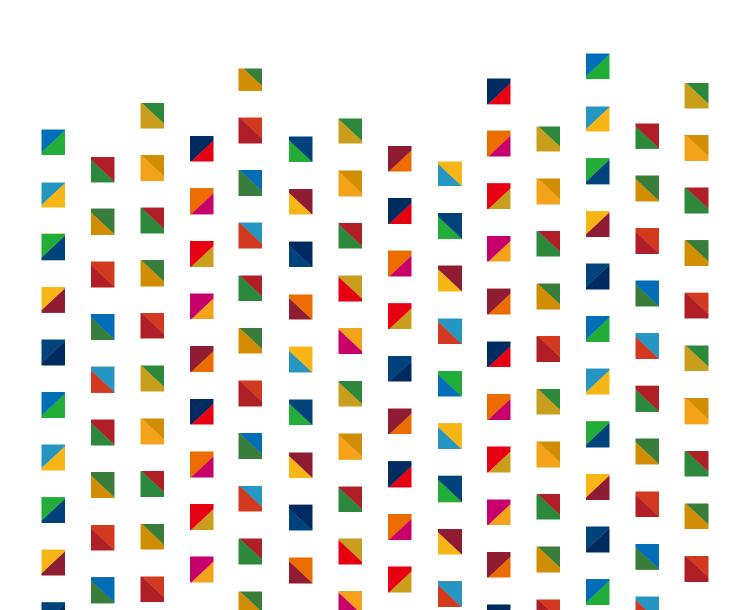


Yamaguchi University Guide 2023

山口大学要覧







シンボルマークの意味

未来をまっすぐに見据えた顔を表現しています。それはまた、個性を大切にした教育・研究を育む学問 の芽であり、世界に向かって大きく開いていきます。

シンボルカラーはピーコックグリーンと若葉色。自然をイメージさせるグリーンを基調として、大学の実直さと安心感を表現しています。

University Logo

Yamaguchi University's logo incorporates a face looking ahead to the future, and the bud-like shape represents learning as it nurtures education and research, respecting individuality as it grows into the world.

The symbol colors are shades of green, invoking the image of nature and expressing our university's sincerity and sense of security.



山口大学のシンボルマークの形とカラーリングをイメージした、「自由さ」「好奇心」「柔軟性」を持ったネコをモチーフとして作成されたキャラクターです。

名前の「ミィ (Me)」には、「ヤマミィに、山口大学の「私 (=アイデンティティ)」を体現する存在になって欲しい」「学生の皆さんに、山口大学でそれぞれの「私」を発見して欲しい」という想いを込めています。

University Character "Yama-Me"

Yama-Me, designed to reflect the shape and colors of the Yamaguchi University logo, is our official mascot character. The feline Yama-Me embodies the ideas of freedom, curiosity, and flexibility.

The 'Me' of the name represents the hope that Yama-Me will embody the identity of Yamaguchi University and that all of our students will be able to say that they found themselves at Yamaguchi University.

目 次 CONTENTS

学 長 挨 拶 ··········· President's Message	1	国際交流協定 Academic Exchange Agreements (Internation	26)
山 口 大 学 憲 章 ·············· The Charter of Yamaguchi University	2	包括的連携・協力協定 General Agreements on Cooperation	30)
沿	4	連携講座 Collaborative Program	30)
組 University Structure	6	公開講座・開放授業・出前講義 Extension Courses, Open Classes and Visitin		
役 職 員 ·········· Administrative Staff	8	大 学 の 財 政 University Finances	32)
歴代学長・経営協議会委員・学年暦・式典 Past Presidents, Management Council, Academic Calendar, Cerem	10	外部資金受入状況 Grants from Outside The University	33	}
教 職 員 数 ············	11	医学部附属病院 University Hospital	34	ļ
学 部 ············	13	図 書 館 University Library	35)
学 生 数 ············	14	学内共同教育研究施設等紹介 Interscholastic Cooperative Education Resea	rch Institute)
大 学 院 ······························	16	体育·課外活動施設 P.E. and Extra-Curricular Activity Facilities	45)
学 生 数 ············	17	福 利 厚 生 施 設 Facilities and Accommodation	46)
教育学部附属学校 ·············Schools Affiliated with the Faculty of Education	18	土 地 · 建 物 面 積 Land and Buildings	48	}
入学志願者・入学状況 ············· Applicants and Entrants	18	建物等配置図 Campus Maps	49)
卒 業 生 数 等 ··········· Number of Graduates	20	位 置 図 Location	52)
卒業者・修了者の就職状況 ··········· Employment Ratio of Graduates	22	交 通 案 内 Transportation Guide	52)
外国人留学生 ···············	24	連 絡 先 Contact Information	55)



知の創造としなやかな人材の 育成により地域に・世界に 貢献する山口大学

Yamaguchi University - Contributing Internationally and Locally by Developing Knowledge and Fostering Flexible Human Resources

国立大学法人山口大学長

谷澤幸生

President TANIZAWA Yukio

山口大学は9学部、8研究科を擁し、学生1万人以上が在籍する基幹総合大学です。1815年に創設された山口講堂を起源とし、200年あまりの歴史を有しています。「発見し・はぐくみ・かたちにする 知の広場」を理念として、地域の知の拠点として、地方創生に貢献しています。また、明治維新を成し遂げた、新たな世界へのチャレンジ精神を受け継ぎ、12万人以上の卒業生が全国各地、世界各国の幅広い分野で活躍しています。

世の中は絶え間なく進歩し、大きく変化しています。IoT(Internet of Things)やIoH(Internet of Human)により、全てのもの、さらには人までがインターネットに繋がり、デジタルトランスフォーメーションにより働き方が変化し、効率化された社会がすぐそこにあります。情報化された社会が、どのように人の生活を豊かにしてゆくのかが問われています。そこでは、高い専門性を持ちつつ、文系・理系を問わず幅広い教養としなやかな思考力を合わせ持つ人材が求められています。その要請に応えるため、山口大学では全学的にデータサイエンス教育や英語教育に力を入れ、主体的に学ぶ課題解決型学習を広く取り入れて、また、分野横断的な、いわゆる、STEAM教育を実践しています。

研究面でも、学際的・創造的研究により気候温暖化対策、高齢 社会への対応など、社会課題に挑戦しています。基礎研究から応 用研究まで、山口大学の強みを磨き、国内外の企業や研究機関な どとの共同研究を促進しています。

地域連携も重要と考えており、知の拠点として社会の信頼を得てシンクタンクの役割を果たし、産・学・公・金の連携により地域のもつ課題を抽出し、ともに解決法を探り、提案し、地方創生に寄与してゆきます。附属病院は、先端的医療を地域に、国内外に提供しています。

ダイバーシティは活力の源泉です。性、障害、民族、人種にかかわらず、全ての人がそれぞれの個性を発揮し、互いの価値に共感・共鳴し、つながり、新たな価値を共奏してゆきます。総合大学のもつ知の多様性の尊重と活用も重要で、また、グローバル化もダイバーシティの反映と捉えています。

これらの取り組みにより、「知の創造としなやかな人材の育成により地域に・世界に貢献する山口大学」の実現に向けて邁進してゆきます。

Yamaguchi University is a principal university in the region with 9 faculties, 8 graduate schools, and a student body of over 10,000. The university boasts over 200 years of history with origins that trace back to Yamaguchi Kodo, a private school established in 1815. Yamaguchi University contributes to regional vitalization as a center of knowledge based on the philosophy: "Discover it. Nourish it. Realize it: A Place of Wisdom." In addition, the university embraces the spirit embodied in the Meiji Restoration of rising to new challenges in the world, and has seen over 120,000 graduates go out to work in a wide range of fields throughout Japan and around the globe.

The world is constantly evolving and changing dramatically. Everything, even humans, is connected to the internet through the Internet of Things (IoT) and the Internet of Humans (IoH). Digital transformation is changing our workstyles, and more efficient life is just around the corner. The question is how an information-driven society will enrich human lives and bring happiness. There is a need for human resources who possess highly specialized expertise as well as flexible minds and a broad education, whether they study humanities or sciences. To meet that demand, Yamaguchi University is focusing on university-wide data science education and English education, widely incorporating problem-based active learning, and practicing cross-disciplinary STEAM education.

The university also conducts research to address societal challenges such as global warming countermeasures and coping with an aging society through innovative interdisciplinary studies. From basic to applied research, we are refining Yamaguchi University's strengths and promoting joint research with domestic and international research institutes and companies.

Following a belief in the importance of regional collaboration, and with the community's trust as a center of knowledge, the university plays the role of a think tank. We collaborate with industry, academia, government, and financial institutions to pinpoint regional issues, then search for and propose solutions to help promote regional revitalization. Furthermore, Yamaguchi University Hospital provides cutting-edge medical treatments regionally, nationally and internationally.

Diversity births vitality. Regardless of gender, disability, ethnicity, or race, we believe all people can express their individuality, share and respect one another's values, connect, and develop new values together. Respecting and utilizing the diverse knowledge possessed by the university is very important, and we regard globalization as a reflection of diversity.

Through these endeavors, we strive to make Yamaguchi University an institution that contributes to the region, and to the world, by developing knowledge and fostering flexible human resources.

山口大学憲章

The Charter of Yamaguchi University

(2007年2月15日制定)

Established on February 15, 2007

はじめに

山口大学は、1815 (文化12) 年、長州藩藩士・上田鳳陽によって創設された私塾・山口講堂を前身とし、明治・大正期の学制を経て、1949 (昭和24) 年には、平和と繁栄を願い、地域における高等教育および学問研究の中核たる新制大学として創設されました。そして2004 (平成16) 年、国立大学法人山口大学が設置する国立大学となりました。

いま、新たな大学づくりに踏み出すにあたり、ここに「山口大学憲章」を掲げ、学生・教員・職員の三者が一体となって、理念の共有と目標の実現をめざします。

I 基本理念

1 「発見し・はぐくみ・かたちにする 知の広場」の創造

私たち山口大学は、21世紀の多様な課題を「発見し・はぐくみ・かたちにする」、豊かな「知の広場」 を創り出します。

私たち山口大学は、この「知の広場」において、自らの役割と実績とを不断に評価しつつ英知の創造をめざします。

2 共同・共育・共有精神の涵養

私たち山口大学は、共に力を合わせ、共に育み合い、共に喜びを分かち合います。この共同・共育・ 共有の精神を"山大スピリット"として涵養します。

3 公正・平等・友愛の尊重

私たち山口大学は、**"山大スピリット"**による他者への配慮と自らを律する倫理観のもとに、あらゆる 偏見と差別を排し、公正と平等と友愛の精神を尊重します。

II 教育の目標

1 専門性と社会性の育成

私たち山口大学は、地域の基幹総合大学として、各学部・研究科の特性を活かし、個性あふれる専門性と社会性に富んだ人材を育みます。

2 自己啓発・自己研鑽・自己管理の徹底

私たち山口大学は、自己啓発・自己研鑽に努め、自己管理能力を身につけた人材を育みます。

3 知識社会に応える能力の醸成

私たち山口大学は、地域社会および国際社会の発展と平和の実現に貢献するために、21世紀の知識社会における課題探求と問題解決の能力を持った人材を育みます。

Ⅲ 研究の目標

1 先進的な研究を社会に還元

私たち山口大学は、基礎的・学術的研究および社会が直面する課題の克服と解決に役立つ研究を重視し、総合大学の特性を活かし、先進的かつ長期的な視野に立った研究を進め、その成果を社会に還元します。

2 学際的な研究体制の構築

私たち山口大学は、人文科学、社会科学、自然科学、生命科学などの学問分野の独自性を尊重しながら、 これら諸分野の連携を通して、21世紀の時代にふさわしい学際的な研究体制を構築します。

3 研究活動の透明性と説明責任の遵守

私たち山口大学は、研究者相互の交流を基盤に、山口大学を主体とする共同研究体制を構築します。 その研究過程と研究成果は広く社会に発信し、説明責任を果たします。

IV 私たちの責務

1 新たな価値の創出

私たち山口大学は、人間と人間、人間と自然、人間と科学とが調和する新たな価値の創出をめざします。

2 社会が抱える問題解決への寄与

私たち山口大学は、20世紀の時代が繁栄と豊かさをもたらす一方で、自然環境の破壊や貧困・飢餓・戦争など、多くの社会問題が表出した時代であったことを認識し、21世紀の今日にあっては、これらの矛盾の解決のために英知と勇気を役立てます。

3 地域社会の発展と国際社会への貢献

私たち山口大学は、心豊かな教養人と優れた専門的知識・技術を持った人材を育み、地域社会の発展と国際社会の平和に貢献し、人類の幸福に寄与します。

Yamaguchi University has its origins in Yamaguchi Kōdō, a private school, founded by Ueda Hōyō, a feudal clansman of Chōshū Province, in the 12th year of Bunka (1815). Since then, this academic institution had undergone many changes in keeping with the needs of the times. In 1949, it was, in the hope for peace and prosperity, reorganized into a new-system of higher education to become a national university, established as the core for the higher education and research in the region. In 2004 it became a national university institutionalized by the National University Corporation, Yamaguchi University.

Now standing on the threshold of creating a new university, we hoist the Charter of Yamaguchi University, by which we aim to realize the ideals and goals of unity shared by our students, faculty, and staff.

I. Ideals and Goals

1. Creation of a "Place of Wisdom: Discover it, Nourish it, and Realize it"

We, Yamaguchi University, create a "place of wisdom" by addressing a variety of tasks the twenty-first century must strive for: an intellectual forum where we "discover them, nourish them, and realize them."

We, Yamaguchi University, stand in the middle of the "forum" and aim to create intelligence by consistently assessing our own roles and achievements

2. Fostering the Spirit of Cooperation, Interactive Education, and Sharing

We, Yamaguchi University, work together, interact educationally for each other's personal growth, and share the joy of it. We foster the spirit, the "YU Spirit", of cooperation, interactive education, and sharing.

3. Respect for Fairness, Equality, and Fraternity

We, Yamaguchi University, eliminate all the prejudices and discriminations there could be, for the "YU Spirit" shows consideration for others and our ethic regulates ourselves. We hereby hold in great esteem, fairness, equality, and fraternity.

II. Goals of Education

1. Cultivation of Specialties and Adaptability to Society

We, Yamaguchi University, are aware that we are the region's core integrated university. By making the best use of what our faculties and graduate schools excel in, we develop human resources with individually unique specialties and adaptability to society.

2. Dedication to Self-Enlightenment, Self-Development, and Self-Management

We, Yamaguchi University, nurture those talents which will dedicate themselves to self-enlightenment and self-development, thereby becoming harnessed with self-management.

3. Nurturing Human Resources to Respond the Needs of an Intelligent Society

We, Yamaguchi University, nurture human resources capable of exploring tasks and solving problems in the intelligent society of the twenty-first century in order that we will contribute to the development and the realization of peace of both local and international communities.

III. Goals of Research

1. Dissemination and Application of Advanced Research for Social Utilization

We, Yamaguchi University, emphasize the importance of basic and advanced research activities and others that are useful in solving and overcoming the problems society faces. As an integrated national university, we disseminate to society useful knowledge developed from excellent and advanced research activities for long-term perspective.

2. Establishment of Interdisciplinary Research Systems

We, Yamaguchi University, have a high regard for the independence of each individual discipline ranging from Humanities through the Social and Natural Science to Life Science, but organize these into alliances, to establish interdisciplinary research systems best suited for the needs of the twenty-first century.

3. Conforming to the Visibility and Accountability of Research Activities

We, Yamaguchi University, establish a collaborative research base, facilitating the exchange of researchers within and without the University. We fulfill our responsibilities to make research processes and achievements open to public and to make ourselves accountable for them.

IV. Our Missions

1. Creation of New Values

We, Yamaguchi University, strive to develop new values to create the harmonious coexistence of humans and science, and humans and nature.

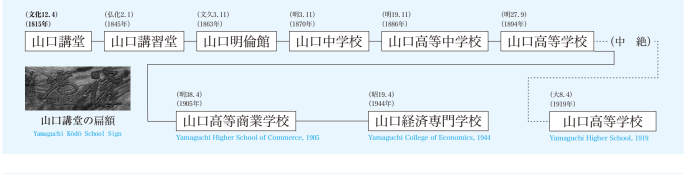
2. Contribution to Solving Social Problems

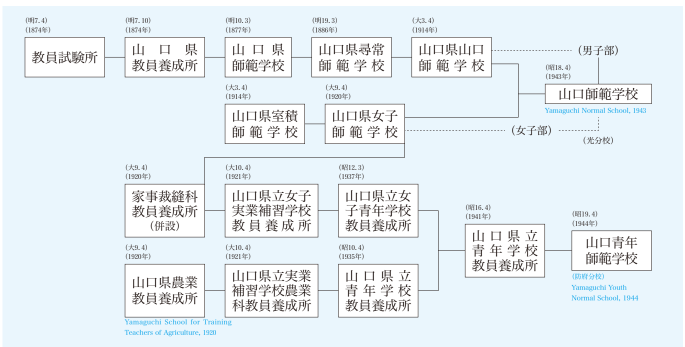
We, Yamaguchi University, have the awareness that, whilst the last century has brought about prosperity and abundance, it has also seen the emergence of social problems such as the destruction of nature, and increased poverty, famines, and wars. We take this new century for one in which we should wield the power of the wisdom and bravery that we have striven to accumulate in order to solve those problems that beset society.

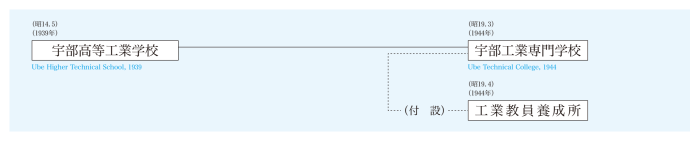
3. Cooperation for the Development of Local and International Societies

We, Yamaguchi University, nurture humanitarian and highly-cultivated personalities and human resources. We will develop prominent people with expertise to make contributions to ensure the development of local society, the upkeep of world peace and the well-being of humankind.

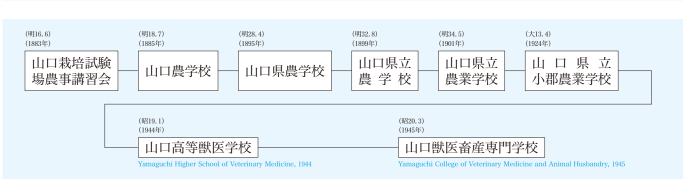
Historical Sketch





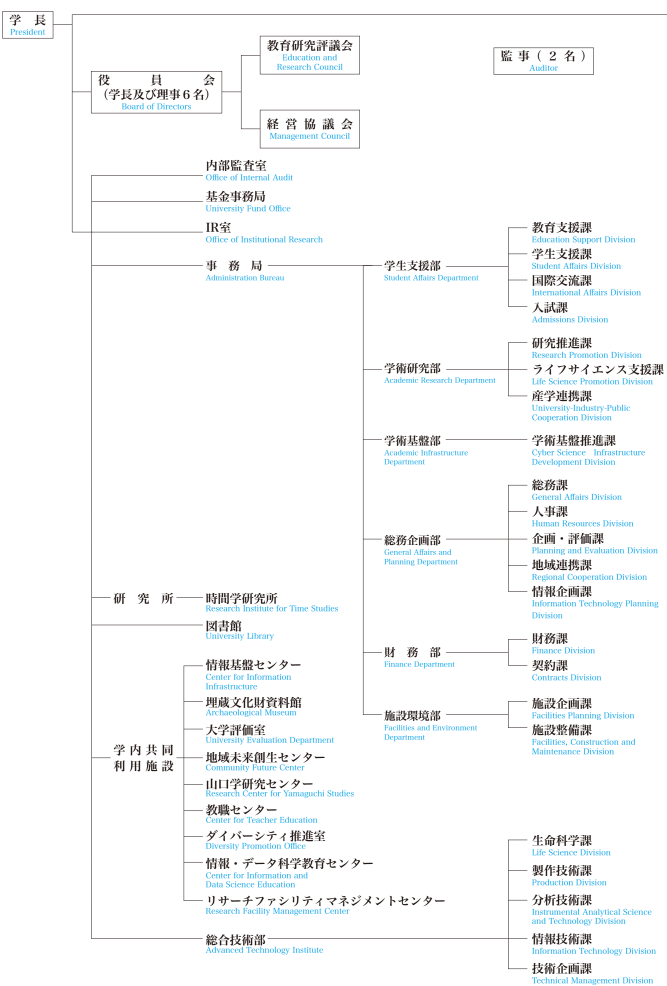






(昭和24.5.31) Yamaguchi University, founded, 1949 (昭41.4.1設置 平8.3.31廃止) 教養部 (昭24.5.31設 置) 昭41.4.1改 組 昭53.6.17分離改組) (昭53.6.17) 人文学部 (昭24.5.31) 附属山口小学校 Faculty of Humanities, 1978 chi Elementary School, 1949 文理学部 (昭53.6.17) (昭24.5.31) 理学部 附属光小学校 Faculty of Science, 1978 Faculty of Literature (昭24.5.31) 附属山口中学校 Yamaguchi Junior High School, 1949 (昭24.5.31) (昭24 5 31) 附属光中学校 Hikari Junior High School, 1949. (平19.4.1) 教育学部 (昭54.4.1設置 平成19.4.1名称変更) 附属養護学校 附属特別支援学校 Faculty of Education, 1949 School for Children Special Needs, 2007 (昭41.4.1) 附属幼稚園 光分校 (昭24.5.31設置 昭32.3.31廃止) (昭24.5.31) (昭62.5.21設置 平9.3.31廃止) 防府分校 経済学部 附属教育実践研究指導センター 附属教育実践総合センター (昭24.5.31設置 昭35.3.31廃止) Faculty of Economics, 1949 Center for Educational Research and Training, 1987~1997 Center for Integrated Educational Research and Training, 1997 (昭39.4.1) (昭42.6.1) 附 病 院 University Hospital, 1967 医学部 (昭56.4.1設置 平15.3.31廃止) 附属動物実験施設 Institute of Laboratory Animals, 1981~2003 School of Medicine, 1964 (昭42.6.1設置 昭57.3.31廃止) 属 看 護 校 School of Nursing, 1967~1982 (昭42.6.1設置 昭48.3.31廃止) 附属衛生検査技師学校 (昭24.5.31) (平15.4.1) 工学部 附属ものづくり創成センター (昭47.4.1設置 昭58.3.31廃止) 附属臨床検査技師学校 Faculty of Engineering, 1949 School of Clinical Equipment Operation, 1972~1983 (昭24.5.31) (昭27.11.1) 農学部 附属農 場 Experimental Farm, 1952 Faculty of Agriculture, 1949 (平24.4.1) (平成19.1.1) (昭28.7.1設置 平19.1.1名称変更) 共同獣医学部 附属家畜病院 附属動物医療センター Animal Medical Center, 2007 Joint Faculty of Veterinary Medicine, 2012 (平27.4.1) 文学専攻科 国際総合科学部 (昭47.4.1設置 昭60.3.31廃止) Faculty of Global and Science Studies, 2015 教育専攻科 共通教育センター (平8.4.1設置 平14.3.31廃止) The Center for General Education, 1996~2002 (昭39.4.1設置 平3.3.31廃止) 専攻科 経済学専攻科 昭29.4.1設置 昭50.3.31廃止) (昭60.4.1) 人文科学研究科 Graduate School of Humanities, 1985 理学専攻科 (平3.4.1)教育学研究科 (昭45.4.1設置 昭57.3.31廃止) Graduate School of Education, 1991 工学専攻科 (昭50.4.1) 経済学研究科 Graduate School of Economics, 1975 (昭33.4.1設置 昭41.3.31廃止) (昭57.4.1設置 平10.9.30廃止) 理学研究科 農学専攻科 医学系研究科 (昭42.4.1) 名称変更) (昭34.4.1設置 昭44.3.31廃止) 医学研究科 Graduate School of Medicine, 2005 (昭41.4.1設置 平9.3.31廃止) 大学院 工学研究科 理工学研究科 (平9.4.1) Graduate School of Engineering, 1966 創成科学研究科 Graduate Schools 農学研究科 Graduate School of Agriculture, 1969 (平28.4.1) Graduate School of Sciences and Technology for Innovation, 2016 東アジア研究科 Graduate School of East Asian Studies, 2001 (平17.4.1) 技術経営研究科 Graduate School of Innovation and Technology Management, 2005 (平2.4.1) 連合獣医学研究科 United Graduate School of Veterinary Science, Yamaguchi University, 1990 共同獣医学研究科 (平30.4.1) Joint Graduate School of Veterinary Medicine, 2018 山口市吉田地区 (統合地区) 鳥取大学大学院連合農学研究科 (平元.4.1) 転 過 Dates Faculties Moved to Yoshida Campus United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University, 1989 昭41.10 農 部 Faculty of Agriculture, 1966 (昭54.10.1設置 平15.3.31廃止) 山口大学医療技術短期大学部 部 Faculty of Liberal Arts, 1967 昭42.3 教 養 昭43.10 文 理 学 部 Faculty of Literature and Science, 1968 (昭28.8.1設置 平5.3.31廃止) 山口大学工業短期大学部 昭43.11 事務局・学生部 Administration Bureau and Student Technical College, 1953~1993 Department, 1968 昭45. 3 附属図書館Library, 1970 昭47. 8 教 育 学 部 Faculty of Education, 1972 昭48. 1 経 済 学 部 Faculty of Economics, 1973

二:改称,改組,廃止施設 No longer exists



鳥取大学大学院連合農学研究科

United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University

(構成大学 鳥取大学・島根大学・山口大学) Tottori University (main), Shimane University, Yamaguchi University

〔令和5年5月1日現在 As of May 1, 2023〕

学 長	
President	
理事・副学長の	総務企画·DX·情報セキュリティ·大学評価担当
	General Affairs and Planning Digital transformation (D)
·Chief Information Security Officer	
理事・副学長(人事給与マネジメント改革・地域連携担当)
	of Personnel and Salary Management Regional Cooperation
理事・副字長 Trustee, Vice-President	(学術研究担当)
特命理事・副学	
竹叩连尹"剛子 Trustee, Vice-President	- 文(X月子土坦ヨ) (Academic and Student Affairs)
	(人事労務・財務施設担当
Trustee, Vice-President (Person	nnel Management• Financial Affairs and Facilities
理 事	(大学戦略担当) (非常勤)
Trustee (University Stra	itegic Planning)
理事	(地方創生)(非常勤)
Trustee (Community En	agagement)
監 Auditor	
	(非常勤)
Auditor (Non full-time)	(7Fm±#/
副学長	(学術基盤・情報化推進担当)
	nic Infrastructure · Informatization)
副 学 長	(国際連携担当)
Vice-President (Internat	
副 学 長 Vice-President(Universit	(病院担当)
	(ダイバーシティ推進担当)
Vice-President(Diversity	Promotion)
学長特命補佐	
Senior Presidential Advi	sor

	谷 TANE	澤 ZAWA Y	幸 Yukio	生
当) (区)	松	野 UNO F	浩	嗣
(1) (on)	進 SHIN.	± JI Masa	正 Ito	人
	上	西 NISHI		研
	葛 GE Qi		崎	偉
()	溝	部 BE Yas	康	雄
es) J)	七	村		守
	NANA 岡	AMURA H		実
	±	OA Mino 谷	和	義
	三	石	azuyos 恭	hi 子
á)	レー	- ル	(yoko マリ	レク
	石	R MAR 井	由	理
	ISHII 松	Yuri 永 UNAG	和	人
	MATS 鍋	Щ	祥	子
	NABE 佐	YAMA H Yoichii	Shoko 洋-	一郎
	TAMA	丸	雅 satoshi	敏
	堤		宏 宏 Hiromor	守
	野	崎	浩	
	丹 TAN I	AKI Kou	信	介
	Щ	田		守
	†AMA	MA MA	moru 美系	
	NAKA H	MURA 邉	Mikiko 恒	美
	TANA	BE Tsu 尾	memi 淑	乃
	NAKA 脇 WAKI	O Yosh 條 JO Yas	nino 靖 uhiro	弘

	WAKIJO Yasuhiro	
■山口大学基金事務局		
Yamaguchi University Fund Office		
室長	進士正	λ
Director	SHINJI Masato	
内部監査室	SI III VII Wasato	
Office of Internal Audit		
室 長	田村広	明
Director	TAMURA Hiroaki	
事務局		
Administration Bureau		
学生支援部長	福田	孝
Director, Student Affairs Department	FUKUDA Takashi	7
教育支援課長	柑 村 松	
秋 月 又 汲 床 又	414 43 41	

学生支援部長	福 田 孝	
Director, Student Affairs Department 教育支援課長	FUKUDA Takashi 椛村裕二	
Director, Education Support Division	KABAMURA Yuuji	
学生支援課長	宮本達司	
Director, Student Affairs Division 入 試 課 長	MIYAMOTO Tatsuji 松 本 降二郎	
Director, Admissions Division	MATSUMOTO Ryuujiro	
国際交流課長	田中寛之	
Director, International Affairs Division	TANAKA Hiroyuki	
学術研究部長 Director, Academic Research Department	松本勝典 MATSUMOTO Katsunori	
研究推進課長	若 松 伸 一	
Director, Research Promotion Division	WAKAMATSU Shinichi	
ライフサイエンス支援課長	橘本博己	
Director, Life Science Promotion Division	KITSUMOTO Hiroki	
産学連携課長 Director, University-Industry-Public Cooperation Division	石 飛 貴 明 ISHITOBI Takaaki	
学術基盤部長	庄 野 栄 二	
Director, Academic Infrastructure Department	SHONO Eiji	
学術基盤推進課長	松 廣 真砂子	
Director, Cyber Science Infrastructure Development Division	MATSUHIRO Masako	
総務企画部長 Director, General Affairs and Planning Department	樋 口 理 央	
総務企画部特命担当部長(デジタル化推進担当)	序 野 栄 二	
Director of Special Missions, Promoting Digitalization	SHONO Eiji	

総務企画部課長(学長室長) 総務企画部課長(山口大学基金担当) 戸 部 敬 TOBE T 央 樋 口理 之 人 事 課 長 企画・評価課長 弘 地域連携課長 原 淳 情報企画課長 西島 明 財務課長 小笠原 契 約 課 長 施設環境部長 村 巳 奥 田 欽 OKUDA Yoshiaki 施設企画課長 施設整備課長 岡 田 光 弘 総合技術部 上 研 幸 元 生命科学課長 尾 久 義 製作技術課長 野 山 子 分析技術課長 哉 本 情報技術課長 元 信 技術企画課長 人文学部 学部 長 脇 條 靖 弘 古屋義 務 教育学部 畄 亮 事 務 長 附属山口小学校長 吉 YOSH 鶴 修 附属光小学校長 出 Ш 子 附属山口中学校長 志 附属光中学校長 子 浅 原 附属特別支援学校長 光 附属幼稚園長 附属教育実践総合センター長 長 有 村 貞 則 福岡和 事 理学部 部 山中 明 古屋義 FURUYA Yoshiyuki 務

and Health Sciences

附属病院長

田

松 永 和 人 MATSUNAGA Kazuto

晃

事 務 部 長	佐藤元則	■教育支援センター	
Director, Administration Department 総務課長	SATO Motonori 足立正博	Center for the Promotion of Higher Education センター長	野崎浩二
Director, General Affairs Division 経営企画課長	ADACHI Masahiro 中 司 雅 之	Director グラファイン ジャング ジャング ジャング ジャング ジャング ジャング ジャング ジャン	NOZAKI Koji
Director, Management Division 管理運営課長	NAKATSUKA Masayuki 藏 本 揚 一	Student Support Center センター長	高 橋 肇
Director, Accounting Division 学務課長	KURAMOTO Yoichi 背 戸 英 明	Director C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	TAKAHASHI Tadashi
Director, Educational Affairs Division 医事課長	SETO Hideaki 濱本伸一	Health Administration Center 所 長	奥 屋 茂
Director, Medical Affairs Division 医療支援課長 Director, Medical Support Division	HAMAMOTO Shinichi 濱本伸一	Director 留学生センター	OKUYA Shigeru
Director, Medical Support Division 工学部	HAMAMOTO Shinichi	International Student Center センター長	石 井 由 理
Faculty of Engineering 学 部 長	山田陽一	Director ■大学研究推進機構	ISHII Yuri
pean Ti Pean 事務 部長	YAMADA Yoichi 伊東明美	Organization for Research Initiatives 機構長	上 西 研
Director, Administration Department 総務企画課長	TO Akemi 石 田 恭 子	Executive Director 産学公連携・研究推進センター	KAMINISHI Ken
Director, General Affairs and Planning Division	ISHIDA Kyoko 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Center for Collaboration and Promotion of Innovative Resea センター長	rch (CCPIR) 中村秀明
会計課長 Director, Financial Affairs Division 学務課長	HISAMITSU Katsunori 藤 田 泰 子	Director	NAKAMURA Hideaki
Director, Educational Affairs Division 附属ものづくり創成センター長	FUJITA Yasuko 大 木 順 司	■先進科学・イノベーション研究セン Advanced Science and Innovational Research Center センター長	上 西 研
Director, Center for Design and Product Innovation 農学部	OHGI Junji	Director の	KAMINISHI Ken
Faculty of Agriculture 学 部 長	宮 田 浩 文	Intellectual Property Management and Education Center センター長	小 川 明 子
pean 事務長	MIYATA Hirofumi 田中裕子	Director ■総合科学実験センター	OGAWA Akiko
Chief Administrator 附属農場長	TANAKA Hiroko 荒 木 英 樹	Science Research Center センター長	玉 田 耕 治
Director, Experimental Farm 共同獣医学部	ARAKI Hideki	Director	TAMADA Koji
Joint Faculty of Veterinary Medicine 学 部 長	度 会 雅 久	Center for Information Infrastructure センター長	レール マルク
Dean 事 務 長	WATARAI Masahisa 土 田 誠	Director 図書館	LOEHR MARC
Chief Administrator 附属動物医療センター長	TSUCHIDA Makoto 中 市 統 三	University Library 館 長	レール マルク
Director, Animal Medical Center 国際総合科学部	NAKAICHI Munekazu	問 反 Director 単型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型	LOEHR MARC
Faculty of Global and Science Studies 学 部 長	杉 井 学	Archaeological Museum 館 長	レール マルク
Bean 事務長	SUGII Manabu 古 田 尚 文	□ Birector	LOEHR MARC
Chief Administrator 大学院医学系研究科	FURUTA Takafumi	Research Institute for Time Studies 所 長	藤澤健太
Graduate School of Medicine 研究科長	篠 田 晃	Director ★ 大学評価室	FUJISAWA Kenta
Director 医学系研究科・附属病院AIシステム医学・医療研究教育センター長	SHINODA Koh 浅 井 義 之	University Evaluation Department 室 長	松野浩嗣
Director, AI Systems Medicine Research and Training Center大学院創成科学研究科	ASAI Yoshiyuki	□ Director □ 地域未来創生センター	MATSUNO Hiroshi
Graduate School of Sciences and Technology for Innovation 研究科長	山田陽一	Community Future Center センター長	進士正人
Director 大学院東アジア研究科	YAMADA Yoichi	Director ■山口学研究センター	SHINJI Masato
Graduate School of East Asian Studies 研究科長	古賀大介	Research Center for Yamaguchi Studies センター長	進士正人
Director ■大学院技術経営研究科	KOGA Daisuke	Director ■教職センター	SHINJI Masato
Graduate School of Innovation and Technology Management 研究科長	稲葉 和也	Center for Teacher Education センター長	和泉研二
Director <mark>■</mark> 大学院共同獣医学研究科	INABA Kazuya	Director ■ダイバーシティ推進室	WAIZUMI Kenji
Joint Graduate School of Veterinary Medicine 研究科長	度 会 雅 久	Diversity Promotion Office 室 長	鍋山祥子
Director ■教育・学生支援機構	WATARAI Masahisa	Director ■情報・データ科学教育センター Center for Information and Data Science Education	NABEYAMA Shoko
Organization for Education and Student Affairs 機構長	葛 崎 偉	センター長	山 口 真 悟 YAMAGUCHI Shingo
Executive Director 教学マネジメント室	GE Qi-Wei	Director ■リサーチファシリティマネジメント	
Office for Teaching and Learning Management 室 長	野 崎 浩 二	Research Facility Management Center センター長	上 西 研
至 Director アドミッションセンター	到 呵 行 —— NOZAKI Koji	Director	KAMINISHI Ken
Admission Research Center センター長	和泉研二		
Director	TH ZK 191 → WAIZUMI Kenji		

Past Presidents, Management Council, Academic Calendar, Ceremony

〔令和5年5月1日現在 As of May 1,2023〕

歴	代	学	長	Past Presidents
	E	氏 名 Names		就任年月日 Dates of Inauguration
		山 基 IYAMA Moi	範 tonori	昭和24年5月31日 May 31,1949
(事務取扱) Acting President	田	中 (A Akira	晃	昭和33年1月27日 Junuary 27,1958
5	田	中 (A Akira	晃	昭和33年6月14日 June 14, 1958
		川 禎 WA Teiji	治	昭和37年6月14日 June 14, 1962
(事務取扱) Acting President	田	中 弘 (A Hiromic)	道 hi	昭和44年3月31日 March 31, 1969
(事務取扱) Acting President	力	武 — KE Ichiro	郎	昭和45年4月1日 April 1,1970
		武 一 KE Ichiro	郎	昭和46年4月1日 April 1, 1971
		村 正 MURA Shoji	二郎	昭和48年4月1日 April 1, 1973
(事務取扱) Acting President		田 光 Mitsuyoshi	敬	昭和52年12月4日 December 4, 1977
		西 俊 HI Shunzo	造	昭和53年3月1日 March 1,1978
(事務取扱) Acting President	岩 IWAKI	城 秀 Hideo	夫	昭和59年3月1日 March 1,1984
		屋 和 Kazuhiko	彦	昭和59年5月16日 May 16, 1984
	三分 SAMBU	一 政 JICHI Masa	男。	平成2年5月16日 May 16, 1990
	村 MURAH	上 KAMI Naote	惠 oshi	平成5年5月16日 May 16, 1993
		中 平 AKA Heisu	祐 ke	平成8年5月16日 May 16, 1996
		中 平 AKA Heisu	祐 ke	平成11年5月16日 May 16, 1999
	加 KATO I	藤 Hiroshi	紘	平成14年5月16日 May 16, 2002
	加 KATO I	藤 Hiroshi	紘	平成16年4月1日 April 1,2004
		本 卓 MOTO Taki	哉 ıya	平成18年5月16日 May 16, 2006
		本 卓 MOTO Taki	哉 ıya	平成22年4月1日 April 1,2010
	岡 OKA M	E asaaki	朗	平成26年4月1日 April 1, 2014
	岡 OKA M	E lasaaki	朗	平成30年4月1日 April 1,2018
		澤 幸 AWA Yukio	生	令和4年4月1日 April 1,2022 (current)

(五十音順) 今 村 孝	子	
IMAMURA Takako 岩崎史 IWASAKI Fumiaki	哲	常務執行役員
岩 田 幸	雄	研究開発本部長 兼 ニュービジネス本部長 山口放送㈱ 代表取締役会長
鎌田 KAMADA Tsumoru	積	神戸医療未来大学 学長
川上康 KAWAKAMI Yasuo	男	㈱長府製作所 代表取締役会長
齋藤宗 SAITO Munefusa	房	山口トヨタ自動車㈱ 代表取締役社長 テレビ山口㈱ 代表取締役社長
桜 井 博 SAKURAI Hiroshi	志	旭酒造㈱ 会長
下 村 輝 SHIMOMURA Teruc	夫	福岡工業大学 学事顧問
末 永 久 SUENAGA Hisatake	大	弁護士法人末永法律事務所 弁護士
原 山 優 HARAYAMA Yuko	子	東北大学 名誉教授
平屋隆 HIRAYA Takayuki	之	山口県副知事
矢 儀 一 YAGI Kazuhito	仁	㈱山口フィナンシャルグループ 常務執行役員
山本 YAMAMOTO Yuzur	謙 u	UBE㈱ 取締役会長

学 年 暦 Academic Calenda

4月1日 April l 学年開始 the Academic year 4月1日 \sim 4月10日 April $1\sim$ April 10 春季休業 前学期 4月1日~9月30日 April 1~September 30 創立記念日 6月1日 8月5日~9月30日 夏季休業 10月1日~3月31日 October 1~March 31 後学期 12月28日~1月4日 December 28~Ianuary 4 冬季休業 学年終了 End of the Academic year 3月31日 March 31

式 典 Ceremony

入学式
Yamaguchi University Entrance Ceremony for AY 2022
9月卒業式・修了式
Yamaguchi University Commencement and Graduation Ceremony: Fall of 2022
大学院学位記授与式(博士課程)
Yamaguchi University Commencement Ceremony for AY 2022
大学院修了式・卒業式
Yamaguchi University Commencement Ceremony for AY 2022
March 18
3月22日
March 22

役員数及び教職員数 Number of Executives and Staff

・役員 Executive

〔令和5年5月1日現在 As of May 1,2023〕

	学長 President	理事 Trustee	理事 (非常勤) Trustee (Non full-time)	監事 Auditor	監事(非常勤) Auditor(Non full-time)	合計 Total
男 Male	1	4	2	1		8
女 Female					1	1
計 Total	1	4	2	1	1	9

• 職員 Staff [令和5年5月1日現在 As of May 1,2023]

区分		特命	教授	准教授	講師	助教	助手		ュアトラ 教育職員 enure-Tra			連携講座 教育職』 orative F	Ę	5	契約教 Specially l		ed		附属学构 教育職員 Affliated with the	Ę	事務職員 看護職員	J. A. H. S. C.	合計
Classification		理事 Trustee	Professors	Associate Professors	Associate Professors	Assistant Professors	Research Associates	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教授 Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教諭 Teachers	養護教諭 Nursing Teachers		医療職員 等 Others	非常勤職員 Part-time Faculty and Staff	Total
	男	1	262	191	90	154	1	2	1	4	2		1	37	6	1	7	57		2	530	275	1,62
合計	女		30	48	31	58	3	1		3		1		8	2		7	46	7		1,292	843	2,38
Total	計 Total	1	292	239	121	212	4	3	1	7	2	1	1	45	8	1	14	103	7	2	1,822	1,118	4,00
.1.1.24	男	1																					Ĺ
山口大学 Yamaguchi	女																					13	1
University	計 Total	l																		·		13	14
H- 20 E4-2-2	男																				3		
内部監査室 Office of Internal	女											·····			l						1	1	
Audit	#																ļ			ļ	4	1	
-+×26-E1	男																				135	48	18
事務局 Administration	.Male. 女																				91	135	22
Bureau	Female #							ļ												ļ	226	183	40
	Total 男		17	13	1																3	103	3
人文学部 Faculty of	Male 女		3	3	4	l	l	 	ļ			<u> </u>	ļ	l	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	ļ	 	3	2	1
Faculty of Humanities	Female		20	16	5		ļ	ļ	ļ			ļ	ļ				ļ	ļ	ļ	ļ	6	3	5
	Total 男													4	1							3	
教育学部	Male 女		27	18	10	ļ	l	ļ						4	1				ļ		10		7
Faculty of Education	Female		4	10	3	ļ	ļ	ļ	l					1			ļ	ļ	ļ	ļ	4	6	2
地本学が加い日本	用 Total 男		31	28	13									5	1						14	6	9
教育学部附属教育 実践総合センター	Male 女		2																				
Center for Integrated Educational	Female 計			1																			
Research and Training	Total		2	l																			
附属学校・幼稚園	男 Male																	57		2	3	9	7
Schools and Kindergarten Affiliated with the Faculty of	女 Female							ļ										46	7		2	40	
Education	計 Total																	103	7	2	5	49	16
経済学部	男 Male		22	17	2									5							8	6	6
Faculty of	女 Female		6	4																	7	9	2
Economics	計 Total		28	21	2									5							15	15	8
met ACC Trips	男 Male																				5		
理学部 Faculty of Science	女 Female																				4	3	
racarty of belonee	計 Total																				9	3	1
医学部	男 Male										2		1	1			1				66	10	8
Faculty of Medicine and	女 Female											1					2				114	69	18
Health Sciences	計 Total										2	1	1	1			3				180	79	26
	男 Male			16	32	86								1							203	166	50
医学部附属病院	女 Female			1	4	16								1							978	253	1,25
University Hospital	計 Total			17	36	102								2							1,181	419	1,75
工学部	男 Male																				16	3	1
工子丽 Faculty of	女 Female			İ	İ					İ	1	1			1	l		İ			24	50	7
Engineering	計 Total				İ		ļ			İ	İ				1		1	İ			40	53	S
農学部	男 Male																				4		
展子部 Faculty of	女 Female																1				6	4	1
Agriculture	計 Total		l			l	l						·				1		l	l	10	4	1
	男 Male																						
農学部附属農場	女 Female		ļ			l	l					<u> </u>			·····		1	İ	ļ			3	
Experimental Farm	Total		l		İ							<u> </u>			t		 	İ		1		3	
共同獣医学部	用 用 Male		18	9		6				1				1							5	8	4
Joint Faculty of	女 Econole		1	2		2	l			·····							·			l	7	32	4
Veterinary Medicine	Female		19	11		8				1				1						l	12	40	9
共同獣医学部附属	男		1	1		1				<u> </u>							1				1-	1	
動物医療センター	Male 女		ļ	ļ	ļ	ļ						 			 		ļ	 		 	14	2	1
Animal Medical Center	Female			1	ļ	1	ļ	 				<u> </u>	<u> </u>		ļ		1	ļ	ļ	 	14	3	2
	Total 男		10	7	3	1											1				5	3	2
国際総合科学部	Male 女						ļ	ļ							ļ		ļ	ļ		ļ		1	
Faculty of Global and Science Studies	Female		2	3	2	1	ļ	ļ										ļ	ļ	ļ	3	1	l
	Total 男		12	10	5	2												_			8	1	3
大学院教育学研究科	Male 女		ļ	ļ	ļ	ļ		ļ	ļ	ļ		<u> </u>	ļ	7	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ		ļ	
Graduate School of Education	Female 計		ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ			ļ	ļ	2	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	ļ	1	1	
	H I Total													9							1	1	

Number of Staff

区分		特命理事	教授	准教授	講師	助教	助手		ュアトラ 教育職員 enure-Tra		1	連携講座 教育職員 orative P	Į	5	契約教 Specially I		ed		附属学标 教育職』	Ę	事務職員	非常勤職員	合計
Classification		在事 Trustee	Professors	Associate Professors	Associate Professors	Assistant Professors	Research Associates	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教授 Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教諭 Teachers	養護教諭 Nursing Teachers	栄養教諭 Nutrition Teachers	· 医療職員 等 Others	Part-time Faculty and Staff	Total
大学院医学系研究科	男 Male		46	21	23	40				1				3	1		3				2	3	143
Graduate School of	女 Female		9	9	12	24	3							1			1				3	109	171
Medicine	計 Total		55	30	35	64	3			1				4	1		4				5	112	314
大学院創成科学研究科	男 Male		98	70	15	10	1	2	1	1				7	2							9	216
Graduate School of Sciences and Technology	女 Female 計		4	11	3	9		1		2					1							18	49
for Innovation	fil Total 男		102	81	18	19	1	3	1	3				7	3							27	265
大学院東アジア研究科	が Male 女		2	2											ļ		ļ						4
Graduate School of East Asian Studies	Female 計			0							ļ	ļ			ļ		ļ						4
	Total 男		6	2										1									9
大学院技術経営研究科 Graduate School	Male 女		1											1	1		1						4
of Innovation and Technology Management	Female 計		7	2									ļ	2	1		1 1						13
	Total 男		2	2	1									<u> </u>	1		<u> </u>						5
時間学研究所 Research Institute	Male 女		<u>-</u> -		· · · · ·	ļ		<u> </u>		1		ļ			<u> </u>					<u> </u>		4	5
for Time Studies	Female Total		2	2	1			······		1		ļ										4	10
教育・学生支援機構	男 Male		4	3	1	1									1						3	2	15
Organization for	女 Female			3	2	5											1				8	58	77
Education and Student Affairs	計 Total		4	6	3	6									1		1				11	60	92
大学研究推進機構	男 Male		7	8		7				1				4	1	1	2				16	6	53
Organization for Research	女 Female					1								1			2				12	27	43
Initiatives	計 Total		7	8		8				1				5	1	1	4				28	33	96
情報基盤センター	男 Male		1	1	2																		4
Center for Information	女 Female																						
Infrastructure	計 Total		1	l	2																		4
埋蔵文化財資料館	男 Male					2									ļ		ļ						2
Archaeological Museum	女 Female 計																ļ						
	Total 男					2								0							_		2
地域未来創生センター	Male 女			1	1									2							5		7
Community Future	Female			1	1 1									3	ļ		ļ				5		10
Center	Total 男			1	1									1							3	3	4
教職センター Center for Teacher	Male 女														ļ		ļ					1	1
Education	Female Total							<u> </u>				ļ	ļ	1	ļ			l				4	5
ダイバーシティ推進	男 Male																						
室	女 Female														l							2	2
Diversity Promotion Office	計 Total																					2	2
情報・データ科学	男 Male			1																			1
教育センター Center for Information and	女 Female																						
Data Science Education	計 Total			1																			1
リサーチファシリティ	男 Male																				3		3
マネジメントセンター Research Facility	女 Female																				1		1
Management Center	Total																				4		4
総合技術部	男 Male 女																				35		35
Advanced Technology Institute	女 Female 計							-													9		9
	町 Total 男	,	000	101	00	151					-			05	-		_				44	077	44
合計	Male 女	1	262	191	90	154	1	2	1	4	2		1	37	6	1	7	57		2	530	275	1,624
Total	Female 計	1	30	48	31	58	3	l		3		1		8	2	1	7	46	7	0	1,292	843	2,380
	Total	l	292	239	121	212	4	3	1	7	2	l	l	45	8	l	14	103	7	2	1,822	1,118	4,004

職種別年齢構成表 Staff by Age

taff by Age [令和5年5月1日現在 As of May 1,2023]

年度末 年齢	役員	特命	教授	准教授	講師	助教	助手	1	-ユアトラ 枚育職』 Tenure-Track	Į	耄	連携講 大育職 prative P	員		型約教 Specially I	育職員 Designated	₹	School	学校教育 Teachers A Faculty of	Affiliated	事務系			図書系				教務		非常勤	合計
As of March 31, 2024	Executives	理事 Trustee	Professors	Associate Professors	Associate Professors	Assistant Professors	Research Associates	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教授 Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Associate Professors	助教 Assistant Professors	教諭 Teachers	養護教諭 Nursing Teachers	栄養教諭 Nutrition Teachers	職員 ※1	技術職員 ※2	技術職員 ※2	職員 ※3	職員 ※2	職員 ※4	職員 ※5	職員	※1	職員 Part-time Faculty and Staff	Total
~20																					3									12	15
21~30						5			1								2	25	1		74	1	5		1	107	405		17	234	878
31~40				19	30	98	1	3		5			1		2		7	41	2	2	137	5	10	4	1	86	243		18	251	966
41~50			30	123	62	92	1			2	1	1		2	2	1	4	19	2		123	5	20	3	5	45	153	1	32	282	1,011
51~60	2		157	78	28	16	2							3	1		1	18	2		79	4	13	3	4	14	95	1	18	227	766
61~70	6	1	105	19	1	1					1			31	3														81	107	356
71~	1													9															6	5	21
合計Total	9	1	292	239	121	212	4	3	1	7	2	1	1	45	8	1	14	103	7	2	416	15	48	10	11	252	896	2	172	1,118	4,013

〔令和5年5月1日現在 As of May 1, 2023〕

学 部 Faculties	学科·課程 Departments	講 <u>座</u> Courses
人文学部	人文学科 Department of Humanities	△哲学,△歷史学,△社会学, Philosophy, History, Sociology,
Faculty of Humanities 1 学科 1 Department		△日本・中国言語文学, Japanese and Chinese Languages and Literature, European and American Languages and Literature
教育学部	学校教育教員養成課程 Programs in Preschool and School Education	△国語教育, △社会科教育, △数学教育, △理科教育, Japanese Language and Literature, Social Studies, Mathematics, Science,
Faculty of Education 1 課程		△音楽教育,△美術教育,△保健体育, Music, Art, Physical and Health, Crafts and Technology,
1 Course		△情報教育, △家政教育,△英語教育, Information Science, Home Economics, English,
		△特別支援教育, △幼児教育, △学校教育 Education for Children with Special Needs, Preschool Education, School Education
経済学部 Faculty of Economics	経済学科 Economics	△経済計量, △経済政策, △経済社会, Economic Theory and Econometrics, Economic Policy, Socio-Economics,
3学科		△国際経済システム, △国際協力, △東アジア経済 International Economic System. International Cooperation, East Asian Economics
3 Departments	経営学科 Management	△経営管理, Business Administration, Business Administration Information System, △流通システム, Business Administration Information System, Ocriporate Accounting, Business and Commerce, Information System,
		△経済基本法, Economic Fundamental Law, Modern Business Law, Modern Busines
	観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	△観光経済分析, △観光コミュニケーション Economic Analysis of Tourism, Communication for Tourism
理学部	数理科学科 Mathematical Sciences	
Faculty of Science	物理・情報科学科 Physics and Informatics	物理学,情報科学 Physics, Informatics
5 学科 5 Departments	化学科	
·	生物学科 Biology	
	地球圏システム科学科 Geosphere Sciences	地域環境科学,環境物質科学 Regional Environmental Science, Environmental Materials Science
医学部	医学科 School of Medicine	
Faculty of Medicine and Health Sciences	保健学科 School of Health Sciences	基礎看護学, 臨床看護学, 母子看護学, Fundamental Nursing, Clinical Nursing, Maternal· Midwifery and Pediatric Nursing,
2学科 2 Departments	school of reduit selectices	地域·老年看護学,基礎検査学,病態検査学。 Community/Gerontological Nursing,Basic Laboratory Sciences,Clinical Laboratory Sciences
工学部 Faculty of Engineering	機械工学科 Mechanical Engineering	
7学科	社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	
7 Departments	応用化学科 Applied Chemistry	
	電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	
	知能情報工学科 Information Science and Engineering	
	感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering	
	循環環境工学科 Sustainable Environmental Engineering	
	(工学基礎教育) Applied Science	
農学部	生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences	
Faculty of Agriculture 2学科 2 Departments	生物機能科学科 Biological Chemistry	
共同獣医学部 Joint Faculty of	獣医学科 Veterinary Medicine	○生体機能学, ○病態制御学, ○臨床獣医学 Basic Veterinary Science, Pathogenetic and Preventive Veterinary Science, Clinical Veterinary Science
Veterinary Medicine 1学科 1 Department	vocamidy incurance	Dasa vectimary ocience, and revenue vectiming science, clinical vectiming science
国際総合科学部 Faculty of Global and	国際総合科学科 Global and Science Studies	
Science Studies 1学科 1 Department		

注) ○印は博士講座、△印は修士講座 Note: Courses with circles are Doctoral Programs, and those with triangles are Master's Degree Programs.

〔令和5年5月1日現在 As of May 1,2023〕

学生数 Number of Students

学 部 Faculties	Er	定員 nrollme Limit	nt								現		Currer	nt Enro	llment		員							
学科・課程	入学	編入学	収容	1	年	1st	2	年	2nd	3	年	3rd	4	年	4th	5	年	5th	6	年	6th	合	計 1	Total
Departments/Courses	定員 (* 1)	定員 (* 2)	定員 (*3)	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
人文学部 Faculty of Humanities																								
人文学科 Humanities	185		740	81	111	192	70	130	200	73	113	186	83	139	222							307	493	800
計 Total	185		740	81	111	192	70	130	200	73	113	186	83	139	222							307	493	800
教育学部 Faculty of Education																								
学校教育教員養成課程 Programs in Preschool and School Education	180		720	80	112	192	83	107	190	81	107	188	92	105	197							336	431	767
計 Total	180		720	80	112	192	83	107	190	81	107	188	92	105	197							336	431	767
経済学部 Faculty of Economics																								
経済学科 Economics	130		520]			91	38	129	91	38	129	130	30	160]	
経 営 学 科 Management	165		660	205	141	346	106	67	173	96	68	164	104	81	185							921	528	1,449
観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	50		200				30	19	49	28	18	46	40	28	68									
計 Total	345		1,380	205	141	346	227	124	351	215	124	339	274	139	413							921	ر 528	ر 1,449
理 学 部 Faculty of Science																								
数理科学科 Mathematical Sciences	50		200	40	13	53	44	3	47	59	4	63	30	14	44							173	34	207
物理・情報科学科 Physics and Informatics	60		240	59	8	67	50	8	58	64	7	71	57	10	67							230	33	263
生物・化学科 Biology and Chemistry			80							8	3	11	37	35	72							45	38	83
化 学 科 Chemistry	40		120	30	10	40	30	9	39	23	17	40										83	36	119
生物学科 Biology	40		120	20	20	40	27	12	39	21	19	40										68	51	119
地球圏システム科学科 Geosphere Sciences	30		120	20	10	30	24	6	30	31	5	36	23	9	32							98	30	128
計 Total	220		880	169	61	230	175	38	213	206	55	261	147	68	215							697	222	919

(備考)・理学部生物・化学科:令和3年度から学生募集停止 Note: Department of Biology and Chemistry , Faculty of Science has stopped accepting students since AY 2021.

学 部 Faculties		定員 nrollme Limit	nt								現		Currer	nt Enrol	lment		員							
学科・課程	入学	編入学	収容	1	年	lst	2	年	2nd	3	年	3rd	4	年	4th	5	年	5th	6	年	6th	合	計	Fotal
Departments/Courses	定員(*1)	定員 (* 2)	定員(*3)	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences																								
医 学 科 School of Medicine	109	10	694	70	46	116	76	39	115	81	39	120	76	43	119	71	47	118	79	38	117	453	252	705
保健学科 School of Health Sciences	120		480	9	111	120	17	112	129	10	108	118	14	101	115							50	432	482
計 Total	229	10	1,174	79	157	236	93	151	244	91	147	238	90	144	234	71	47	118	79	38	117	503	684	1,187
工 学 部 Faculty of Engineering																								
機械工学科 Mechanical Engineering	90	5	370	80	10	90	87	6	93	133	13	146	85	5	90							385	34	419
社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	80		320	71	15	86	68	14	82	87	15	102	62	13	75							288	57	345
応用化学科 Applied Chemistry	90		360	56	36	92	60	29	89	98	33	131	51	19	70							265	117	382
電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	80	5	330	76	6	82	81	4	85	96	7	103	72	5	77							325	22	347
知能情報工学科 Information Science and Engineering	80	10	340	74	9	83	66	13	79	85	16	101	69	12	81							294	50	344
感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering	55		220	31	24	55	29	28	57	50	32	82	26	25	51							136	109	245
循環環境工学科 Sustainable Environmental Engineering	55		220	51	10	61	44	16	60	61	15	76	47	9	56							203	50	253
計 Total	530	20	2,160	439	110	549	435	110	545	610	131	741	412	88	500							1,896	439	2,335
農 学 部 Faculty of Agriculture																								
生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences	50		200	29	28	57	31	20	51	25	25	50	27	26	53							112	99	211
生物機能科学科 Biological Chemistry	50		200	20	30	50	24	35	59	18	30	48	21	34	55							83	129	212
計 Total	100		400	49	58	107	55	55	110	43	55	98	48	60	108							195	228	423
共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine																								
獣 医 学 科 Veterinary Medicine	30		180	11	21	32	14	19	33	13	17	30	17	18	35	15	18	33	12	16	28	82	109	191
計 Total	30		180	11	21	32	14	19	33	13	17	30	17	18	35	15	18	33	12	16	28	82	109	191
国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies																								
国際総合科学科 Global and Science Studies	100		400	39	74	113	36	69	105	26	80	106	44	76	120							145	299	444
計 Total	100		400	39	74	113	36	69	105	26	80	106	44	76	120							145	299	444
合 計 Total	1,919	30	8,034	1,152	845	1,997	1,188	803	1,991	1,358	829	2,187	1,207	837	2,044	86	65	151	91	54	145	5,082	3,433	8,515

〔令和5年5月1日現在 As of May 1,2023〕

研究科 Graduate Schools	課 Programs		専攻/講座・コース/領域 Departments · Divisions/Courses/Course Sections
人文科学研究科 Humanities	修士課程 Master's Program	人文科学専攻 Humanities	
教育学研究科 Education	修士課程 Master's Program	学校臨床心理学専攻 Studies in School Clinical Psychology	
	専門職学位課程(教職大学院) Professional Degree Program	※教職実践高度化専攻 Advanced Professional Practice in Scho	pol Education
経済学研究科 Economics	修士課程 Master's Program	経済学専攻,企業経営専 Economics, Business Adminis	
医学系研究科 Medicine	一貫制博士課程 Doctoral Program	医学専攻 Medicine	人体機能統御学,高次神経科学,脳·神経病態制御医学 Human Science, Neuroscience, Clinical Neuroscience
	_		生体侵襲解析・制御医学,構造解析病態医学 Stress and Bio-response Medicine, Radiological and Pathological Science,
			生殖・発達医科学, Reproductive and Developmental Medicine,Epithelial Intelligent and Analytical Medicine Science
			生体情報医科学,医療情報解析学,先端分子応用医科学 Clinical and Biomedical Biomolecular Sciences, Information Science, and Applied Medicine
			生体シグナル解析医学,器官制御医科学, Bio-Signal Analysis, Medical Bioregulation, Environmental, Humanity and Health System Science
	博士前期課程 Master's Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	看護学, 生体情報検査学 Nursing Science, Laboratory Science
	博士後期課程 Doctoral Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	Nursing Science, Laboratory Science
創成科学研究科 Sciences and Technology for Innovation	修士課程 Master's Program	山口大学・カセサート大学 国際連携農学生命科学専攻 Yamaguchi University and Kasetsart University Joint Master's Degree Program in Agricultural and Life Sciences	農学, 生命科学 Agricultural Science, Life Science
	博士前期課程 Master's Program	基盤科学系専攻 Fundamental Sciences	数理科学, 物理学, 情報科学 Mathematical Sciences, Physics, Informatics
	nater s r regram	地球圏生命物質科学系専攻 Earth Science, Biology, and Chemistry	化学, 生物学, 地球科学 Chemistry, Blology, Earth Sciences
		機械工学系専攻 Mechanical Engineering	応用医工学, Blomedical Engineering. Aerospace and Thermal Engineering. Mechanosystems Design Engineering
		建設環境系専攻 Construction and Environmental Engineering	社会建設工学, 国際建設技術, 環境システム工学, 建築学 Civil and Environmental Engineering, Environmental System Engineering, Architecture Engineering International,
		化学系専攻 Applied Chemistry	物質化学,生命化学, Materials Chemistry. Bloengineering and Chemistry Engineering. Environmental Chemistry and Chemical Engineering
		電気電子情報系専攻 Electrical, Electronic and Information	電子デバイス工学, 電子システム工学, Electronic Devices Engineering, Electronic Systems Engineering,
		Engineering	知能情報メディア工学, Intelligent Systems and Media Engineering, Information Systems Engineering
		農学系専攻 Agricultural Sciences	農学,生命科学 Agriculture, Applied Bioscience
	博士後期課程 Doctoral Program	自然科学系専攻 Natural Science	数物情報系科学, Mathematics, Physics and Informatics, Chemistry and Earth Sciences
		システム・デザイン工学系専攻 Systems and Design Engineering	電子情報システム工学, Electronic and Information Systems Engineering, 大力/システムデザイン 技術経営 Technology Management
		環境共生系専攻 Environmental Engineering	エネルギー・環境システム,社会基盤環境
		物質工学系専攻 Materials Science and Engineering	Energy and Environmental Systems. Civil Engineering and Architecture 応用物理系,応用化学系 Applied Characters Applied Characters
		ライフサイエンス系専攻 Life Science	Applied Physics, Applied Chemistry 応用医工学, 応用分子生命科学, 農学生命科学 Biomedical Engineering, Applied Molecular Bioscience, Agricultural Sciences
東アジア研究科 East Asian Studies	博士後期課程 Doctoral Program	東アジア専攻 East Asia	Comparative Culture, Social Dynamics, Social System Analysis, East Asian Economies
技術経営研究科	専門職学位課程 Professional Degree Program	技術経営専攻 Technology Management	Substitution
共同獣医学研究科 Joint Graduate School of Veterinary Medicine	一貫制博士課程 Doctoral Program	獣医学専攻 Veterinary Medicine	тамос жас согрозие опису, павыши шогион, шилистия горсту нападешен

鳥取大学大学院	博士後期課程	生産環境科学専攻,	生命資源科学専攻,	国際乾燥地科学専攻
連合農学研究科	Doctoral Program	Bioproduction and Bioenvironmental Sciences,	Bioresource and Life Sciences,	Global Dryland Science
United Graduate School of Agricultural				
Sciences, Tottori University				

(備考) 鳥取大学大学院連合農学研究科は、鳥取大学、島根大学および本学の協力による連合大学院である。
Note: The United Graduate School of Agricultural Science was established through the cooperation of Tottori University, Shimane University and Yamaguchi University.

住) ○印は博士講座、□印は協力講座、◇は連携講座、※は専門職学位課程におく講座、無印は医学系研究科においては領域、創成科学研究科においてはコース。
Note: ○ Doctoral Course □Collavorative Course ◇Joint Course ※Professional Degree Course

学 生 数

Number of Students

〔令和5年5月1日現在 As of May 1,2023〕

			定 Enrollme	画 Ent Limit				現	Cu	rrent Enrollm	ent	員		
研	究 科	修士 Master's		博士 Doctoral	課程 Program		士 課 laster's Progra			士 課 octoral Progra		合	Total	計
Gra	nuate schools	入学 定員 (*1)	収容 定員 (* 2)	入学 定員 (* 1)	収容 定員 (* 2)	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
人 文 科 Humanities	学 研 究 科	8	16			10 (3)	11 (7)	21 (10)				10 (3)	11 (7)	21 (10)
教育学	修士課程 Master's Program	7	14				15	15					15	15
研究科 Education	専門職学位課程 Professional Degree Program	28	56			25	12	37				25	12	37
経済 Economics	学 研 究 科	26	52			31 (25)	29 (26)	60 (51)				31 (25)	29 (26)	60 (51)
	一貫制博士課程 Doctoral Program			33	132				110 (5)	39 (3)	149 (8)	110 (5)	39 (3)	149 (8)
医学系 研究科 Medicine	博士前期課程 Master's Program	12	24			14	12	26				14	12	26
Medicine	博士後期課程 Doctoral Program			5	15				6 (1)	11	17 (1)	6 (1)	11	17 (1)
創成科学 研 究 科	修士課程·博士前期課程 Master's Program	446	892			778 (36)	135 (9)	913 (45)				778 (36)	135 (9)	913 (45)
Sciences and Technology for Innovation	博士後期課程 Doctoral Program			44	132				104 (22)	25 (7)	129 (29)	104 (22)	25 (7)	129 (29)
東 ア ジ East Asian Studie	ア研究科			10	30				17 (13)	21 (17)	38 (30)	17 (13)	21 (17)	38 (30)
	営研究科 chnology Management	15	30			30 (8)	8 (5)	38 (13)				30 (8)	8 (5)	38 (13)
連合獣 United Graduate S	医学研究科 ichool of Veterinary Science								2	3	5	2	3	5
共同獣 Joint Graduate Sch	医学研究科 nool of Veterinary Medicine			6	24				33 (13)	19 (13)	52 (26)	33 (13)	19 (13)	52 (26)
合	計 Total	<i>43</i> 499	86 998	98	333	55(8) 833 (64)	20(5) 202 (42)	75(13) 1,035 (106)	272 (54)	118 (40)	390 (94)	55(8) 1, 105 (118)	20(5) 320 (82)	75(13) 1,425 (200)
鳥 取 大連 合農 United Graduat Sciences, Tottori U	学研究科 e School of Agricultural			19	57				67 (37)	26 (19)	93 (56)	67 (37)	26 (19)	93 (56)

^{* 1 :} New Admission Capacity * 2 : Total Enrollment Capacity

注)技術経営研究科の現員欄は専門職学位課程の学生数を示し、計欄の斜体数字は専門職学位課程の学生数を外数で示す。 Note: Current enrollment of Innovation and Technology Management indicate number of students in the Professional Degree Program, and the figures in italics indicate number of students of Professional Degree Program (Not included in the total).

注)連合獣医学研究科の現員欄は、山口大学、鳥取大学、鹿児島大学及び連携大学院の各連合大学の学生数の合計を示す。 連合農学研究科の現員欄は、山口大学、鳥取大学、島根大学の各連合大学の学生数の合計を示す。 Note: The figure given for the United Graduate School of Veterinary Science current number of students is the total number of students from Yamaguchi University, Tottori University, Kagoshima University, and joint graduate schools.

Note: The figure given for the United Graduate School of Agricultural Sciences current number of students is the total number of students from Yamaguchi University, Tottori University, and Shimane University.

(備考) 連合獣医学研究科:平成31年度から学生募集停止 Note: Doctoral Program of United Graduate School of Veterinary Science has stopped accepting students since AY 2019.

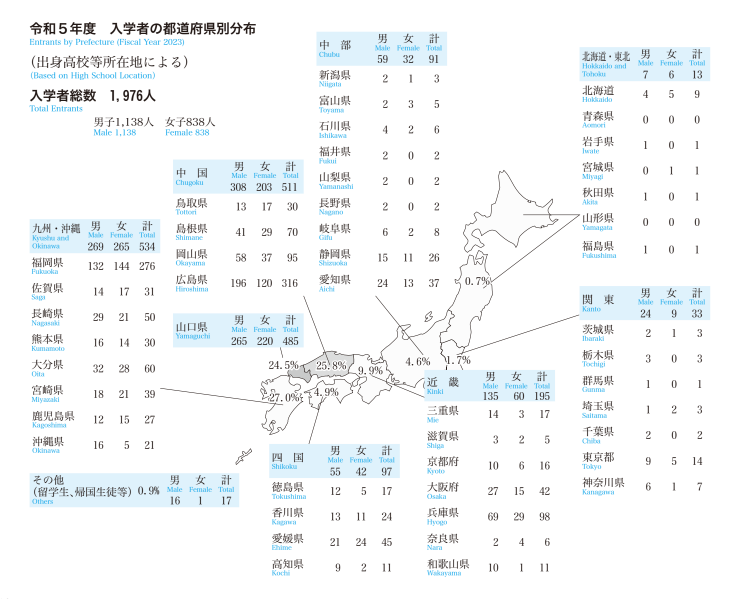
^() は外国人留学生を内数で示す。 Numbers in parentheses indicate international students (Included in the total).

Schools Affiliated with the Faculty of Education

〔令和5年5月1日現在 As of May 1, 2023〕

学校	編成	学級数	総定員	Ð	Current Statistics	Į
Schools	Classification	Number of Classes	Total Capacity	男 Male	女 Female	計 Total
附属山口小学校 Yamaguchi Elementary School		12	420	202	210	412
附属光小学校 Hikari Elementary School		12	420	181	180	361
附属山口中学校 Yamaguchi Junior High School		12	420	206	210	416
附属光中学校 Hikari Junior High School		9	315	109	121	230
	小 学 部 Primary Level	3	18			
附属特別支援学校 School for Children with Special Needs	中 学 部 Lower Secondary Level	3	18	29	11	40
	高 等 部 Upper Secondary Level	3	24	J	J	J
附属幼稚園 Kindergarten	3年保育 3-year Nursery Class 2年保育 2-year Nursery Class	4	125	37	38	75

Applicants and Entrants



Applicants and Entrants

〔令和5年度 Fiscal Year 2023〕

学 部 Faculties

学	 	入学定員 New Admission Capacity	志願者数 Applicants	合格者数 Successful Candidates	入学者数 ** Entrants *
人 文 学 部	Faculty of Humanities	185	1,011	209	192
教 育 学 部	Faculty of Education	180	662	197	192
経 済 学 部	Faculty of Economics	345	1,263	391	346
理 学 部	Faculty of Science	220	813	249	223
医 学 部	Faculty of Medicine and Health Sciences	229	1,311	246	229
工 学 部	Faculty of Engineering	530	2,112	607	546
農学部	Faculty of Agriculture	100	319	115	103
共同獣医学部	Joint Faculty of Veterinary Medicine	30	190	33	32
国際総合科学部	Faculty of Global and Science Studies	100	338	118	113
合 計	Total	1,919	8,019	2, 165	1,976

※入試を経て入学した学生数

*Number of students admitted on entrance exam

大 学 院

〔令和5年度 Fiscal Year 2023〕

大学院 Graduate Schools				I	ı		
研	究 科	Graduate Schools	入学定員 New Admission Capacity	入学年月 Date of Entrance	志願者数 Applicants	合格者数 Successful Candidates	入学者数 Entrants
人文科学研	开究科 Humanitio	es	8	令和5年4月 Spring Entrance	12	10	9
教 育 学 研	究 科 Education	1	35	令和5年4月 Spring Entrance	28	24	23
経済学研	究 科 Economic		26	令和4年10月 Fall Entrance	16	13	13
医 併 子 忻	九 件 Economic	is .	20	令和5年4月 Spring Entrance	23	16	16
	一貫制博士課程	Doctoral Program	33	令和4年10月 Fall Entrance	3	3	3
医学系研究科	一貝制停工踩住	Doctoral Program	33	令和5年4月 Spring Entrance	27	27	27
Medicine	博士前期 Master's Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	12	令和5年4月 Spring Entrance	13	13	13
	博士後期 Doctoral Program	保健学専攻 Nursing and Laboratory Science	5	令和5年4月 Spring Entrance	4	4	4
	hts:			令和4年8月 Summer Entrance	1	1	1
	修 士 Master's I	≥rogram	440	令和5年4月 Spring Entrance	0	0	0
創成科学研究科	唐 1 公田 v		446	令和4年10月 Fall Entrance	14	8	7
or Innovation	博士前期 Master's I	Program		令和5年4月 Spring Entrance	519	457	425
	抽 1. 公田 Postoni	D	44	令和4年10月 Fall Entrance	10	10	9
	博士後期 Doctoral	Program	44	令和5年4月 Spring Entrance	29	29	28
すっ パっカ	II 1/12 £V Protection	Challes	10	令和4年10月 Fall Entrance	4	4	4
東アジアの	开究科 East Asian	n Studies	10	令和5年4月 Spring Entrance	4	3	3
计集奴尚力	II vitz ≨N		15	令和4年10月 Fall Entrance	7	6	6
技術経営	「允件 Innovation	n and Technology Management	15	令和5年4月 Spring Entrance	14	11	9
4. 日 ※ 反 ※ :	TIT 17th #N		C	令和4年10月 Fall Entrance	3	3	3
共同獣医学	听无科 Joint Grad	duate School of Veterinary Medicine	6	令和5年4月 Spring Entrance	11	11	11
				令和4年8月 Summer Entrance	1	1	1
合	計 Total		640	令和4年10月 Fall Entrance	57	47	45
				令和5年4月 Spring Entrance	684	605	568

〔令和5年3月31日現在 As of March 31,2023〕

学部卒業生数 Number of Undergraduates

学 部 Faculties	学科·課程 Courses	卒 業 Number of 令和4年度	Graduates 累計	学 部 Faculties	学科·課程 Courses	Number of 令和4年度	生数 Graduates 累計
	人文社会学科	FY 2022	7 Total 2, 234		機械工学科	FY 2022 86	2, 690
	Philosophy, History and Social Science 言語文化学科	_	2, 155		Mechanical Engineering 社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	77	2, 384
人文学部 Faculty of	Language and Literature 人文学科	188	2, 183		Civil and Environmental Engineering 応用化学科	85	1,398
Humanities	Humanities 語学文学科	_	1,230		Applied Chemistry 電気電子工学科	80	2,474
	Language and Literature Total	188	7,802	工学部	Electrical and Electronic Engineering 知能情報工学科	81	,
	学校教育教員養成課程	187	2, 954	Faculty of Engineering	Information Science and Engineering		1,249
	Programs in Preschool and School Education 実践臨床教育課程 Programs in Practical School Psychology	_	356	(昼間) (Day time)	感性デザイン工学科 Architectural Design and Engineering 循環環境工学科	54 54	1, 297 717
	and Education 情報科学教育課程 Programs in Information Science Education	_	605		Sustainable Environmental Engineering 機能材料工学科 Advanced Materials Science and Engineering	_	1,221
	健康科学教育課程	_	617		応用化学工学科 Applied Chemistry and Chemical Engineering	_	1,185
	Programs in Health Science Education 総合文化教育課程	_	1,005		知能情報システム工学科	_	940
教育学部	Programs in Culture and Education 小学校教員養成課程	_	6,670		Computer Science and Systems Engineering Total	517	15, 555
Faculty of Education	Course for Elementary School Teachers 中学校教員養成課程	_	3,675		機械工学科 Mechanical Engineering	_	188
	Course for Junior High School Teachers 養護学校教員養成課程				社会建設工学科	_	253
	Course for Teachers of Children with Special Needs	_	610	工学部 Faculty of Engineering	Civil and Environmental Engineering 電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	_	175
	幼稚園教員養成課程 Course for Kindergarten Teachers	_	580	(夜間)	知能情報工学科	_	37
	初等教育教員養成課程 Course for Kindergarten and Primary Education Teachers	_	274	(Night time)	Information Science and Engineering 知能情報システム工学科 Computer Science and Systems Engineering	_	207
	計 Total	187	17, 346		計 Total	0	860
	経済学科 Economics	121	6, 212		機械工学科 Mechanical Engineering	_	1,921
	経営学科 Management	186	8,752		資源工学科 Mining and Mineral Engineering	_	684
◊△ >→ →□	国際経済学科 International Economics	_	2, 166		工業化学科 Industrial Engineering	_	1,482
経済学部 Faculty of Economics	経済法学科 Law and Economics	=	2, 186		土木工学科 Civil Engineering	_	1,510
	観光政策学科 Tourism and Travel Industry Policy	52	518		電気工学科 Electronics Engineering	_	996
	商業教員養成課程 Course for Commerce Teachers	_	763	工学部 Faculty of Engineering	生産機械工学科	_	1,052
	計 Total	359	20, 597	Епдинеетт	Industrial Mechanics 化学工学科	_	809
	数理科学科 Mathematical Sciences	52	1, 208		Chemical Engineering 電子工学科	_	672
	物理・情報科学科 Physics and Informatics	45	746		Electronics Engineering 建設工学科	_	449
	生物・化学科 Biology and Chemistry	74	1,027		Construction Engineering 鉱山学科		
	地球圏システム科学科 Geosphere Sciences	24	392		Mining Total	0	9,797
	自然情報科学科 Physics,Biology and Informatics	_	1,089		生物資源環境科学科	48	945
理 学 部	化学・地球科学科 Chemistry and Earth Sciences	_	749		Biological and Environmental Science 生物機能科学科	51	952
Faculty of Science	数学科	_	718		Biological Chemistry 生物資源科学科	_	993
	Mathematics 物理学科	_	710	農学部 Faculty of	Biological Science 農学科	_	1,313
	Physics 化学科	_	645	Agriculture	Agronomy 農芸化学科	_	·
	Chemistry 生物学科	_	507		Agricultural Chemistry 獣医学科	_	898
	地質学鉱物科学科	_	472		Veterinary Medicine Total	99	1,783 6,884
	Mineralogical Sciences and Geology Total	195	8, 263	共同獣医学部	獣医学科	36	183
	医学科 School of Medicine	128	5, 533	Joint Faculty of Veterinary Medicine	Veterinary Medicine Total	36	183
医学部 Faculty of Medicine	保健学科 School of Health Sciences	117	2, 337	文理学部	文学科 Literature	_	1,838
and Health Sciences	Total	245	7,870	Faculty of Literature	理学科 Science	_	2,039
				and Science	計 Total	0	3,877
				国際総合科学部	国際総合科学科 Department of Global and Science Studies	85	475
				Faculty of Global and Science Studies	計 Total	85	475
				合	計 Total	1,911	99, 509

大学院学位授与者数 Number of Students Awarded Degrees

修士 Master's Degree Courses

	区 分 Classification	文 学 Arts	教育学 Education	教職(専門職) Education	経済学 Economics	医工学 Medical Engineering Science	生命科学 Life Science	保健学 Health Science	理 学 Science	工 学 Engineering	農 学 Agriculture	技術経営 (専門職) Technology Management
新制学	令和4年度 FY 2022	5	5	16	25	0	21	15	68	295	10	16
学位	累 計 Total	348	1,078	96	726	408	621	211	2, 212	9,095	1,319	298

博士 Doctoral Courses

	区分	医 Med	学 icine	医 Medical Engin	L 学 neering Science	生 命 Life S	科 学 cience	保 dealth	建 学 Science
'	Classification	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate	課程修了 Course Doctorate	論文提出 Dissertation Doctorate
新制学	令和4年度 FY 2022	22	4	0	0	4	0	2	0
学位	累 計 Total	1,337	1,084	162	9	136	11	39	0

理	学	工	学	学	術	獣	医 学
Scie	ence	Engin	eering	Philo	sophy	Veterinar	y Science
課程修了	論文提出	課程修了	論文提出	課程修了	論文提出	課程修了	論文提出
Course Doctorate	Dissertation Doctorate	Course Doctorate	Dissertation Doctorate	Course Doctorate	Dissertation Doctorate	Course Doctorate	Dissertation Doctorate
3	0	15	0	11	1	13	2
118	11	733	136	227	16	466	80

医療技術短期大学部

School of Allied Health Sciences

学 科 Courses	卒業生数 Number of Graduates 累計 Total	備 考 Other
看 護 学 科 Nursing	1,656	平成15年3月31日廃止 Discontinued March 31, 2003
衛生技術学科 Laboratory Medicine	771	,
計 Total	2, 427	

工業短期大学部

Technical College

学 科 Courses	卒業生数 Number of Graduates 累計 Total	備 考 Other
機械工学科 Mechanical Engineering	1,061	平成5年3月31日廃止 Discontinued March 31,1993
工業化学科 Industrial Engineering	939	
電 気 工 学 科 Electronics Engineering	585	
土木工学科 Civil Engineering	742	
情報処理工学科 Information Processing Engineering	233	
計 Total	3,560	

専攻科修了生数

Graduates from One-year Graduate Courses

專 攻 科 Courses	專 科 Courses	修了生数累計 Total Number	備 考 Other
文学専攻科 Literature	文学専攻	57	昭和60年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1985
教育専攻科 Education	教育専攻	73	平成3年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1991
経済学専攻科 Economics	経済学専攻	96	昭和50年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1975
理学専攻科 Science	理学専攻	76	昭和57年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1982
工学専攻科 Engineering	工学専攻	4	昭和41年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1966
農学専攻科 Agriculture	農学専攻	28	昭和44年3月31日廃止 Discontinued March 31, 1969
合 計 Total		334	

学 Faculties

産業	学部 Faculties 別分類 Fields	人 文 Humanities	教 育 Education	経済 Economics	理 学 Science	医 学 Medicine and Health Sciences	工 学 Engineering	農 学 Agriculture	国際総合 Global and Science Studies	全 体 Total
卒業		188	187	359	195	117	517	99	85	1,747
	者・留学者等(人)Graduates Pursuing Further Education	9	11	5	71	10	326	39	1	472
就職		159	165	315	109	107	168	53	79	1, 155
	建 Construction	5.7	0.6	4.8	3.7	0.0	20.2	3.8	7.6	6.1
就	製 造 業 Manufacturing	10.1	0.0	8.6	14.7	0.0	20.2	26.4	19.0	10.6
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Service	14.5	2.4	13.3	19.3	0.0	14.3	5.7	7.6	10.6
職	卸売・小売業、宿泊業、飲食サービス業 Wholesale and Retail Trade, Accommodations, Eating and Drinking Places	17.0	0.6	12.7	8.3	0.0	1.8	11.3	21.5	8.9
者	金融·保険業 Finance and Insurance	7.5	1.2	16.5	1.8	0.0	1.2	1.9	7.6	6.7
内	医療 福 祉 Medicine, Health Care and Welfare	5.0	3.0	1.6	4.6	85.1	0.0	0.0	5.1	10.3
訳	教育、学習支援業 Education, Learning Support	10.1	80.7	1.6	21.0	0.0	0.6	5.7	2.5	15.9
<u>%</u>	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.	16.9	4.2	16.8	13.8	0.9	17.9	11.3	11.4	12.8
	公 Government, N.E.C.	11.9	5.5	17.4	11.0	14.0	19.6	26.4	13.9	14.5
	そ の 他	1.3	1.8	6.7	1.8	0.0	4.2	7.5	3.8	3.6

大学院 Graduate Schools

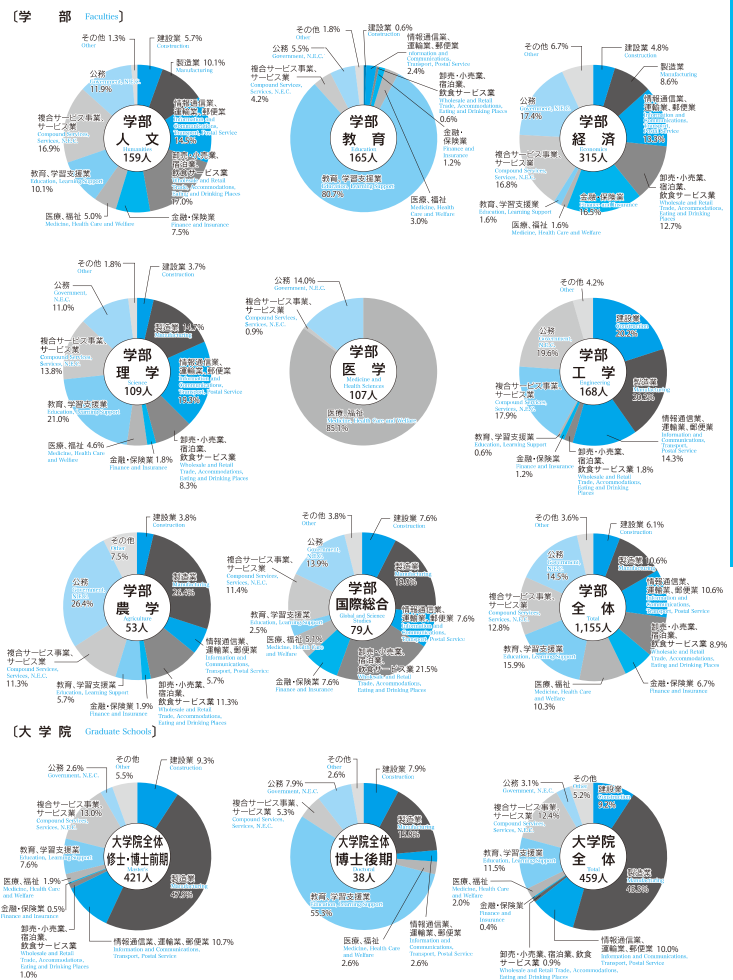
産業	研究科 Graduate Schools 別分類 Fields	人文科学 Humanities	教育学 (修士) Education (Master's)	教育学 (専門職) Professional Degree	経済学 Economics	創成科学 (博士前期·修士) Science(Technology (Master's)	医学系 (博士前期) Medicine (Master's)	技術経営 Technology Management	創成科学 (博士後期) Sciences (Technology (Doctoral)	医学系 (博士後期) Medicine (Doctoral)	東アジア East Asian	全 体 Total
修了	者(人) Total Graduates	5	5	16	25	394	15	16	23	9	9	517
進学		1	0	1	0	21	0	2	0	0	0	25
就職		3	5	15	18	352	15	13	21	9	8	459
	建 Construction	0.0	0.0	6.7	0.0	10.5	0.0	7.7	14.3	0.0	0.0	9.2
就	製 造 業 Manufacturing	33.3	0.0	6.7	16.7	52.8	20.0	61.5	19.0	11.1	12.5	45.3
, , _	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Servise	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	10.0
職	卸売・小売業、宿泊業、飲食サービス業 Wholesale and Retail Trade, Accommodations, Eating and Drinking Places	0.0	0.0	0.0	5.6	0.6	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.9
者	金融·保険業 Finance and Insurance	0.0	0.0	0.0	5.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
内	医療福祉 Medicine, Health Care and Welfare	0.0	20.0	0.0	0.0	0.3	40.0	0.0	0.0	11.1	0.0	2.0
訳	教育、学習支援業 Education, Learning Support	66.7	0.0	79.9	16.7	3.1	26.7	0.0	42.9	77.8	62.5	11.5
<u>%</u>	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.	0.0	40.0	6.7	5.6	13.6	13.3	7.7	9.5	0.0	0.0	12.4
	公 Government, N.E.C.	0.0	40.0	0.0	0.0	2.3	0.0	7.7	9.5	0.0	12.5	3.1
	そ の 他	0.0	0.0	0.0	49.8	3.7	0.0	7.7	4.8	0.0	0.0	5.2

大学院(全体) Graduate Schools (Total)

産業	別分類 Fields	修士·博士前期 Master's	博士後期 Doctoral
修了	者(人) Total Graduates	476	41
進学	者·留学者等(人)Graduates Pursuing Further Education	25	0
就職	者 (人) Successfully Employed Graduates	421	38
37 6-194	建 Construction	9.3	7.9
就	製 造 業 Manufacturing	47.9	15.8
	情報通信業、運輸業、郵便業 Information and Communications, Transport, Postal Service	10.7	2.6
職	卸売・小売業、宿泊業、飲食サービス業 Wholesale and Retail Trade, Accommodations, Eating and Drinking Places	1.0	0.0
者	金融·保険業 Finance and Insurance	0.5	0.0
内	医療 福 祉 Medicine, Health Care and Welfare	1.9	2.6
訳	教育、学習支援業 Education, Learning Support	7.6	55.3
<u>%</u>	複合サービス事業、サービス業 Compound Services, Services, N.E.C.	13.0	5.3
	公 Government, N.E.C.	2.6	7.9
	そ の 他	5.5	2.6

- (注)・医学部医学科、共同獣医学部は含まない。
 - ・医学系研究科に関しては、一貫制博士課程は含まない。共同獣医学 研究科は含まない。
- ・「進学者・留学者等」、「就職者」に留学生及び有職者を含む。
- \cdot The above table does not include the graduates of School of Medicine and the Joint Faculty of Veterinary Medicine.
- The above table does not include either the graduates of doctoral program for the
- Graduate School of Medicine or Joint Graduate School of Veterinary Medicine.

 International students and Employed persons are included in the "Graduates Pursuing Further Education, etc" and "Successfully Employed Graduates" categories.



International Students

〔令和5年5月1日現在 As of May 1,2023〕

Human:Humanities Educ.:Education Econ.:Economics Sci.:Science Med.: Medicine and Health Sciences Eng.:Engineering Agr.:Agriculture Vet.:Veterinary Glob.:Global and Science

A 経 元	区 分 Classification				aculti				フ (値	大学 多士	学 院生 課程 Progr	E 星)	ブ (性	大学 事士	院生 課和 Progr	上 注 呈)		1	Resear	rch St	生 udents	S			Spec	別聴 ial Au 別研 ial Res	diting 完 search	学生 Stude	ents Lents		*1 *1		日研生 ※2 2*		連合農
神 国 2 8 9 1 1 1 1 1 3 1 1 1 2 3 3 3 1 1 1 2 3 3 3 1 1 1 2 3 3 3 1 1 1 2 3 3 3 1 1 1 2 3 3 3 4 4 3 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	地域 Countries and Areas	文学	済学	学	学部	学部	共同獣医学部Joint Vel	国際総合科学部Glob	人文科学研究科	経済学研究科區	Sci.&	技術経営研究科圖	東アジア研究科East Asian.	医学系研究科(一貫制博士) Med.	創成科学研究科(博士後期);& Tech.		人文学部	教育学部品	経済学部	医 学 部 Med.	工 学 部 Eng.	Loom	Tech.	人文学部	教育学部品	済学部	理 学 部Sci.	工 学 部 _{Eng.}	農 学 agr.	共同獣医学部int Vel	国際総合科学部品	人文科学研究科	育学	計	研究科
番	China	3	3	l	38	l		l	10	26	33	2	18	4	13	l	3	3	17	l	6	l		4	l						16	3		209	
を	China (Hong Kong)											l									l													2	
************************************	Vorce	2	8		9		l				l													3	3	3	3	l	l		2			37	
************************************	台 Taiwan																				l			2	l	6		l		l	17			29	
************************************	インド India													l																				\perp	
1	ネパール									5																								_	
1	バングラデシュ Bangladesh									10		l		3							l													15	1
1	ミャンマー Myanmar										_			l							Щ														Ш
1	7 Thailand										3	_	l		_										3						2				
1	マレーシア Malaysia				10						l	2	l		_																			-	
************************************	イントネシア Indonesia									l			3		2	15																		\vdash	
************************************	Philippines										l																								
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Mongolia				2										-																			\vdash	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Vietnam										l	_ l	3		-	1							l								1		Щ	-	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	フィ 人 Laos 声ティエール									6			l		_				1														Ш	-	
Tubros	来リイモール East Timor										2				3						I												Щ	-	
Note	Palestine											,				2																	$\vdash \vdash$	2	
Note	リ Libya ケ ー ア											I																					$\vdash \vdash$	1	
Note	Kenya														2				_											4			Щ	\vdash	
Note	Ghana										_					I			I														\vdash	-	
Note	Guinea D T T T T T T T T T T T T										2	,																					$\vdash \vdash$	\vdash	
Note	Uganda Si V N T T											I									,												$\vdash \vdash$		
Beath	Zimbabwe											1									1												\vdash	1	
Bettern	Benin									1		1																					$\vdash \vdash$	1	
Normalia	Eritrea									1		1																					\vdash	1	
デ チ	0 11											- 1				1																	$\vdash \vdash$	1	
Dinoun	ジーブーチ									1						1																	$\mid - \mid$		\vdash
オーストラリア Australia 3 3 3 1 1										1			1																				$\mid = \mid$		\vdash
Australia National	オーストラリア												1																		2		$\mid - \mid$		
アメリカ United States of America	Australia											1		_)		\vdash	-	\vdash
T	Tonga アメリカ											1																			1		\vdash	\vdash	H
Chiled Ningdom	United States of America ブラジル															1															4		$\mid - \mid$		H
Chiled Ningdom	Brazil イギリス															1															1		$\mid - \mid$	\vdash	\vdash
F	ベルギー																																\vdash		H
Germany - フランス - コーロー・コーロー・コーロー・コーロー・コーロー・コーロー・コーロー・コーロー	Deigium														1														1		_		\vdash		\vdash
France	Germany フランス														1														1				\vdash	\vdash	H
ハンガリー 5 5 5 1 1 5 1 1 5 1 1	Franco									1																					4		$\mid \mid \mid$	\vdash	H
Hungary	Ukraine ハンガリー									1																					5		$\mid = \mid$	-	H
Australia 0 11 1 30 1 1 1 10 01 40 10 20 0 20 0 10 11 11 1 1 0 0 0 0 0 0	Hungary 小 計	5	11	1	50	1	1	1	10	51	45	13	28	0	20	26	2	J.	10	1	11	1	1	0	Q	۵	2	2	2	F.			0	\vdash	
119 92 39 99 0 428 1	Australia 合 計	J	11	1	79	1	1	1	10			10	40			_ 40	J		13	39	11	1	1	9		ש	J	99			J0	J		428	1

^{※1.}学術交流協定に基づき受け入れた学生

※2.日本語・日本文化研修留学生
*2 Japanese Studies International Student

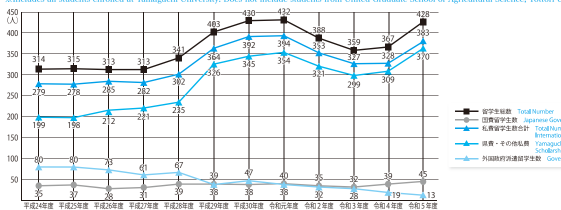
^{*1} Auditor accepted on academic exchange agreements between universities.

在籍留学生数推移(基幹学生数内訳)

		司弗尔米氏型	Private	私費留学生 ely-financed International S	Student
年度 Fiscal Year	留学生総数 Total Number	国費留学生数 Japanese Government Scholarship Student	私費留学生数合計 Total Number of Privately-financed International Student	外国政府派遣 留学生数 Government Dispatched	県費・その他私費 Yamaguchi Prefectural Goverment Scholarship Students and Others
平成24年度 Fiscal Year 2012	314	35	279	Student 80	199
平成25年度 Fiscal Year 2013	315	37	278	80	198
平成26年度 Fiscal Year 2014	313	28	285	73	212
平成27年度 Fiscal Year 2015	313	31	252	61	221
平成28年度 Fiscal Year 2016	341	39	302	67	235
平成29年度 Fiscal Year 2017	403	39	364	38	326
平成30年度 Fiscal Year 2018	430	38	392	47	345
令和元年度 Fiscal Year 2019	432	38	394	40	354
令和2年度 Fiscal Year 2020	388	35	353	32	321
令和3年度 Fiscal Year 2021	359	32	327	28	299
令和4年度 Fiscal Year 2022	367	39	328	19	309
令和5年度 Fiscal Year 2023	428	45	383	13	370

※山口大学基幹学生数とは、山口大学に在籍している学生数。(鳥取大学連合農学研究科の学生は含まない。)

**Includes all students enrolled at Yamaguchi University. Does not include students from United Graduate School of Agricultural Science, Tottori University.





短期交流プログラム受入数推移

年度 Fiscal Year	学生数 Number of Students
平成23年度 Fiscal Year 2011	18
平成24年度 Fiscal Year 2012	31
平成25年度 Fiscal Year 2013	43
平成26年度 Fiscal Year 2014	35
平成27年度 Fiscal Year 2015	35
平成28年度 Fiscal Year 2016	194
平成29年度 Fiscal Year 2017	126
平成30年度 Fiscal Year 2018	123
令和元年度 Fiscal Year 2019	167

※独立行政法人 日本学生支援機構の「留学生調査」の集計基準に準ずる。 ※Based on JASSO survey on international students.
※令和2年度以降は新型コロナウイルスの影響によりプログラムの実施なし。

 $\ensuremath{\mathsf{W}} \mathsf{Due}$ to COVID-19 outbreak, the exchange programs have not been held since 2020.



山口大学から海外へ留学した学生数

Students Studying Abroad from Yamaguchi University

年度 Fiscal Year	学生数 Number of Students
平成23年度 Fiscal Year 2011	143
平成24年度 Fiscal Year 2012	237
平成25年度 Fiscal Year 2013	245
平成26年度 Fiscal Year 2014	339
平成27年度 Fiscal Year 2015	429
平成28年度 Fiscal Year 2016	521
平成29年度 Fiscal Year 2017	571
平成30年度 Fiscal Year 2018	537
令和元年度 Fiscal Year 2019	502
令和2年度 Fiscal Year 2020	0
令和3年度 Fiscal Year 2021	54
令和4年度 Fiscal Year 2022	175



※新型コロナウイルスの影響により、令和2年度以降は一部を除き海外渡航を禁止。

**Due to COVID-19 outbreak, YU have banned students from studying abroad except for some special cases since 2020.

※独立行政法人 日本学生支援機構の「留学生調査」の集計基準に準ずる。 **%**Based on JASSO survey on international students.

Academic Exchange Agreements (International)



国際連携オフィス一覧 List of Overseas Offices

施設名称 Facilities Name	国·地域名 Countries and Regions	設置年月 Date	設置場所 Place
①山口大学 山東国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Shandong	中国 China	平成17年3月 March, 2005	山東大学内 At Shandong University
②山口大学 バリ国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Bali	インドネシア Indonesia	平成22年3月 March, 2010	ウダヤナ大学内 At University of Udayana
③山口大学 台湾国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Taiwan	台湾 Taiwan	平成22年3月 March, 2010	大葉大学内 At Da-Yeh University
④山口大学 クアラルンプール国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Kuala Lumpur	マレーシア Malaysia	平成26年4月 April, 2014	マレーシア日本国際工科院(MJIIT)内 At Malaysia-Japan International Institute of Technology (MJIIT)
⑤山口大学 パンコク国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Bangkok	タイ Thailand	平成28年11月 November, 2016	カセサート大学内 At Kasetsart University
⑥山口大学 ハノイ国際連携オフィス Yamaguchi University International Collaboration Office, Hanoi	ベトナム Vietnam	平成31年3月 March, 2019	ベトナム国立農業大学内 At Vietnam National University of Agriculture (VNUA)

大学等間国際交流協定一覧 University-wide MOU

〔令和5年5月1日現在 As of May 1,2023〕

国・地域名 Countries and Regions		機 関 名 Universities/Institutes	締結年月日 Agreement Date
		ブラウィジャヤ大学 University of Brawijaya	平成20年 4月15日 April 15,2008
		ガジャマダ大学 Gadjah Mada University	平成20年10月14日 October 14,2008
		ボゴール農科大学 IPB University	平成22年 3月10日 March 10,2010
		ウダヤナ大学 University of Udayana	平成22年 3月25日 March 25,2010
	インドネシア	バンドン工科大学 Bandung Institute of Technology	平成24年 5月25日
	Indonesia	財務省財政均衡総局 Directorate General of Fiscal Balance, Ministry of Finance	平成27年 3月10日
		インドネシア大学 University of Indonesia	平成27年12月16日 December 16,2015
		地理空間情報庁 Geospatial Information Agency	平成28年 7月20日
		シャリフ・ヒダヤトゥラー イスラム宗教国立大学 Syarif Hidayatullah State Islamic University Jakarta	平成30年10月 8日 October 8,2018
		スプラス・マレット大学 Universitas Sebelas Maret	令和元年10月10日 October 10,2019
		仁荷大学校 Inha University	平成10年 6月25日 June 25,1998
		公州大学校 Kongju National University	平成11年 3月15日
		韓国外国語大学校 Hankuk University of Foreign Studies	平成15年12月 2日
		慶尚大学校 Gyeongsang National University	平成16年11月26日 November 26,2004
		ソウル市立大学校 University of Seoul	平成21年12月21日 December 21,2009
		昌原大学校 Changwon National University	平成22年 2月10日
プジア	韓国	ソウル大学校 Seoul National University	February 10,2010 平成22年 2月11日 February 11,2010
sia	Korea	亜洲大学校 Ajou University	平成22年 3月 8日 March 8,2010
		梨花女子大学校 Ewha Womans University	平成22年 3月 8日
		群山大学校 Kunsan National University	平成22年 4月26日
		釜山外国語大学校 Busan University of Foreign Studies	平成26年12月 4日
		全北大学校 Jeonbuk National University	December 4,2014 平成27年 9月16日 September 16,2015
		忠北大学校 Chungbuk National University	平成28年12月23日
		カセサート大学 Kasetsart University	December 23,2016 平成10年 7月 3日 July 3,1998
		ソンクラ王子大学 Prince of Songkla University	平成13年10月29日 October 29,2001
		コンケン大学 Khon Kaen University	平成13年10月30日
	22 /	チェンマイ大学 Chiang Mai University	平成13年10月31日
	タイ Thailand	シーナカリンウィロート大学 Srinakharinwirot University	平成13年11月 1日
		農学研究機構(ARDA)Agricultural Research Development Agency	November 1,2001 平成20年 8月27日 August 27,2008
		チュラロンコン大学 Chulalongkorn University	平成22年 9月14日
		キングモンクット工科大学ラカバン校 King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang	September 14,2010 平成30年 8月10日
	the state of the s	山東大学 Shandong University	August 10,2018 昭和58年 6月 2日
	中国 China	北京師範大学 Beijing Normal University	June 2,1983 平成16年 2月 9日 February 9,2004

	地域名 es and Regions	機 関 名 Universities/Institutes	締結年月 Agreement Date
		武漢理工大学 Wuhan University of Technology	平成16年 5月20日 May 20,2004 平成17年 3月25日
		貴州大学 Guizhou University	ー成17年 3月25日 March 25,2005 平成22年11月19日
		重慶理工大学 Chongqing University of Technology	November 19,2010 平成23年10月17日
		首都師範大学 Capital Normal University 江蘇大学 Jiangsu University	October 17,2011 平成25年 9月 31
		大連外国語大学 Dalian University of Foreign Languages	September 3,2013 平成25年12月30日
	.L.	西安交通大学 Xian Jiaotong University	December 30,2013 平成27年 4月28日
	中国 China	香港樹仁大学 Hong Kong Shue Yan University	April 28,2015 平成27年 7月201
		香港教育大学 The Education University of Hong Kong	July 20,2015 平成27年 9月 21
		遼寧師範大学 Liaoning Normal University	平成28年 3月15日
		浙江理工大学 Zhejiang Sci-Tech University	平成29年 1月 31
		湖州師範学院 Huzhou University	平成29年 2月28日 February 28,2017
		大連理工大学 Dalian University of Technology	令和3年 6月 9日 June 9,2021
		長江大学 Yangtze University	令和4年10月 3F October 3,2022
		国立中興大学 National Chung Hsing University	平成18年 3月 91 March 9,2006
		東海大学 Tunghai University	平成21年 9月30 September 30,2009
ジア		逢甲大学 Feng Chia University	平成21年 9月301 September 30,2009
ジア ia	台湾	大葉大学 Da-Yeh University	平成21年 9月301 September 30,2009
	Taiwan	静宜大学 Providence University	平成21年 9月30日 September 30,2009
		開南大学 Kainan University	平成24年10月15日 October 15,2012 平成26年11月18日
		国立高雄師範大学 National Kaohsiung Normal University	平成26年11月18日 November 18,2014 平成28年12月29日
		淡江大学 Tamkang University	〒成28年12月29日 December 29,2016 平成23年11月16日
		カントー大学 Can Tho University ベトナム国立農業大学 Vietnam National University of Agriculture	ー
		ベトナム国家大学・Vetnam National University of Agriculture ベトナム国家大学ホーチミン市校国際大学 International University - Vietnam National University in Ho Chi Minh City	March 29,2012 平成27年 7月21
	ベトナム Vietnam	ストケム国家人子・ルーナミン IP 校国家人子・ inernational University - vietnam ivational University in Fig. 11 国立ハノイ教育大学 Hanoi National University of Education	July 21,2015 平成27年 7月22
		東部国際大学 Eastern International University	July 22,2015 平成27年12月 7
		ダナン科学技術大学 The University of Danang, University of Science and Technology	December, 7,2015 平成29年 7月 5
		サラワク大学 University Malaysia Sarawak	July 5, 2017 平成24年 3月29
		マレーシア工科大学 University of Technology, Malaysia	平成24年 9月 5
	マレーシア Malaysia	クアラルンプール大学 University of Kuala Lumpur	平成28年 7月13
		マラエ科大学 University of Technology MARA	平成29年 7月 5
	ラオス	ラオス国立大学 National University of Laos	平成24年 4月12
	ミャンマー	イエジン農業大学 Yezin Agricultural University	平成27年 1月12
 洋州	t alana	ニューカッスル大学 University of Newcastle	平成15年 8月 8
件別 ific	オーストラリア Australia	シドニー工科大学 University of Technology Sydney	平成24年 5月30
		オクラホマ大学 University of Oklahoma	平成 8年 2月19 February 19,1996
		ハワイ大学ヒロ校 University of Hawai'i at Hilo	平成27年 2月25 February 25,2015
		カリフォルニア州立ポリテクニック大学ポモナ校 California State Polytechnic University, Pomona	平成27年 3月20 March 20,2015
		中央フロリダ大学 University of Central Florida	平成27年 4月16 April 16,2015
	アメリカ合衆国	フィッチバーグ州立大学 Fitchburg State University	平成27年12月21 December 21,2015
米 th America	United States of America	マンハッタンビル大学 Manhattanville College	平成28年 7月19 July 19,2016
		イーストウエストセンター East-West Center	平成30年 5月16 May 16,2018
		ハワイ大学カウアイコミュニティカレッジ University of Hawai'i Kaua'i Community College	平成30年 8月 7 August 7,2018
		ハワイ大学カピオラニコミュニティカレッジ University of Hawai'i Kapi'olani Community College	令和元年 5月13 May 13,2019
	カナダ	北アリゾナ大学 Northern Arizona University	令和 4 年 4月28 April 28,2022
	Canada	リジャイナ大学 University of Regina	平成 8年 2月 7 February 7,1996
	チリ Chile	コンセプション大学 University of Concepcion	平成28年 1月13 January 13,2016
		ラ・モリーナ国立農業大学 La Molina National Agrarian University	平成29年 6月 6 June 6, 2017
 南 America and the Caribbean	ペルー Peru	国立サンマルコス大学 National University of San Marcos	平成29年 8月28 August 28, 2017 平成29年 8月29
	Peru	サン・イグナシオ・デ・ロヨラ大学 Saint Ignatius of Loyola University	平成29年 8月29 August 29, 2017 平成29年 8月29
	ブラジル	ペルー国家防災庁 National Institute of Civil Defense (INDECI)	平成29年 8月29 August 29, 2017 平成30年 2月27
	Brasil	サンパウロ・ポンティフィシア・カトリック大学 Pontifical Catholic University of São Paulo	平成30年 2月27 February 27, 2018 平成 9年11月28
		シェフィールド大学 University of Sheffield	平成 9年11月28 November 28,1997 平成19年11月19
	イギリス United Kingdom	ユニバーシティ・カレッジ・ロンドン University College London セントラル・ランカシャー大学 University of Central Lancashire	November 19,2007 平成24年11月 5
	United Kingdom	エディンバラ大学 The University of Edinburgh	November 5,2012 平成30年11月12
		バース大学 University of Bath	November 12,2018 令和元年 8月 5
		フリードリヒ・アレクサンダー大学エアランゲン・ニュルンベルク Friedrich-Alexander University Erlangen-Nuremberg	August 5,2019 平成15年 3月17
	ドイツ	ホフ大学 Hof University of Applied Sciences	March 17,2003 平成27年 3月16
	Germany	ベルリン・ボイト工科大学 Beuth University of Applied Sciences Berlin	March 16,2015 平成27年 8月17
		サラゴサ大学 University of Zaragoza	August 17,2015 平成26年11月27 November 27,2014
ш	スペイン Spain	バルセロナ自治大学 Autonomous University of Barcelona	平成27年 9月14 September 14,2015
M ppe	Spain	ハイメ1世大学 Jaume I University	平成29年10月26 October 26, 2017
	ハンガリー	エトヴェシュ・ロラーンド大学 Eotvos Lorand University	平成27年 5月25 May 25,2015
	Hungary	カーロリ大学 Károli Gáspár University of the Reformed Church in Hungary	平成27年 8月18 August 18,2015
		モスクワ大学 M.V. Lomonosov Moscow State University	平成27年 3月 5 March 5,2015
	ロシア Russia	ロシア工科大学 MIREA - Russian Technological University	平成27年11月26 November 26,2015
		ロシア国立農業大学モスクワ・ティミリャーゼフ農業アカデミー Russian State Agrarian University - Moscow Timiryazev Agricultural Academy	平成29年 9月 7 September 7, 2017
	リトアニア Lithuania	ヴィータウタス・マグヌス大学 Vytautas Magnus University	平成27年 9月 3 September 3,2015
	フランス	リール大学 The University of Lille	平成27年10月16 October 16,2015
	France	ボルドー大学 The University of Bordeaux	令和元年 9月13 September 13, 2019
	デンマーク	サザンデンマーク大学 University of Southern Denmark	平成28年 5月26

Academic Exchange Agreements (International)

部局等間国際交流協定一覧Faculty Level MOU

部局寺間国	際交流協定一賢	Faculty Level MOU	〔令和5年5月1	日現在 As of May 1,2023
玉 Count	・地域名 ries and Regions	機 関 名 Faculties/Institutes	学 部 名 Faculties	締結年月日 Agreement Date
		マランイスラム大学 医学部 Faculty of Medicine, Islamic University of Malang		平成26年 6月27日 June 27, 2014
		マランイスラム大学 農学部 Faculty of Agriculture, Islamic University of Malang	工学部	平成26年 6月27日 June 27, 2014
		マランイスラム大学 工学部	上子印 Faculty of Engineering	平成27年 7月31日 July 31,2015
	インドネシア Indonesia	Faculty of Engineering, Islamic University of Malang リアウ大学 工学部		平成26年12月24日
		Faculty of Engineering, Riau University 国家防災庁データ・情報・広報センター Center of Data, Information and Public Relations, National Disaster Management Agency	理工学研究科 Graduate School of Sciences and Engineering	December 24,2014 平成28年 1月21日 January 21,2016
		アイルランガ大学 獣医学部 Faculty of Veterinary Medicine, Airlangga University	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成30年 7月 4日 July 4,2018
		韓国天文研究院 電波天文研究部 Radio Astronomy Division, Korea Astronomy and Space Science Institute	理学部 Faculty of Science	平成22年 3月15日 March 15,2010
	韓国	又松大学校 鉄道物流学部 College of Railroad and Transportation, Woosong University	工学部 Faculty of Engineering	平成22年 2月 1日 February 1,2010
	Korea	チェジュハラ大学 看護学部及び保健学部 School of Nursing and school of Health Sciences, Cheju Halla University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	令和元年 6月 5日 June 5, 2019
		マヒドン大学 看護学部 Faculty of Nursing, Mahidol University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	平成13年 3月26日 March 26,2001
		キングモンクット工科大学 トンブリ校 生物資源工学研究科 School of Bioresources and Technology, King Mongkut's University of Technology Thonburi		平成18年 5月23日 May 23,2006
		タクシン大学 技術・地域開発学部 Faculty of Technology and Community Development, Thaksin University		平成24年 1月16日 January 16, 2012
	タイ	メージョー大学 農業生産学部 Faculty of Agricultural Production, Maejo University	農学部	平成24年 2月23日 February 23, 2012
	Thailand	ラジャマンガラ工科大学 農業産業技術学部 Faculty of Agro-Industrial Technology, Rajamangala University of Technology Tawan-ok	晨子部 Faculty of Agriculture	平成25年 7月11日 July 11,2013
		メーファールアン大学 理学部 School of Science, Mae Fah Luang University		平成28年 1月 4日 January 4,2016
		スラナリー工科大学 農業技術学部・理学部 Institute of Agricultural Technology, Institute of Science, Suranaree University of Technology		令和 2年10月23日 0ctober 23,2020
アジア		シラパコーン大学 工学・産業技術学部 Faculty of Engineer and Industrial Technology, Silpakorn University	工学部 Faculty of Engineering	令和元年 5月 9日 May 9,2019
Asia		復旦大学 情報科学工程学院 School of Information Science and Engineering, Fudan University	教育学部 Faculty of Education	平成17年 9月23日 September 23,2005
		大連医科大学 Dalian Medical University	医学部	平成18年12月14日 December 14,2006
		香港大学 医学部看護学科 School of Nursing, LKS Faculty of Medicine, The University of Hong Kong	Faculty of Medicine and Health Sciences	令和 4年11月23日 November 23, 2022
		上海交通大学 環境科学与工程学院 School of Environmental Science and Engineering, Shanghai Jiao Tong University	工	平成16年 2月11日 February 11,2004
	中国	西華大学 Xihua University	工学部 Faculty of Engineering	平成19年 2月 5日 February 5, 2007
	China	復旦大学 日本研究センター Center for Japanese Studies, Fudan University	東アジア研究科 Graduate School of East Asian Studies	平成13年10月29日 October 29, 2001
		山東農業大学 外国語学院 College of Foreign Languages, Shandong Agricultural University	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	平成28年 3月15日 March 15,2016
		四川大学錦江学院 Jinjiang College, Sichuan University	工学部 Faculty of Engineering	令和元年 6月20日 June 20,2019
		復旦大学 日本研究センター Center for Japanese Studies, Fudan University	経済学部 Faculty of Economics	令和元年11月 4日 November 4,2019
		国立高雄餐旅大学 National Kaohsiung University of Hospitality and Tourism	経済学部 Faculty of Economics	平成24年 3月 9日 March 9,2012
		国立台湾大学 医学院 College of Medicine, National Taiwan University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	平成21年 4月 1日 April 1,2009
	台湾 Taiwan	淡江大学 文学院 College of Liberal Arts, Tamkang University	教育学部 Faculty of Education	平成25年 7月23日 July 23, 2013
		東呉大学 人文社会学院 School of Liberal Arts and Social Sciences, Soochou University	人文学部 Faculty of Humanities	平成26年 9月19日 September 19,2014
		台湾師範大学 理学院 College of Selence, National Taiwan Normal University	理学部 Faculty of Science	平成28年12月30日 December 30,2016
		ペトロナス工科大学 Petronas Technological University		平成30年10月11日 0ctober 11,2018
	マレーシア Malaysia	マレーシア・プトラ大学 University Putra Malaysia	工学部 Faculty of Engineering	令和 2年 3月26日 March 26,2020
		トゥンフセインオンマレーシア大学 Universiti Tun Hussein Onn Malaysia		令和 2年 4月30日 April 30,2020

E Countr	・地域名 ies and Regions	機 Faculties/Institutes	学 部 名 Faculties	締結年月日 Agreement Date
		モンゴル国立生命科学大学 獣医学研究所 Institute of Veterinary Medicine, Mongolian State University of Life Sciences	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成27年11月13日 November 13, 2015
	モンゴル Mongolia	モンゴル国立大学 工学応用科学部 School of Engineering and Applied Sciences, National University of Mongolia	工学部	令和 3年 5月10日 May 10,2021
		モンゴル国立大学 文理学部 School of Arts and Sciences, National University of Mongolia	Faculty of Engineering	
	ネパール	農業林業大学 畜産獣医水産学部 Faculty of Animal Science, Veterinary Science and Fisheries, Agriculture and Forestry University	連合獣医学研究科 United Graduate School of Veterinary Science	
	Nepal	ネパール行政職員大学 The Nepal Administrative Staff College	経済学部 Faculty of Economics	令和 2年 1月24日 January 24,2020
		バングラデシュ核エネルギー食物・放射線生物学研究所 Institute of Food and Radiation Biology, Atomic Energy Research Establishment	理学部 Faculty of Science	
	バングラデシュ Bangladesh	ジャハンギナガール大学 生物科学部 Faculty of Biological Science, Jahangirnagar University	農学部 Faculty of Agriculture	平成24年 3月 6日 March 6,2012
アジア Asia	bangawan	バングラデシュ農業大学 獣医学部 Faculty of Veterinary Science, Bangladesh Agricultural University	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	
	ベトナム Vietnam	フェ大学 理学部 Hue University of Sciences, Hue University	工学部 Faculty of Engineering	平成29年 4月18日 April 18,2017
	スリランカ	スリランカ農業局及びペラデニア大学農学研究科 Department of Agriculture, Sri Lanka & Postgraduate Institute of Agriculture, University of Peradeniya	農学部 Faculty of Agriculture	
	Sri Lanka	ケラニヤ大学 University of Kelaniya	技術経営研究科 Graduate School of Innovation and Technology Management	
	25.18	カルカッタ大学 経済学部 Department of Economics, University of Calcutta	- 経済学部	
	インド India	カルカッタ大学 商学・福祉・経営学群 Faculty of Commerce, Social Welfare and Business Management, University of Calcutta	程伊子印 Faculty of Economics	平成31年 2月 8日 February 8,2019
	フィリピン Philippines	ダバオ・オリエンタル州立大学 海浜生物環境センター Regional Integrated Coastal Resource Management Center-RegionXI of the Davao Oriental State University	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	
	オーストラリア Australia	西オーストラリア大学 農学研究科 UWA Institute of Agriculture, University of Western Australia	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成27年10月22日 October 22,2015
大洋州 Pacific	ニュージーランド	ニュージーランド作物・食物研究所 New Zealand Institute for Plant & Food Research Limited	農学部 Faculty of Agriculture	
	New Zealand	ワイカト大学 会計・ファイナンス・経済学部 School of Accounting, Finance, and Economics, The University of Waikato	経済学部 Faculty of Economics	令和元年 9月20日 September 20, 2019
	アメリカ合衆国 United States of	エルジンコミュニティカレッジ Elgin Community College	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	平成27年 7月28日 July 28, 2015
北米 North America	America	シティ・オブ・ホープ City of Hope	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	
	カナダ Canada	ニューファンドランドメモリアル大学 Memorial University of Newfoundland	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	
中南米	アルゼンチン	ラプラタ大学 理学部 Faculty of Science, National University of La Plata	農学部	平成23年 4月27日 April 27, 2011
Latin America and the Caribbean	Argentina	公立ミシオネス大学 精密自然科学部 Faculty of Exact, Chemical and Natural Science, National University of Misiones	Faculty of Agriculture	
	イギリス United Kingdom	ブリストル大学 工学部 Faculty of Engineering, University of Bristol		平成22年 3月 1日 March 1,2010
	スペイン Spain	カンタブリア大学 産業工学通信学部 School of Industrial Engineering and Telecommunications, University of Cantabria	工学部 Faculty of Engineering	平成27年 2月25日 February 25, 2015
11. du	ポルトガル Portugal	新リスボン大学 理工学部 Faculty of Science and Technology, New University of Lisbon		平成25年 8月 8日 August 8, 2013
欧州 Europe	ウクライナ Ukraine	イヴァン・フランコ記念リヴィウ国立大学 Ivan Franko National University of Lviv	教育学部 Faculty of Education	
	ロシア Russia	カザン医科大学 Kazan State Medical University	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	平成24年12月17日 December 17,2012
	オランダ Netherlands	ワーゲニンゲン大学 オランダ遺伝資源センター Centre for Genetic Resources, the Netherlands (CGN)	農学部 Faculty of Agriculture	平成29年 4月 1日 April 1,2017
中東	トルコ	シェヒル大学 工学・自然科学部 College of Engineering and Natural Sciences, Istanbul Schir University	工学部 Faculty of Engineering	平成29年 4月19日 April 19,2017
Middle East	Turkey	カディル・ハス大学 経済・行政・社会科学部 Faculty of Economics, Administrative and Social Sciences, Kadir Has University	経済学部 Faculty of Economics	令和元年 6月29日 June 29,2019
アフリカ Africa	ケニア Kenya	ナイロビ大学 獣医学部 Faculty of Veterinary Medicine, University of Nairobi	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	平成29年 6月30日 June 30, 2017

General Agreements on Cooperation

包括的連携·協力協定 General Agreements on Cooperation

,,,			
相	手 Partner	方	締結年月日 Agreement Date
山口県 ※地方創生に係る包括 Yamaguchi Prefectur	連携に関する協定書を締結	告(平成27年2月27日)	平成14年 4月 1日 April 1,2002
UBE株式会社 UBE Corporation			平成16年 4月 1日 April 1,2004
	ヤマ 徳山製造 on Tokuyama Factory	所	平成16年10月26日 October 26,2004
株式会社山口? ※株式会社山口フィナンシャル The Yamaguchi Bank	ルグループ5社との連携協力に変	更(平成24年3月30日)	平成16年11月10日 November 10,2004
宇部市 Ube City			平成16年12月21日 December 21,2004
	専門学校 L直し新たな協定を締結 Technology, Ube Colleg		平成17年 3月 1日 March 1,2005
山口市 Yamaguchi City			平成17年 9月28日 September 28,2005
国土交通省中 Ministry of Land, Chugoku Regional D	Infrastructure, Trans	sport and Tourism	平成18年 3月15日 March 15,2006
公益財団法人 Yokohama Industrial	横浜企業経営支 Development Corporat	援財団 ion	平成20年10月15日 October 15,2008
国際協力機構 Japan International (Cooperation Agency		平成22年 6月 1日 June 1,2010
放送大学 The Open University	of Japan		平成22年11月15日 November 15,2010
	法人 山口県産 al Industrial Technolog		平成23年 5月31日 May 31,2011
東亜大学・東 University of East As	亜看護学院 sia, Nurses' training sch	ool of East Asia	平成24年12月21日 December 21,2012
	・山口芸術短期 University, Yamaguchi (平成25年 9月18日 September 18,2013
美祢市 Mine City			平成26年 3月 5日 March 5,2014
	银行、株式会社N		平成27年 1月16日 January 16,2015
周防大島町 Suo-Oshima Town			平成27年 1月21日 January 21,2015
長門市 Nagato City			平成27年10月27日 October 27,2015

_	T .	Т		1.00	./. I.		П 1	_	-
	【令相5年5	7	I	日均	見任	As	of May	1,2023	J

		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
相	手 Partner	方	締結年月日 Agreement Date
国立研究開発法人 Japan Aerospace Explora			平成28年 9月14日 September 14,2016
一般財団法人山I Yamaguchi Prefecture Co			平成29年 2月20日 February 20,2017
公益社団法人発明 一般社団法人発明 Japan Institute of Invent Japan Institute for Prome	明推進協会 ion and Innovation,	novation	平成29年10月13日 October 13,2017
防府市 Hofu City			平成29年12月18日 December 18,2017
萩市 Hagi City			平成30年 1月24日 January 24,2018
大学共同利用機同 国立歴史民俗博物 National Museum of Jap	物館	研究機構	平成30年 4月25日 April 25,2018
株式会社島津製作 Shimadzu Corporation, Y	作所、山口県、 amaguchi Prefecture,Ya	山口市 amaguchi City	平成30年12月20日 December 20,2018
日本行政書士会) 一般社団法人コ Japan Federation of Co Specialists Associations, Association of Copyright	ンピューター著 ertified Administrative	e Procedures Legal	令和元年 5月 7日 May 7,2019
国立研究開発法 産業技術総合開 New Energy and Industr	発機構		令和元年 6月26日 June 26,2019
株式会社丸久 Marukyu Co., Ltd.			令和 2年 1月 8日 January 8,2020
国立研究開発法。 National Research Institu			令和 2年 3月19日 March 19,2020
日本工営株式会社 Nippon Koei Co., Ltd.	t		令和 2年11月25日 November 25,2020
株式会社アクセノ Axelspace Corporation	レスペース		令和 2年11月27日 November 27,2020
JAグループ山口 Yamaguchi prefectural u	nion of agricultural coo	operatives	令和 3年 3月29日 March 29,2021
公益財団法人や 地方独立行政法 Yamaguchi Industrial Pre Industrial Technology In	人山口県産業技 omotion Foundation, Ya		令和 5年 3月 9日 March 9,2023

寄附講座 Endowed Chairs

〔令和5年4月1日現在 As of April 1,2023〕

部 局 名	講座等の名称	設置期間	相 手 方
Faculties	Department	Valid Period	Partner
	呼吸器·健康長寿学講座	平成31年4月1日~令和6年3月31日	医療法人和同会(片倉病院)
	Department of Pulmonary Gerontology	April 1,2019 to March 31,2024	medical corporation WADOKAI Katakura hospital
	神経·筋難病治療学講座	令和3年4月1日~令和8年3月31日	特定医療法人茜会
	Department of Neurotherapeutics	April 1,2021 to March 31,2026	Specified medical corporation AKANEKAI
医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	高齢者心不全治療学講座 Department of Therapeutic Science for Heart Failure in the Elderly	令和4年4月1日~令和9年3月31日 April 1,2022 to March 31,2027	医療法人協愛会 阿知須共立病院 Ajisu Kyouritsu Hospital 医療法人社団成蹊会 岡田病院 medical corporation SEIREIKAI OKADA hospital 社会医療法人いち樹会 尾中病院 social medical corporation ICHIYUKAI ONAKA hospital 医療法人成幸会 下松病院 medical corporation SEIROUKAI KUDAMATSU hospital 医療法人型比留会 厚南セントヒル病院 medical corporation SEIHIKUKAI KODAMATSU hospital 医療法人型比留会 厚南セントヒル病院 medical corporation SEIHIKUKAI Konan Saint Hill Hospital 社会医療法人同仁会 周南記念病院 social medical corporation DOUINKAI SHUUNAN KINEN Hospital 医療法人茜会 昭和病院 Specified medical corporation AKANEKAI SHOWA Hospital 玉木病院 TAMAKI Hospital 長門総合病院 Yamaguchi Prefecture Welfare Agricultural Cooperative Association Nagato General Hospital 医療法人神徳会 三田尻病院 medical corporation KOUTOKUKAI MITAJIRI Hospital

共同研究講座 Joint research Chair

部 局 名 Faculties	描座等の名系 Department	設置期間 Valid Period	相 手 方 Partner
医 学 Faculty of Medicine an Health Sciences	部 血液脳神経関門先 病態 創薬 研究講) Blood Brain Barrier Research Center		非公開 private
工 学 Faculty of Engineering	21 21 21 32 3 1114	空 令和元年8月1日~令和6年3月31日 August 1,2019 to March 31,2024	日本工営株式会社 Nippon Koei Co., Ltd.

社会連携講座 Community Cooperation Chair

部 局 名 Faculties	講座等の名称 Department	設置期間 Valid Period	相 手 方 Partner
医 学 部	小児救急地域医療学講座 Department of pediatric emergency and community medicine	令和4年4月1日~令和7年3月31日 April 1,2022 to March 31,2025	宇部市 Ube city
Faculty of Medicine and Health Sciences	SDS支援システム開発講座 Course of Developing Support System for Social Distancing Syndrome	令和4年7月1日~令和6年3月31日 July 1,2022 to March 31,2024	宇部市 Ube city
工 学 部 Faculty of Engineering	山口大学×宇部SDGs クリエイティブ人財育成講座 Yamaguchi University * Ube City 5DGs Creative Human Resources Development Course	令和4年4月1日~令和6年3月31日 April 1,2022 to March 31,2024	宇部市 Ube city
地域未来創生センター Community Future Center	美祢・萩ジオパーク推進講座 Mine·Hagi Geopark Promotion Course	令和5年4月1日~令和6年3月31日 April 1,2023 to March 31,2024	美祢市(山口大学・美祢市パートナーシップ事業運営協議会) Mine city(Yamaguchi University and Mine City Partnership Business Management Council) 萩市 (萩ジオパーク推進協議会) Hagi city(Hagi Geopark Promotion Council)

公開講座・開放授業・出前講義

Extension Courses, Open Classes and Visiting Lectures

[令和4年度 Fiscal Year 2022]

区分 Classification	件数 Number of Courses, Classes and Lectures	受講者数 Number of Students
公開講座 Extension Courses	33	633
開放授業 Open Classes	7	14
出前講義 Visiting Lectures	83	



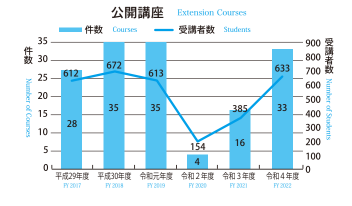
令和2年度

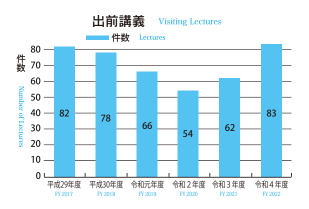
令和3年度

令和4年度

令和元年度

平成29年度 平成30年度

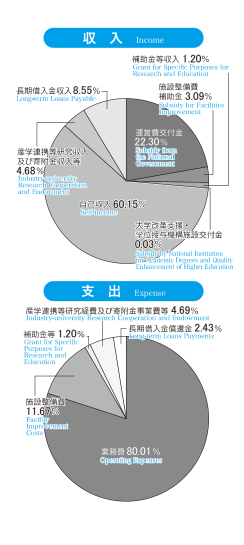




University Finances

予算計画 Planned Budget [令和5年度 Fiscal Year 2023] (単位:百万円 Unit:1 million yen)

区 分	金 額 Amount of Money
収入 Income	
運営費交付金 Subsidy from the National Government	12, 357
施設整備費補助金	1,712
Subsidy for Facilities Improvement 補助金等収入	665
Grant for Specific Purposes for Research and Education 大学改革支援・学位授与機構施設交付金	18
Subsidy by National Institution for Academic Degrees and Quality Enhancement of Higher Education 自己収入	33, 335
Self-income (授業料,入学金及び検定料収入) (Tuition/Examination and Entrance Fees)	(6, 082)
(Tuition/Examination and Entrance Fees) (附属病院収入)	(26, 397)
(University Hospital Revenue) (雑収入)	
(Miscellaneous Revenue) 産学連携等研究収入及び寄附金収入等	(857)
Industry-university Research Cooperation and Endowment	2,596
長期借入金収入 Long-term Loans Payable	4,737
計 Total	55, 420
支出 Expenditure	
業務費 Operating Expenses	44, 344
(教育研究経費) (Education and Research Costs)	(19, 196)
(診療経費) (University Hospital Costs)	(25, 148)
施設整備費 Facility Improvement Costs	6, 467
補助金等	665
Grant for Specific Purposes for Research and Education 産学連携等研究経費及び寄附金事業費等	2,596
Industry-university Research Cooperation and Endowment 長期借入金償還金 Long-term Loans Payments	1,348
Total	55, 420

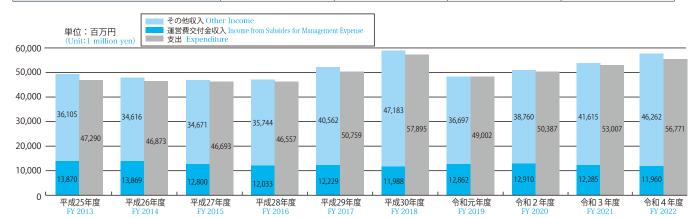


() は内数 The figures in parentheses are included in the total.

収入・支出額の推移 Income and Expenditure

(単位:百万円 Unit:1 million yen)

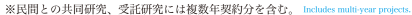
ford to fit		□ Income		Leefe
年度 Fiscal Year	運営費交付金収入 Revenues from Subsides for Management Evpenses	その他収入 Others	合計 Total	支出 Expenditure
平成25年度 Fiscal Year 2013	13,870	36,105	49,975	47,290
平成26年度 Fiscal Year 2014	13,869	34,616	48,485	46,873
平成27年度 Fiscal Year 2015	12,800	34,671	47,471	46,693
平成28年度 Fiscal Year 2016	12,033	35,744	47,777	46,557
平成29年度 Fiscal Year 2017	12,229	40,562	52,791	50,759
平成30年度 Fiscal Year 2018	11,988	47,183	59,171	57,895
令和元年度 Fiscal Year 2019	12,862	36,697	49,559	49,002
令和2年度 Fiscal Year 2020	12,910	38,760	51,670	50,387
令和3年度 Fiscal Year 2021	12,285	41,615	53,900	53,007
令和4年度 Fiscal Year 2022	11,960	46,262	58,222	56,771

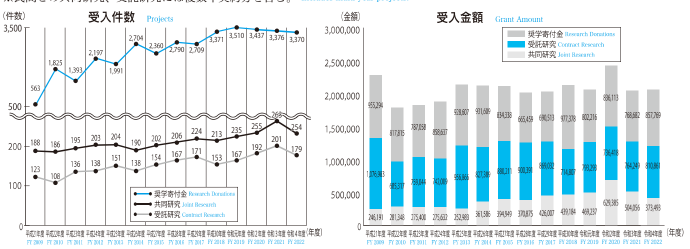


Grants from Outside The University

外部資金受入状況 Grants from Outside the University 〔令和4年度 Fiscal Year 2022〕

区 分	件 数 Number of Projects	受入金額 (千円) Amount of Money (Unit: 1,000 yen)
民間等との共同研究 Joint Research	254	373,493
受 託 研 究 Contract Research	179	810,861
奨 学 寄 附 金 Research Donations	3,370	857,769
計 Total	3,803	2,042,123





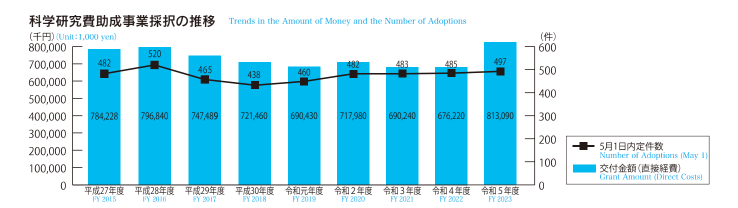
科学研究費助成事業 Grants-in-Aid for Scientific Research

〔令和5年5月1日現在 As of May 1,2023〕

研 究 種 目	件 数 Number of Adoptions	金額(千円) Amount of Money (Unit: 1,000 yen)							
Category	Number of Adoptions	直接経費 Direct Costs	間接経費 Indirect Costs						
新学術領域研究 Grant-in-Aid for Scientific Research on Innovative Areas	3	6,300	1,890						
学術変革領域研究(A) Grant-in-Aid for Transformative Research Areas (A)	7	25, 800	7,740						
基盤研究 (A) Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	9	88, 200	26, 460						
基盤研究 (B) Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	64	265, 100	79,530						
基盤研究 (C) Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	294	278, 700	83,610						
挑戦的研究(開拓)Grant-in-Aid for Challenging Research (Pioneering)	1	6,400	1,920						
挑戦的研究(萌芽)Grant-in-Aid for Challenging Research (Exploratory)	14	24,000	7,200						
若手研究 Grant-in-Aid for Early-Career Scientists	80	96, 260	28, 878						
研究活動スタート支援 Grant-in-Aid for Research Activity Start-up	5	4,300	1,290						
奨励研究 Grant-in-Aid for Encouragement of Scientists	1	430	0						
研究成果公開促進費 Grant-in-Aid for Publication of Scientific Research Results	1	1,400	0						
特別研究員奨励費 Grant-in-Aid for JSPS Fellows	18	16, 200	0						
合計 Total	497	813,090	238, 518						

※令和5年度交付内定及び交付決定済継続課題の令和5年度請求分の計。

Totals for Grant-in-Aid for Scientific Research



University Hospital

診療科別病床数 Inpatient Beds

(令和5年5月1日現在 As of May 1,2023)

病								Α	棟	Buildi	ng A															E	3 梯	Bu	ilding I	3											
病 棟 名 Wards		lst Floor	3rd Floor		6th Floor 階			7 階	8th Floor	9th Floor	9 階	IOh Floor		11th Floor	11 階		12th Floor	12 階	lst Floor 階	4th Floor		5th Floor		6th Floor		7th Floor		8th Floor				9th Floor B			10th Floor	10 階			Sub Total	小計	
	Advanced		集	総合	産				小	脳	呼吸	脳	眼	脳	放	共	第	共	R	第	arO 審	第	耳	婦	形	整	泌	形	皮	oral	第	呼吸	Departir	第	整	皮	共	休	診	共	合
科 名 Course	Medical Emergency and Criti	数 急 医 寮 セノ Mectious Disease Bed 薬 塩	中 Intensive Care Unit	grinatal Med 野母子医療	Obstetrics	Infectious Disease Beds	Neuropsychiatry 経	宋 症 定	Pediatrics	神 Neurology 内	Resp器		Ophthalmology	神 Weurosurgery 外	Department of Radiology	Common	[11] 内 Internal Medicine Ħ	Common	Radioisotope	Surgery I外	cill of it/c	e l	鼻 咽 喉	人 💆	成 Plastic surgery	Orthopedic Surgery	尿 Urology 器	成 Plastic surgery	mal膚	I and Maxillofacial Surg	Internal Medicine II	Respiratory Medicine 以器。 感染症内	nent of Anesthesiology and Resusc	Internal Medicine I	形 Plastic surgery	膚 Dermatology	Common	床 Closed	nt B	通 ベッド Common Beds Total	計
	Center		部	nter 1	科	床	科	床	科	科	科	科	科	科	科	通	科	通	棟	科	ery 科	科	科	科	科	科	科	科	科	^{EV} 科	科		iation科	科	科	科	通		計	計	
高 病床数 Number of Beds	1	5 5	16	27	15	4	29	10	41	24	19	43	35	2	1	5	35	2	2	41	14	55	38	14	4	52	33	13	7	1	43	9	2	36	7	7	3	47	699	10	756

診療科別延患者数 Number of Inpatients and Outpatients

(令和4年度 Fiscal Year 2022)

	ients			(1: 11: = 1:54	Tibear Tear Bobb
	入 院	Inpatients	外 来	Outpatients	
区 分 Division	延患者数 Total Number of Patients	一日当 患者数 Per day	延患者数 Total Number of Patients	一日当 患者数 Per day	備 考 Other
第 一 内 科 Internal Medicine I	11,189	30.7	20,589	84.7	
第 二 内 科 Internal Medicine II	15,723	43.1	18,872	77.7	
第 三 内 科 Internal Medicine Ⅲ	12,032	33.0	19,848	81.7	
脳 神 経 内 科 Neurology	7,754	21.2	8,185	33.7	
呼吸器・感染症内科 Respiratory Medicine	10,665	29.2	12,546	51.6	
精神科神経科 Neuropsychiatry	7,113	19.5	21,067	86.7	
小 児 科 Pediatrics	15,398	42.2	16,104	66.3	
第 一 外 科 Surgery I	14,847	40.7	13,925	57.3	
第 二 外 科 Surgery II	18,348	50.3	15,880	65.3	
整 形 外 科 Orthopedic Surgery	19,907	54.5	20,895	86.0	
皮 膚 科 Dermatology	4,481	12.3	14,528	59.8	
形 成 外 科 Plastic surgery	5,685	15.6	3,516	14.5	
泌 尿 器 科 Urology	10,926	29.9	20,736	85.3	
眼 科 Ophthalmology	11,635	31.9	25,463	104.8	
耳 鼻 咽 喉 科 Otolaryngology	12,906	35.4	19,054	78.4	
放射線科 Radiology	228	0.6	553	2.3	
産 科 婦 人 科 Obstetrics and Gynecology	11,675	32.0	17,423	71.7	
麻 酔 科 蘇 生 科 Anesthesiology-Resuscitolog	gy 347	1.0	12,472	51.3	
脳 神 経 外 科 Neurosurgery	18,341	50.2	9,011	37.1	
歯科口腔外科 Oral and Maxillofacial Surge	ery 4,633	12.7	16,657	68.5	
救 急 Critical Care and Emergence	2,824	7.7	903	3.7	
総 合 外 来 Outpatient Department General Practice	for _	_	1,087	4.5	
放射線治療科 Radiation Oncology	-	_	11,336	46.7	
合 計 Total	216,657	593.6	320,650	1319.5	
R I 病 棟 Radioisotope	(15)	(0.04)			(内数)
集 中 治 療 部 Intensive Care Unit 先進救急医療センター Advanced Medical Emerger and Critical Care Center	(9,939)	(27.2)			(内数)
総合周産期母子医療センター General Perinatal Medical Cere		(21.1)	-		(内数)

^()は、診療科入院患者のうちRI病棟・集中治療部及び先進救急医療センター・総合周産期母子医療センターに 入院した患者数を内数で表す。

外来診療日 243日

Breakdown from total for specific wards and units in parentheses. Outpatients accepted 242days of the year.

University Library

蔵書数

Library Collection

[令和5年3月31日現在 As of March 31,2023]

区分	図	書 Books (冊	}数)	雜 誌 Periodicals (種類数)		
Classfication	和 Japanese	洋 Non-Japanese	₹ Total	和 Japanese	洋 Non-Japanese	計 Total
総合図書館 General Library	987,062	341,718	1, 328, 780	19, 141	6, 497	25, 638
医学部図書館 Medical Library	89, 904	69, 644	159, 548	1,938	2,078	4,016
工学部図書館 Engineering Library	100,714	52, 789	153, 503	1,182	1,380	2, 562
合 Total	1, 177, 680	464, 151	1,641,831	22, 261	9, 955	32, 216

開館時間

Office Hour

総合図書館

General Library

	授業期 Semester	休業期 Intersessions
平 Weekdays	8:30~21:30	8:30~17:00
土・日・祝 Sat· Sun· National Holiday	10:30~19:00	休館 Closed

工学部図書館

Engineering Library

	授業期 Semester	休業期 Intersessions
平 日 Weekdays	8:30~21:30	8:30~17:00
土・日・祝 Sat· Sun· National Holiday	10:30~19:00	休館 Closed

医学部図書館

Medical Library

24時間特別利用 (医学部図書館のみ)

24 hour access (only Medical Library)

教職員・大学院生・医学部学生

(Staff, Post Graduate students and Students in the Faculty of Medicine and Health Sciences have 24 hour access to the Medical Library.)

平 日 Weekdays	8:30~17:00
土・日・祝	休館
Sat· Sun· National Holiday	Closed



図書館Webページ

http://www.lib.yamaguchi-u.ac.jp/

利用状況

Utilizatio

〔令和5年3月31日現在 As of March 31,2023〕

区 分	入館者 Visitors	館外貸出 Items Borrowed	図書館間文序	献複写(件数)	現 物 貸 出 (件数) Inter library loan	
Classfication	(人数)	(冊数)	受 付 Receptionist	依 頼 Request	受 付 Receptionist	依 頼 Request
総合図書館 General Library	218, 120	49, 375	649	1,259	486	596
医学部図書館 Medical Library	59, 992	8,051	361	357	17	7
工学部図書館 Engineering Library	54, 363	9, 392	124	175	15	36
合 計 Total	332, 475	66,818	1, 134	1,791	518	639

平成12年4月1日

■時間学研究所

時間学研究所では、文系理系を問わず時間および時間に関連する事象を様々な観点で研究し、また時間を基軸とした新しい学際的な学問である「時間学」の創造を目指した活動を行っている。幅広い時間学の領域を網羅するために、時間学研究所の専任の教員に加えて山口大学内の兼務所員および山口大学外の客員教授が研究所の活動に参加している。研究面では専門家向けの「時間学セミナー」を開催し、研究成果は各専門誌で論文として発表されている。時間学の体系化を目指した「時間学概論」「時間学の構築」などの書籍も出版し、また一般向けの学術シンポジウムや公開講座を開催して時間学の普及および成果の社会還元に努めている。

昭和24年5月31日(平成16年4月1日改称)

■図書館

図書館は、本学における教育・研究活動を支援するため、図書・雑誌に留まらず電子ジャーナルやデータベースに至るまで幅広く資料の提供を行っている。学習環境の整備・充実にも力を入れており、総合図書館・医学部図書館・工学部図書館いずれもラーニング・コモンズを整備している。また、インターネットによる情報発信や学外者への利用開放、さらには展示活動などにも努め、地域社会における「知の広場」を目指している。

■教育・学生支援機構

令和2年4月1日

教学マネジメント室

本学の教育活動の充実発展に寄与するため、内部質保証に係る計画・実施・評価・改善の仕組みを確立することに取り組むとともに、アドミッション・ポリシー、カリキュラム・ポリシー及びディプロマ・ポリシーの点検、評価を行う。併せて、学修成果、教育成果に係る情報の把握や可視化及び情報の公表、全学FD(ファカルティディベロップメント)・SD(スタッフディベロップメント)研修をはじめとする教育改善の企画・実施に取り組んでいる。

平成13年4月1日

アドミッションセンター

大学・学部のアドミッションポリシーに基づいた入学者選抜を実施するために、入学試験全般の改善方策に関する調査研究を行うとともに、総合型選抜の企画・実施に関する業務等に取り組んでいる。併せて、アドミッションポリシーの理解深化を図るための広報活動や学内外への情報提供に努めている。

令和2年4月1日

教育支援センター

本学の教育活動の充実発展に寄与するため、学生が共通して 身につけるべき素養を滋養するために共通して実施する教育に 関する企画・運営及び全学的な連絡調整を行っている。併せて、 共通教育に係る授業改善や学生の学習支援、学位プログラム以 外の教育プログラムの企画運営に取り組んでいる。

令和4年10月1日

·DX人材育成推進室

DX人材育成推進室は、本学における学生のDX人材育成教育プログラム及びDX人材育成のためのリカレント教育、その他DX人材育成に関する企画・運営を行い、現代社会のニーズを踏まえ、新たな変革に対応できるDX人材の育成に取り組んでいる。

Research Institute for Time Studies (2000)

The Research Institute for Time Studies (RITS) aims to study time and related phenomena from various points of view, with a goal of initiating a new interdisciplinary research field, "Time Studies." In order to cover a wide range of time studies, we have concurrent staff members and visiting professors participating in the activities of the institute in addition to the full-time faculty members of RITS. Research seminars of various fields are regularly held and the results are published on journals. RITS also publish books such as "An Introduction to Time Studies" and "Construction of Time Studies" aiming at systematization of time studies. Academic symposiums and open lectures for the public to promote the time studies are also held every year.

■University Library (2004)

The University Library provides a wide range books, journals, electronic resources, and other materials in order to support education and research activities at the university. It also works to develop and enhance learning environments. The General Library, Medical Library, and Engineering Library all have active learning spaces.

To achieve the goal of being "a place of wisdom," and to play an important role as an academic information provider to the local community, the University Library makes information available online, and holds exhibitions, among other services.

■Organization for Education and Student Affairs

Office for Teaching and Learning Management (2020)

The Office for Teaching and Learning Management carries out planning, execution, evaluation, and improvement to enrich and further develop the quality of education provided to our students. The center also inspects and assesses policies for admissions, curriculums, and diplomas. It works to collect and release a comprehensive view of information regarding teaching and learning outcomes, as well as improve education through faculty and staff development programs.

Admission Research Center (2001)

The Admission Research Center carries out investigational research related overall to entrance examinations to improve the university's and faculties' admission policies. The center also works on tasks related to the planning and implementation of the entrance examination of Admissions Office. It is working to publicize the university's admission policies and help people understand them, both within the university and without.

Center for the Promotion of Higher Education (2020)

The Center for the Promotion of Higher Education focuses on the planning, execution, and organization required to provide and improve the general education system which nurtures a base of knowledge for all students in undergraduate courses. The center also works on class improvement, student support, and operating alternative education initiatives outside of the degree programs.

• Digital Transformation Training Promotion Office

The Digital Transformation Training Promotion Office plans and manages training programs teaching innovation in digital technology and data in undergraduate and recurrent education.

The office ensures that students graduate with the skills needed to adapt and respond to the constantly evolving needs of society.

平成15年4月1日

学生支援センター

学生支援センターは、『学生の視点に立って』を理念に掲げ、 学生の進路・就学・心理相談などに対応する「学生相談」、課外 活動の支援・学生の生活支援・指導を行う「学生生活支援」、学 生の就職支援・就職情報の提供を行う「就職支援」および障害 等のある学生の修学支援のための学内拠点「学生特別支援室」で、 学生に対する正課外教育・指導の充実やサービス機能の向上に 努めている。

昭和45年4月1日

保健管理センター

「学生・教職員の心身の健康の保持増進を図る」目的で設置され、保健管理に関する専門的業務を行っている。(1) 定期及び臨時の健康診断、(2) 身体的・精神的健康相談とその支援、(3) 保健衛生に関する知識の普及、(4) 安全衛生推進活動、(5) 感染症対策、(6) 保健管理に関する調査・研究などを主な業務としている。健康教育や講習会も積極的に実施しており、その役割と期待は大きい。

平成20年4月1日

留学生センター

外国人留学生の受け入れや本学学生の海外留学を総合的に支援・ 推進し、外国人留学生の日本語・日本事情教育および生活指導 を行うとともに、本学学生への外国語・異文化理解教育を通し、 国際社会で活躍できる人材育成に努めている。

■大学研究推進機構

平成24年4月1日(令和2年7月1日改称)

産学公連携・研究推進センター

山口大学大学研究推進機構産学公連携・研究推進センターは、 産業界との連携の窓口として、またイノベーション創出の拠点 として、産業界はもちろんのこと、自治体や関連団体等と連携 しながら研究成果を社会に還元する活動を行っている。

具体的な業務は、大学における研究の応用と展開、企業から 持ち込まれる相談への対応、共同研究や学術指導といった制度 による大学の研究者と企業や外部機関との連携の促進、政府や 自治体主導のプロジェクトの推進のためのサポート、知的財産 の視点からのアドバイス、様々な機関から提供される情報のハ ブとしての役割等、多岐に渡っている。

平成26年12月18日

先進科学・イノベーション研究センター

本学の強みおよび特色ある研究を重点的に推進し、研究活動の総合的な高度化および持続可能な発展を図ることを目的として設置した。平成26年12月に「中高温微生物研究センター」、平成28年11月に「再生・細胞治療研究センター」および「応用衛星リモートセンシング研究センター」、平成31年4月に「生命医工学センター」を研究拠点として認定し、研究プロジェクトの国際的研究拠点への発展や大学発新産業の創出といった成果につながるよう、組織的な取り組みを行っている。

令和3年度から、産学公連携活動を通じて地域の課題を解決することが期待できる研究拠点について、「トップダウン型の産学公連携研究拠点」として認定することとなり、令和4年3月に「予防医学推進コホート研究センター」、令和5年3月に「地域レジリエンス研究センター」を新たに認定した。

平成21年9月1日(平成26年12月18日組織変更)

・中高温微生物研究センター

Student Support Center (2003)

The Student Support Center holds up the ideal of "from the student's point of view" and works hard to enrich extracurricular education and improve student services.

The Student Counseling Section deals with student careers, school attendance, and mental consultation. The Student Life Section provides assistance in extracurricular activities and supports students' everyday life. The Career Support Section helps with student employment and offers recruiting information. Finally, the Student Special Support Room assists students with special need on study.

Health Administration Center (1970)

The Health Administration Center was established to promote physical and mental health for the students and staff. The center works to further health education and provides opportunities for lectures on medicine. Main duties:

- 1. Health checkups, both regular and as needed
- 2. Physical and mental health consultation and support
- 3. Educating students and staff about public health and hygiene
- 4. Promotion of hygiene for well-being
- 5. Measures against infectious diseases
- 6. Studies and research on public health management

International Student Center (2008)

The International Student Center is in charge of the acceptance of overseas students and promoting study abroad for Yamaguchi University students. The Center teaches Japanese language to international students, as well as introducing them to life in Japan. The center also conducts foreign language and cultural studies geared towards the local students to encourage them to be active in the international community.

Organization for Research Initiatives

Center for Collaboration and Promotion of Innovative Research (CCPIR) (2012)

The Center for Collaboration and Promotion of Innovative Research (CCPIR) under the Yamaguchi University Organization serves as the general point of contact for industry cooperation with Yamaguchi University and a base for creating innovation. This center aims are to return the research results created at Yamaguchi University back to society by collaborating with national and local governments, industries, and others.

Our specific tasks, include application and deployment of research results achieved in our university, responding to consultations from companies, promoting cooperation between the researchers of our university and companies or other institutions by using collaborative research and academic guidance systems, supporting the national government and municipalities in promoting their projects, giving advice from an intellectual property perspective and serving as an information hub for various institutions.

Advanced Science and Innovational Research Center (2014)

The Advanced Science and Innovational Research Center was established in 2014, in order to drive forward the university's unique and advantageous research activities. This research center aspires to nurture sustainable, highly developed research activities for the future. The Research Center for Thermotolerant Microbial Resources (since 2014), The Research Center for Regenerative and Cell Therapy (2016), The Center for Research and Application of Satellite Remote Sensing (YUCRAS)(2016) and The Yamaguchi University Biomedical Engineering Center(2019) were recognized as core research centers. These four core research centers operate with a goal of developing into global research hub centers and creating future business opportunities that originate from Yamaguchi University.

From FY2021, we are going to authorize it as "the core Collaboration center by the top-down decision", regarding our research core center focused on the collaborative works among industries/governments and us which will be expected to solve the several local issues. As the first case, "Cohort Research Center for Promotion of Preventive Medicine" was authorized newly in March 2022. "Center for Local Resilience", was authorized in March 2023.

Research Center for Thermotolerant Microbial Resources (RCTMR) (2009)

平成28年11月1日

・再生・細胞治療研究センター

平成28年11月1日

・応用衛星リモートセンシング研究センター

平成31年4月1日

・生命医工学センター

令和4年3月18日

・予防医学推進コホート研究センター

令和5年3月17日

・地域レジリエンス研究センター

平成24年4月1日

知的財産センター

本学の研究活動で生まれた成果(知的財産)の活用を通じて、 大学の社会貢献を推進することを掲げた「山口大学知的財産ポリシー」の下に、積極的に様々な活動を行っている。

発明等の権利化においては、研究者の要望に応えながら、 URAとの連携により、有益な特許の創出を図っている。知的財産の活用では、制山口ティー・エル・オー等と協力しながら、 知的財産の産業界への移転を図り、社会貢献している。

また、知的財産の活用を図るには、"知財意識"(他人の知的財産を尊重するマインドや自己の知的財産の価値を把握し適切に保護・活用するマインド等)を持った人材の育成が不可欠であるため、本学では共通教育において文系・理系問わず全ての学生に対して知財教育を必修化しており、その必修知財教育に接続する知財展開科目(選択)を複数設けることで、実質的な知財教育体制を確立するとともに、大学院での必修知財教育を拡充している。

さらに、文部科学省からは、知的財産教育の拠点校として認定されており、本学が独自開発したYUPASS(山口大学特許検索システム)や産学公連携活動の成果等を教育現場に導入する等、特徴ある実践的知財教育にも取り組むと共に、全国の大学に知財教育の普及を図るための活動を展開している。

平成15年4月1日

総合科学実験センター

平成4年4月10日(平成16年4月1日改称)

·機器分析実験施設

各種高性能大型機器を共同利用に供して研究上の利便を図るとともに、研究者間の学術交流や学内・学外共同研究の積極的な推進のための核として設置されている。 X線回折装置、核磁気共鳴測定装置、電子線マイクロアナライザ、蛍光 X線分析装置、電子顕微鏡、レーザ顕微鏡などが設置されており、学内・学外に広く利用されている。

平成15年4月1日(平成16年4月1日改称)

· 生体分析実験施設

細胞・組織の形態・機能解析のためのイメージング機器(透過型・走査型電子顕微鏡;共焦点レーザー顕微鏡)および分析・測定機器を提供する。イメージング分野では技術相談や講習、共同研究を通じて研究者の目的に沿った技術を提案・提供し、試料作製から画像解析までを支援する。

昭和56年4月1日(平成16年4月1日改称)

· 生命科学実験施設

山口大学における実験動物を扱う研究者を支援する施設のひとつである。

Research Center for Regenerative and Cell Therapy (2016)

Center for Research and Application of Satellite Remote Sensing (YUCRAS) (2016)

Yamaguchi University Biomedical Engineering Center (YUBEC) (2019)

Cohort Research Center for Promotion of Preventive Medicine (2022)

Center for Local Resilience (2023)

Intellectual Property Management and Education Center (IPMEC) (2012)

IPMEC proactively carries out a variety of activities under the Yamaguchi University (YU) Intellectual Property Management Policy which encourages YU's contribution to society through the utilization of results (intellectual property) of research activities at YU.

With regards to patenting of inventions, IPMEC strives for the creation of strong patents by responding to researchers' requests through strengthening collaboration with YU's industry-academia-government cooperation University Research Administrators (URA). IPMEC takes the initiative in utilizing intellectual property (IP) to contribute to society by transferring IP to industries in cooperation with companies like Yamaguchi Technology Licensing Organization, Ltd.

Furthermore, Yamaguchi University adopted compulsory IP education into the common curriculum of the freshman course for all departments including both the sciences and the humanities, in addition, YU adopted compulsory IP education into graduate schools while creating intermediate courses of intellectual property (elective) that is connected with compulsory IP education. Utilization of IP requires that we foster personnel who have awareness of intellectual property (who will respect others' intellectual property rights and know the value of their own intellectual properties). IPMEC provides distinctive and practical IP education using YUPASS (Yamaguchi University Patent Retrieval System) which was developed by YU, and introduces the results of industry-academia-government collaboration in education. In addition, the intellectual property management and Education Center (IPMEC) has been certified as base school for IP education from the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology (MEXT), and is engaged in activities to disseminate IP education to universities throughout the country.

Science Research Center (2003)

Science Research Center, Institute of Instrumental Analysis (2004)

The Institute of Instrumental Analysis possesses high-performance apparatuses in a variety of studies. In addition, the institute contributes to education and study as a place for academic communications for researchers. X-ray Diffraction, Nuclear Magnetic Resonance (NMR), Electron Probe Micro Analyzer (EPMA), X-ray Fluorescence (XRF), Electron Microscopes, Laser Scanning Microscopy, and many other technologies are used extensively.

Science Research Center, Institute of Biomedical Research and Education (2004)

The Institute of Biomedical Research and Education offers advanced imaging systems and analytical instruments for biomedical research. We also provide expertise in light and electron microscopy of cells and tissues and support researchers from sample preparation to image analysis through technical consultation and training.

Science Research Center, Institute of Life Science and Medicine (2004)

The Institute of Life Science and Medicine was established to support

実験動物にとって良好な飼育環境、実験環境を提供し、科学的で再現性のある研究および愛護に関する教育を行っている。本施設は小串キャンパスにあり、主として医学系の研究が行われ、実験動物の開発、研究を実験動物施設並びに他施設と協調して行うことを目的としている。

平成27年1月1日

· 先端実験動物学研究施設

本施設は、獣医学国際教育研究センター(iCOVER)内に位置し、 獣医学及び関連領域の教育・研究に資するために設置された施設である。各種法令・指針に沿った実験動物の飼養保管に努めるとともに、国際水準の実験動物学教育プログラムを開発し、高度な動物実験を支援する機器設備を有する先端的な共同利用実験動物施設である本施設では、主として小型・中型実験動物を飼養保管し、SPF環境および感染実験施設を提供する。

昭和46年9月28日(平成22年4月1日改称)

・システム生物学・RI分析施設

本施設は、液体クロマトグラフィー質量分析計 (LC-MS/MS)、GC-MS/MSなどシステム生物学の教育・研究を支援する機器を備えている共同利用研究施設である。また、文部科学省の認可を受けた放射性同位元素使用施設であり、放射性物質の取扱いに必要な設備や機器を備えている。

平成15年4月1日(平成22年4月1日改称)

·RI実験施設

本施設は、非密封放射性同位元素を用いた実験を行うための共同利用教育研究施設である。放射線管理区域では様々な放射性核種 (H-3, C-14, P-32, Cr-51, I-125 等) および放射線測定器を使用することができる。施設利用前に放射線安全取扱教育訓練を受講する必要がある。

平成6年6月24日 (平成16年4月1日改称)

· 遺伝子実験施設

山口大学における遺伝子実験および遺伝子情報解析のための教育・研究の場を提供し、本学並びに周辺地域の教育・研究活動の活性化に寄与することを目的として設置された。遺伝子工学は医・農・理・工学の各分野で幅広く応用的研究が展開されており、山口大学の遺伝子工学研究の中核として機能している。

平成31年4月1日

・常盤分室

常盤分室は、山口大学常盤地区における研究機器の共用を図り、教育・研究を支援することを目的として、平成31年4月に設置された。常盤分室では、42台の研究機器を管理しており、利用者自身による機器操作に加えて、アドバイザーによる機器操作支援や測定の代行、学生等を対象にした教育・トレーニング等も実施している。

平成7年4月1日(令和2年4月1日改称)

■情報基盤センター

情報基盤センターは全学的な視点で情報の流通・蓄積・発信に関する基盤環境の整備を担っている。すなわち、ICTを活用した教育・研究環境や学内情報ネットワーク整備、迷惑メール対策を含む電子メール環境整備、電子認証の基盤整備、eラーニング教材などデジタルコンテンツの活用支援のための環境整備および関連する研究開発を行っている。また、情報を扱う部署として情報セキュリティ管理システム(ISMS)の構築・運用を進め、適切な情報管理と情報セキュリティ文化の普及に努めている。平成20年10月、情報セキュリテイマネジメントに関する

researchers dealing with laboratory animals. The institute maintains an excellent environment for laboratory animals, and provides researchers with technical knowledge on animal handling for reproducible results and on animal protection. It is based in Kogushi campus, and is operated in cooperation with other laboratories in Yamaguchi University.

Science Research Center, Advanced Research Center for Laboratory Animal Science (ARCLAS) (2015)

The Advanced Research Center for Laboratory Animal Science (ARCLAS) is located in the International Center of Veterinary Education and Research (iCOVER). ARCLAS was established in 2015 for communal use in veterinary medicine and its associated scientific fields. The facilities consist of conventional (CV) animal rooms, specific pathogen free (SPF) animal rooms and containment animal rooms (animal biosafety level 2 and 3), where small and middle-sized species are kept and supplied for experimentation. The institute develops education programs to address the issues of international standards of laboratory animal science. The facilities also include various experimental equipment, allowing for advanced animal experimentation. New animal experimentation has been started on the basis of the laws and guidelines of animal care and experiments of Yamaguchi University.

Science Research Center, Institute of Systems Biology and Radioisotope Analysis (2010)

The Institute of Systems Biology and Radioisotope Analysis has a facility for radioisotope experiments and equipment for systems biology research, such as liquid chromatography-mass spectrometer.

Science Research Center, Institute of Radioisotope Research and Education (2010)

The Institute of Radioisotope Research and Education is a shared use educational and research facility for conducting experiments using an unsealed radioisotopes. In the radiation controlled area, various radionuclide (H-3, C-14, P-32, Cr-51 and I-125, etc.) and radiation measuring instrument can be used. Before entering the radiation controlled area, one must attend a lecture on the safe handling of radioactive materials.

Science Research Center, Institute of Gene Research (2004)

The Institute of Gene Research was established to contribute to education and research in Yamaguchi University and the surrounding area, and provides technical supports and analytical machines for education and research on genetical experiments and genetical information analysis. Gene engineering is widely used in fields such as medicine, agriculture, and engineering, and the institute functions as the core facility of gene research in Yamaguchi University.

Science Research Center, Tokiwa Branch Office (2019)

The Tokiwa Branch Office was established in April 2019 with the aim of promoting the shared use of research equipment as well as supporting education and research in the Tokiwa area. The branch office is responsible for the management of 42 research devices. In addition to equipment operation by users themselves, advisors are present to support equipment operation and perform measurements on behalf of researchers. The branch office also provides education and training for students

■Center for Information Infrastructure (2020)

The Center for Information Infrastructure plays a central role in infrastructure improvement for distribution, storage, and transmission of information from a college-wide standpoint. The center uses ICT to improve educational and research environments, and the campus information network and e-mail system. This includes measures against spam mail, establishment of an authentication platform, support for the use of e-learning materials and other digital content, and related research and development. As an information processing department, the Center for Information Infrastructure also makes efforts to build an Information Security Management System (ISMS) and puts it into practice to spread a culture of information security and appropriate

国際規格ISO/IEC27001の認証を取得した。

昭和52年3月30日

■埋蔵文化財資料館

本学が所在する県内5地区はいずれも文化財保護法が定める「周知の埋蔵文化財包蔵地(=遺跡)」に位置している。埋蔵文化財資料館は、学内での地下掘削を伴う開発工事計画等の立案に際し、遺跡の保護を目的とした発掘調査を業務としている。また、本施設の大きな特徴は、出土資料を本学の学術研究素材として活用するだけでなく、発掘調査報告書の刊行、企画展示の開催、およびインターネットでの情報発信など、さまざまな公開活動を実施することにあり、教育・研究の場と地域社会とを繋ぐ拠点施設となるよう努めている。

平成18年4月1日

■大学評価室

大学評価室は、山口大学の教育研究活動等の状況について点 検及び評価の実施並びにその結果の公表を行うことを目的とし て設置された組織である。主な業務として、教育研究活動等の 状況についての全学的自己点検評価の実施、認証評価等の第三 者評価への対応、評価結果の学内外への公表を行っている。

平成27年4月1日

■地域未来創生センター

地域未来創生センターは、山口大学の地域連携を推進する中核的な組織で、地域社会とのネットワークを構築し、山口大学の多様なリソースを有効に活用して、地域の課題解決、地域の「知」の創造と継承及び地域社会の創生に資することを目的としている。センターでは、県内自治体、企業関係団体と地域振興のためのプラットフォームの構築及び協働事業や、公開講座、開放授業等の生涯学習事業を展開している。

平成27年12月9日

■山口学研究センター

山口学研究センターは、山口県をフィールドとした自然、文化、歴史、産業、観光、流通、教育等に関する研究を推進するとともに、その成果を活用し、地域社会の活性化に寄与することを目的としている。

センターでは、研究プロジェクトを公募・選定し、個々のプロジェクトに対する支援を行っている。

平成28年10月1日

■教職センター

教職センターは、全学の教職課程の管理・運営に関する組織的指導体制を確立するとともに、学内外の教育関連機関等との連携・協働を強化しながら、教員養成および現職教員研修の質の向上を図ることを目的として設立された。

センターには、企画開発、学生支援、地域連携の3部門が置かれ、企画開発部門では、教員養成の運営にかかる企画・立案や教員養成カリキュラムの開発等を、学生支援部門では、教育実習・介護等体験活動の企画・運営、在学期間を通じての学生に対する教職指導および就職支援等を、地域連携部門では、教員養成に関する学外機関との連携や、現職の学校教員を対象とした各種研修の企画等を行う。

平成29年4月1日

■ダイバーシティ推進室

山口大学は、ダイバーシティを「活力の源泉」とみなし、ダイバー

management of information systems. The Center for Information Infrastructure acquired the international standard certification for ISMS (ISO/IEC27001) on October 2008, and has maintained it since then.

■ Archaeological Museum (1977)

Each of the five areas of Yamaguchi University are located on archaeological sites. The main goal of the archaeological museum is to protect and excavate these sites when underground construction works are planned in the area. In addition, the museum uses artifacts obtained from the campuses and other important archaeological sites as academic and educational resources, publishes excavation reports, holds exhibitions and provides information online through its homepage. The museum's mission is to be a center to create connections between academics and the local community.

■University Evaluation Department (2006)

The University Evaluation Department conducts self-assessments of the university and announces the results to the public. Specifically, the department is responsible for the university self-assessment on overall conditions of education and research, third-party evaluations such as certified evaluations and accreditation, and the public announcement of results.

■Community Future Center (2015)

The Community Future Center is a core organization that promotes regional cooperation at Yamaguchi University. It builds networks with the regional community and effectively utilizes the diverse resources of Yamaguchi University with the aim of solving regional issues, building and passing on regional knowledge, and contributing to the creation of the regional community. At the center, we develop platforms for regional promotion and collaborative projects with prefectural municipalities and corporate organizations, as well as lifelong learning programs such as lectures and classes open to the public.

Research Center for Yamaguchi Studies (2015)

The Research Center for Yamaguchi Studies aims to promote research on nature, culture, history, industry, tourism, product distribution, education, and more in Yamaguchi Prefecture, and utilizes the research results to contribute to the revitalization of local communities. The center issues public calls for research projects and provides individual support for each project that is selected.

■Center for Teacher Education (2016)

The Center for Teacher Education was established in October 2016 with the goals of providing teacher education and improving the quality of training for currently employed teachers. The center is working to build a guidance system for the management of teacher training, while at the same time strengthening collaboration within the university, and with other education-related institutions.

The center is composed of three main sections. The Planning and Development Section is responsible for developing and organizing the teacher education curriculum. The Student Support Section manages student teaching and carer training programs. It also supports students' education and job searches throughout their time at the university. Finally, both in-house training and teacher development through collaboration with education-related institutions outside the university are run by the Community Collaboration Section.

■Diversity Promotion Office (2017)

Yamaguchi University aims to realize a Diverse Campus, considering diversity "a source of vitality." Therefore, The Diversity Promotion Office

シティ・キャンパスの実現を目指している。そのため、ダイバーシティ推進室は、学生や教職員の性別、年齢や障害、民族、性的指向や性自認などの多様性が尊重され、それぞれが自らの個性と能力を最大限に発揮できるような就学・労働環境の整備と充実に取り組むことを目的として設置されている。

令和2年4月1日

■情報・データ科学教育センター

情報・データ科学教育センターは、数理的思考を備え、データ分析・活用できる人材を育成し、もって社会の課題解決・発展に資することを目的として、全学のデータサイエンス教育の管理、運営体制の整備及び組織的指導体制を確立するために設置された。センターでは、学部共通教育におけるデータサイエンス教育の企画運営、専門教育におけるデータサイエンス教育の企画運営並びに連絡調整、リカレント教育におけるデータサイエンス教育の企画運営を行うとともに、データサイエンスに関連する研究及び社会連携について連絡調整を行う。

令和3年1月1日

■リサーチファシリティマネジメントセンター

リサーチファシリティマネジメントセンターは、基盤的及び 先進的な研究設備・機器の全学共用システムを統括するために 設置された。需要の変化等に対応して、共用システムのスクラッ プ&ビルドを継続的に実行し、効率的に本学の研究基盤を整備 することで、研究力の向上に寄与する。

平成26年4月1日

■内部監査室

従来の監査室から、業務監査・指導室及び財務監査・指導室 に再編・拡充を経て、平成26年度に内部監査室として統合された。 内部監査室では、適法性と妥当性の観点から、本法人の運営諸 活動の遂行状況を検討・評価し、助言・提言を行っている。

平成26年4月1日

■山口大学基金

創基200周年記念事業募金を基に、未来を担う学生のチャレンジ精神を後押しするとともに、学生が安心して修学できるよう、経済的支援を行うための基金として創設した。

給付型奨学金、授業料支援の他にも、研究プロジェクト支援、 海外留学・国際交流支援、地域連携等事業への支援など様々な 支援を行っている。

平成27年6月1日

■IR室

IR室は、大学運営に必要なデータを必要な時に収集・提供できる体制を整備することを目的に設置された。執行部の要望のもとに学内外の多様なデータを用いて計画立案、プロジェクト形成、意思決定を支援するためのデータ収集を行い、大学の戦略に資するデータとして整理・提供を行っている。

令和3年4月1日

■総合技術部

総合技術部は、教育研究活動の多岐にわたる分野の技術者集団として、研究者とともに課題を解決する実行力を有するとともに、常に向上心を持って成長することで、本学の教育研究活動の発展や社会貢献に寄与することを目的に設置された。高度な技術者集団として、日々変化する問題への対応、新たな課題

was established for the purpose of creating and improving learning and working environments where each student, faculty, and staff can demonstrate their individuality and skills to the greatest extent through respect for their diversity, such as gender, age, disability, ethnicity, sexual orientation and gender identity.

■Center for Information and Data Science Education (2020)

The Center for Information and Data Science Education was founded to supervise, improve management structure, and establish systematic leadership in data science education. The center works to nurture students' ability to analyze and use data, and employ mathematical thinking, in hopes that they will go on to contribute to the development of society and become problem-solvers in the world. It plans and carries out data science education in undergraduate general education, and for different specialties, as well as acting as a coordinator in areas such as data science research, and community involvement.

Research Facility Management Center (2021)

The Research Facility Management Center has been established to manage fundamental and state-of-the-art research facilities and equipment sharing system in Yamaguchi University.

By continuously executing scrap and build cycles for the shared system in response to changing demands, it contributes to the efficient development of the university's research infrastructure, thereby enhancing research capabilities.

■Office of Internal Audit (2014)

The Office of Internal Audit was established in FY2014 after having been reorganized and expanded from the original Audit Office into the Operations Audit & Guidance Office and the Financial Audit & Guidance Office. The Office of Internal Audit provides advice and recommendations based on examination and assessment of the implementation of this university's operational activities from the aspect of legality and appropriateness.

■Yamaguchi University Fund (2014)

The fund was created from the Yamaguchi University 200th Anniversary Fund Raising Project for the purpose of providing financial support to encourage the can-do spirit of university students who are drivers of the future, as well as to ensure university students can study with ease of mind.

In addition to grant-type scholarships and tuition aid, a variety of assistance is offered that includes support for research projects, studying abroad and international exchange, and endeavors such as regional cooperation projects.

■Office of Institutional Research (2015)

The Office of Institutional Research was created to establish a system for collecting and providing essential information for university management when necessary. Following executive requests, the office manages and provides strategic and varied data on the university and outside areas for use in planning, creating projects, and assisting in decision making processes.

■Advanced Technology Institute (2021)

The Advanced Technology Institute is an organization that contributes technically to the development of education and research activities within the university, along with contributions to society as well. As a group of engineers from a wide variety of education and research fields, we work to find practical solutions in collaboration with our researchers and are always working on the lookout for ways to improve.

への挑戦、蓄積収集された情報処理等、様々な技術的ニーズに 柔軟に取り組み、広く技術を探求して、日々研鑽している。

■学部附属教育研究施設等

平成9年4月1日

教育学部附属教育実践総合センター

現代的教育課題に対応して「学び続ける教員」の養成という今日的動向にこたえ、学部・研究科における教員養成、地域の教員研修支援、附属学校園における教育実践研究の三者を連携・統括する機能を担う。主な通常業務としては、理論と実践の往還や省察を通した教員養成の支援、情報教育(ICTの活用やGIGAスクール構想など)に関する支援、学校教育臨床に関する支援を行い、事業としては教育実践に関するセミナー、地域教員の研修支援、学部附属共同研究の推進などがある。

平成21年4月1日

教育学研究科附属臨床心理センター

本センターは、さまざまな心の悩みを抱えた一人ひとりのニーズに応じた問題解決と心の成長を、臨床心理学 (Clinical Psychology) の立場から、面接という方法により実施する地域に開かれた施設である。また、臨床心理士 (Certified Clinical Psychologist) を目指す大学院生の教育研究施設としての役割も兼ねている。

昭和8年4月1日

東亜経済研究所

東亜経済研究所には、経済学部の前身である山口高等商業学校が明治38年(1905年)の創立時から収集を続けてきた中国・朝鮮を中心とする東アジアに関する資料が豊富に残されており、全国屈指の蔵書として学界に高く評価されている。

現在では入手困難なものも多く、所蔵されている貴重書を閲覧するため、遠方から足を運ぶ研究者もいる。

また、中国・韓国・東アジア諸国研究者との国際共同研究、公開シンポジウムや公開講座・講演会の開催、「East Asian Forum」の発行等の活動を行いながら、国際交流および地域社会への貢献に努めている。

平成7年1月18日

商品資料館

商品資料館は、山口高等商業学校が授業の教材や研究資料として収集してきた当時の日本の主要産業の商品や貿易商品など、 多くの貴重な商品資料を収蔵・展示している。

現在の建物は、平成7年(1995年)に山口高等商業学校の旧校 舎を模して建設されたもので、学部における教育研究だけでなく、 広く社会に公開し生涯学習の施設としても大きく貢献している。

平成17年4月1日

理学部附属宇宙電波観測センター

本センターは、(1) 電波天文学における観測的研究の効率的な推進、(2) 日本国内および東アジア地域の他大学や研究機関と連携した超長基線電波干渉計(VLBI)の観測体制整備・強化、(3) 天文学における研究及び教育の充実並びに発展への寄与、を目的として設置された。山口32m電波望遠鏡および山口34m電波望遠鏡を使用し、星の誕生過程および強重力天体における極限物理の解明を目指した研究を推進している。

令和4年4月1日

理学部附属地質技術者教育センター

本センターは、JABEE認定プログラムによる地質技術者育成

We continually strive to acquire knowledge and develop new skills that will enable us to address the unique needs of the university in a flexible manner. This involves tackling problems as they arise, implementing various approaches to solve them, and storing the collected information for later reference.

Faculty Affiliated Institutes

Center for Integrated Educational Research and Training (1997)

The Center for Integrated Educational Research and Training aims to promote practical research and teacher training in collaboration with local schools as well as affiliated schools in order to address contemporary educational issues such as developing teachers' capacity for lifelong learning. The center's main function is to support the development of teacher training that encompasses both practice and reflection, the use of information and communications technology (utilization of ICT, GIGA school concept, etc.) in education, and the advancement of school clinical education. In addition, the center offers seminars on improving teaching practices, gives research assistance to local teachers on long-term in-service training, and promotes collaborative action research studies with affiliated schools.

Clinical Psychology Service Center (2009)

The Clinical Psychology Service Center is a service facility that provides clinical psychological therapy services to the community, focusing on each individual's needs and concerns, by way of interview. The center also functions as a research and training facility for graduate students who are preparing to become certified clinical psychologists.

Institute of East Asian Economic Affairs (1933)

The Institute of East Asian Economic Affairs holds a vast collection of materials on China, Korea, and East Asia that have been collected since the founding of Yamaguchi Higher School of Commerce, the predecessor of the Faculty of Economics in 1905. The collection is highly acclaimed in the academic world, and is among the top in Japan. Today, many of the materials are difficult to obtain, and there are researchers who travel from far away to view the rare books in the collection. In addition, it has made great contributions to the local community as well as to international exchange, supporting international joint research with researchers of China, Korea, and East Asian countries, hosting courses, lectures and symposiums open to the public, and publishing "East Asian Forum".

The Museum of Commodity (1995)

The Museum of Commodity houses and displays a collection of products from key industries in Japan, trade goods, and other valuable wares that have been collected and used in classes and research since the time of Yamaguchi Higher School of Commerce. The current building was built in 1995 in the style of the old Yamaguchi Higher School of Commerce building, and is not only used for the faculty's education and research, but also makes major contributions to the pursuit of lifelong learning as a facility open to the public.

Space Radio Observation Center (2005)

Space Radio Observation Center was established for (1) the efficient promotion of an observational research in radio astronomy, (2) the maintenance and improvement of the observation system for very long baseline interferometer (VLBI) in collaboration with other universities and research institutes in Japan and East Asian region, and (3) the contribution to the enrichment/development of an astronomical research and education. The center promotes the observational research aiming to reveal the process of star birth and the physics in the extreme objects such as black holes, neutron stars by using Yamaguchi 32m and 34m radio telescopes.

Geological Engineer Education Center (2022)

This center supports geological engineer education through JABEE (Japan Accreditation Board for Engineering Education) and CPD (Continuing

の支援や地質技術者の継続教育を行うことで、地域や産業界に 求められる地質技術者を養成するとともに、地球科学及びその 関連分野の調査技術に関する研究及び教育の充実並びに発展に 寄与することを目的としている。地質技術者の地球科学知識の 再確認とアップデートに寄与する講習会や実習、巡検等の企画 立案と実施、地質技術者によるJABEE認定プログラム履修者の キャリア教育支援プログラムの企画立案と実施、などを行って いる。

平成11年12月1日

医学部附属医学教育センター

本センターは、医学教育を包括的に捉え、医学・医療の専門的知識と技能並びに豊かな人間性を備えた医療人および医学研究者を育成するために設置された。

医学教育改革の円滑な実施に貢献することを使命とし、医学教育のためのネットワーク兼シンクタンク的な役割も果たしている。また当センターを中心に、卒後教育を担当する附属病院医療人育成センター等と協働して、医学教育IR業務を行っている。

平成30年4月1日

医学系研究科·医学部附属病院AIシステム医学·医療研究教育センター

本センターは、AI(人工知能)技術を基礎医学および臨床医学(医療)へ実践的に導入することを目的として、国立大学法人では初めて、医学系研究科および附属病院に設置された。AIを用いたデータ駆動型アプローチと並行して、生命機能のシステム論的理解を深めるために、システムバイオロジーに基づくモデル主導型アプローチも取り入れている。同時に開発した技術の附属病院への導入も進めている。また、AIを初めとするデータサイエンス技術を医学・医療に駆使できる情報系医師の育成を目指した教育を推進している。

平成15年4月1日

工学部附属ものづくり創成センター

ものづくり創成センターは、工学部におけるものづくり創成教育の拠点として、機械工作工房を加えて充実発展してきている。ものづくりを通じて感性の涵養、創造性、独創性および問題解決能力を育成する「創成工学」、並びに従来の工学教育にデザイン教育を融合・連携させた新しい「デザイン工学」の構築を目的として、その教育カリキュラムや教材の開発・実践を行っている。これにより、工学教育の新しい次元の探求、推進に貢献している。

平成17年8月1日

工学部附属工学教育研究センター

本センターは、グローバル化が進む時代を担う工学系学生に必要な英語、数学、工学教育等に関する先駆的な教育実践に有用な情報収集と分析を行い、教育改善の方策を提案し、実践している。語学教育強化、海外派遣支援、数学統一試験の運営を行うとともに、吉田キャンパスにおいて工学部サロンを運営し、工学部学生の初年次の学生生活ケアや修学支援を実施している。

平成29年11月1日

工学部附属社会基盤マネジメント教育研究センター

安心・安全で活力ある社会生活を持続するためには、社会基盤施設(インフラ)の適切な運用と維持管理が必要不可欠である。本センターは、(1)社会基盤の効率的な点検・診断と長寿命化に関する研究開発、(2)インフラの効率的運用に関するマネジメント技術の研究開発、(3)安心・安全な社会を下支えし地域のインフラ再生を担う人材の教育を通じ、知の拠点たる地方基幹大学として地域に貢献することを目的とする。さらに、自治体や産業界と連携して安心・安全な社会の確保と地域産業の創出・振興に貢献する。

Professional Development) programs. The growth of geological engineers brings safety life of people and also contributes to the local economy by improving the competitiveness of geo-research companies. This center holds on lectures for professional engineers and takes advices to the JABEE-accredited educational program.

Center for Medical Education (1999)

This center was established to provide a comprehensive grasp of medical education and nurture clinical doctors and medical researchers who possess technical knowledge, technical skill, and a rich sense of humanity. The aim of the center is to contribute to the smooth execution of innovation in medical education, and it plays a role as a network and think tank for medical education. Our center plays a role as Institutional Research (IR) of medical education in cooperation with Career Development Center which takes charge of postgraduate medical education.

AI Systems Medicine Research and Training Center (2018)

This center was established in the Graduate School of Medicine and University Hospital for the pragmatic implementation of artificial intelligence(AI) related technologies in basic and clinical medicine. This is the first such center among national university corporations in Japan. The center incorporates the systems biology-based approach as well as the data-driven approach using AI, to deepen theoretical understanding of physiological functions as an integrated system. Installation of the newly developed technologies with AI is ongoing in the University hospital. The center also provides education to cultivate "medical doctors with informatics" who can take advantage of cutting-edge data science technologies such as AI in the medical field.

Center for Design and Product Innovation (2003)

This center focuses on development and enrichment of student's abilities in design and manufacturing, serving as education core for design and product innovation at the Faculty of Engineering. The center develops educational curriculum and materials and puts them into practice to develop a new design engineering, linking and combining design education with basic engineering education, as well as innovation engineering, fostering problem-solving abilities, originality, creativity, and cultivation of sensibility through design and manufacturing.

Engineering Education Research Center (2005)

The Center collects and analyzes information useful for pioneering educational practices related to English, mathematics and engineering education necessary for engineering students in this era of globalization, and proposes and implements measures to improve education. In addition to strengthening language education, supporting students to be sent abroad, and administering the Engineering Mathematics Test, the Center manages the Engineering Salon at the Yoshida Campus to provide life care and study support for first-year engineering students.

Education and Research Center for Infrastructure Management (2017)

Efficient operation and maintenance of infrastructures play a crucial role to sustain our social life safe, secure and vigorous. The basic philosophy of this center is to contribute to local society through management of infrastructures. The center promotes, (1) Research and development on efficient inspection technique, techniques for extending service life of infrastructure, (2) Research and development on management technology concerning efficient infrastructure operation, (3) Education of human resources who support safe and secure society. Furthermore, this center works with the local governments and industries for contribution of keeping safe and secure society as well as creating / promoting the creation of new local industries.

平成23年9月7日

工学部学術資料展示館

本資料館は、工学部創立70周年記念事業の一環として建築され、 工学部所蔵の学術上貴重な鉱石約2万点の苣木標本を中心として 展示し、研究成果を国内外に広く普及還元するとともに、工学 部の歴史を学び未来の知的創造に思いを馳せる場として、広く 社会に公開している。

昭和27年11月1日

農学部附属農場

農学部附属農場吉田本場は、全国的にも珍しいキャンパス内に設置された農場で、約30haの敷地内には水田、畑、果樹園、畜舎、放牧地、自然林、ため池を有し、野生生物も多く棲息する豊かな里山環境を維持している。菅内分場は水田が主体で、穀類やイモ類の試験研究や生産栽培が行われている。附属農場では、西日本の農業技術の理論や原理が見える教育・研究施設として、農学部ならびに関連学部の教育・研究を支援するとともに、広く地域連携事業にも取り組んでいる。

昭和28年7月1日(平成24年4月1日改称)

共同獣医学部附属動物医療センター

動物医療センターは、大学設置基準第39条に規定された獣医学教育に必置の動物診療施設である。「動物と人間の福祉に貢献すること」を基本理念として、1. 高い倫理観と専門知識を有する専門的職業人の養成機関、2. 世界に情報発信する獣医療研究機関、3. 西日本における拠点高度獣医療機関として、社会への貢献に努めている。

平成26年1月1日

共同獣医学部附属獣医学国際教育研究センター

本センター(International Center of Veterinary Education and Resarch: iCOVER)は、世界最高水準の獣医学教育拠点の形成を目的として設置された。

欧米水準の獣医学教育を実践するとともに、獣医学研究の促進と高度化により、基礎研究から応用・臨床研究へいたる架け 橋研究の育成と促進を図っている。さらに、本センターを通し て実験動物の人道的管理プログラムを実践し教育する。

昭和55年3月25日(令和4年4月1日大学研究推進機構から移管) 共同獣医学部附属実験動物施設

山口大学における実験動物を扱う研究者を支援する施設のひとつである。実験動物にとって良好な飼育環境、実験環境を提供し、科学的で再現性のある研究と動物福祉に関する教育を行っている。本施設は吉田キャンパスにあり、小串キャンパスにある生命科学実験施設並びに他施設と協調して教育・研究を行うことを目的としている。

平成29年3月10日

総合病性鑑定研究施設

本施設(Integrated Pathology and Diagnosis Laboratory: iPaDL)は、総合病性鑑定センターの一環として竣工した動物病理解剖施設である。伴侶動物から大型産業動物、エキゾチックアニマルまで幅広く検体を受け入れることで分野を問わず獣医療へ貢献するとともに、学生の病理解剖への参加による学習機会を最大限に高めることで欧州獣医学教育認証に対応した高度な教育プログラムを提供することを目的に設計されている。

平成27年4月1日

技術経営研究科附属アジアイノベーションセンター

本センターは、主としてアセアンを中心としたアジアの主要 大学院との密接な連携のもとで、アジアを中心に活躍するイノベー ション人材を育成するための教育プログラムの開発・実践を行 うことを目的とする。このためアジアのイノベーションの実情 を反映した教育研究資料を整備・蓄積し、技術経営教育研究活 動等の促進に寄与することを目指す。

Museum for Ore Mineral (2011)

The museum was built as part of the 70th anniversary commemorative program for the Faculty of Engineering, and mainly exhibits 20,000 specimens of precious ore (Sugaki Ore Collection) belonging to the Faculty of Engineering for academic purposes. This museum is open to the public as a place to learn about the history of the faculty and think about future knowledge-building. It also widely shares the fruits of research both overseas and in Japan.

Experimental Farm (1952)

The Faculty of Agriculture's Experimental Farm established in the main campus is an undertaking rarely found in Japan that has approx. 30 ha of land consisting of paddy fields, cultivated fields, orchards, a livestock barn, grazing land, a natural forest, and water reservoirs. The rich socio-ecological landscape is also home to an abundance of wildlife. The Sugeuchi-branch farm primarily has paddy fields and is used for research and production of cereals and root crops. The farm serves as an education and research facility where students can learn principles and theories of agriculture in western Japan. The farm supports not only educational and research activities for professors and students in the Faculty of Africulture and related faculties, but also is extensively engaged in community-based cooperative activities.

Animal Medical Center (1953)

The Animal Medical Center is a veterinary teaching hospital required for veterinary education and regulated by the Standards for Establishment of Universities, Article 39. The fundamental philosophy of the center is to contribute to animal and human welfare. The center aims to foster students as professional veterinarians with a sense of ethics and professional knowledge, to carry out advanced research for veterinary medicine, and to function as one of the main advanced veterinary medicine hospitals in west Japan.

International Center of Veterinary Education and Research: iCOVER (2014)

This center was established for the implementation of state-of-the-art standards of veterinary medicine. The center aims to practice veterinary education at the European and American standards, and to promote research by strengthening the interaction between basic, applied, and clinical research. It also implements the ethical management program for laboratory animals.

Center of Experimental Animals: CEA (2022)

This center was established to support researchers dealing with laboratory animals at Yamaguchi University. This center maintains an excellent environment for laboratory animals and provides researchers with technical knowledge on animal handling for reproducible results and on animal welfare. This center is based on the Yoshida campus and is operated in cooperation with other laboratories at Yamaguchi University.

Integrated Pathology and Diagnosis Laboratory: iPaDL (2017)

iPaDL was established for animal autopsy which is a part of Integrated Pathology and Diagnosis Center. This facility accept a wide range of samples such as companion animals, large animals, and exotic animals and contribute to various fields of veterinary medicine. In addition, iPaDL is designed for the purpose of offering high educational program in accordance with European veterinary educational accreditation by improving the learning opportunity of participatory autopsy for students.

MOT Asia Innovation Center (AIC) (2015)

The goal of the AIC is to facilitate and update Management of Technology(MOT) education and research in close collaboration with leading universities in Asia, especially in ASEAN region, to develop and implement an academic program for cultivating human resources capable of driving innovation, mainly in Asia. The center pursues to contribute to MOT education and research by developing and accumulating unique contents reflecting Asian innovation landscape.

P.E and Extra-Curricular Activity Facilities

地区 Campus	区 分 Classification	施 設 名 Facilities	面 積 (m²)	備 考 Other
		第 1 体 育 館 Gymnasjum 1	1,804	アリーナ 1,485㎡ Arena
		第 2 体 育 館 Gymnasium 2	1,385	1 階アリーナ 461㎡,2階アリーナ 574㎡ IF Arena, 2F Arena
		第 1 武 道 場 Martial Arts Gymnasium 1	642	畳敷 182㎡,フロア 182㎡,トレーニング 32㎡ Tatamii Area, Gym,
		第 2 武 道 場 Martial Arts Gymnasium 2	607	フロア 588㎡ Gym
		陸 上 競 技 場 Track-and-field	24, 332	
	体育施設 P.E. Facilities	野 球 場 Baseball Grounds	13,853	
		サ ッ カ ー 場 Soccer Grounds	11,100	
		テニスコート Tennis Courts	12,600	16面(オムニコート8面、クレーコート8面) 8 Omni Courts, 8 Clay Court
		ラ グ ビ ー 場 Rugby Grounds	11,000	
吉田地区		ハンドボールコート Handball Courts	3,024	2面 2 Courts
Yoshida		水 泳 プ ー ル	950	50m9コース 日本水泳連盟公認 50m, 9 Course Pool certificated by the Japan Swimming Federation
		課外活動専用棟 Extra-curricular Building	1,012	文化サークル棟A,D,体育器具庫 Cultural Club Buildings A and D, and P.E. Equipment Building
		音楽サークル棟 Music Club Building	442	2棟 2 Buildings
		合宿研修棟 Training Building	176	定員100名 Capacity: 100
		体育管理棟 P.E. Administration Building	912	体育サークル棟A,B,C,D,E,プール管理棟 P.E. Equipment Building A, B, C, D, E and Pool Equipment Building
	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	弓 道 場 Japanese Archery Grounds	101	
		厩 舎	221	
		自動車部車庫 Motor Vehicle Garage	97	
		馬 Horse Riding Grounds 場	3,992	
		アーチェリー場 Archery Grounds	1,554	
		体 育 館 Gymnasium	1,062	フロア 809㎡ _{Gym}
	体育施設 P.E. Facilities	テニスコート Tennis Courts	3, 255	5面 (オムニコート 5面) 5 Omni Courts
小串地区 Kogushi		運 動 場 Sports Grounds	11,771	
	課外活動施設 Extra-Curricular	学 生 部 室 Student Club Room	324	
	Activity Facilities	学友会館 Gakuyuu Kaikan Building	361	
		体 育 館 Gymnasium	1,456	フロア 1,222㎡ Gym
常盤地区 Tokiwa	体育施設 P.E. Facilities	テニスコート Tennis Courts	2, 219	3面(オムニコート2面、クレーコート1面) 2 Omni Courts, 1 Clay Court
		運 動 場 Sports Grounds	13,857	
	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	サ ー ク ル 棟 Club Building	422	2棟 2 Buildings
小野地区	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	ボート部合宿所 Rowing Team Training Area	321	定員40名 Capacity: 40
秋穂地区 Aio	課外活動施設 Extra-Curricular Activity Facilities	ヨット部合宿所 Yacht Club Training Area	194	定員30名 Capacity: 30

Facilities and Accommodation

学 寮 Student Dormitories

地区	名称	所 在 地	室 数	収容人員 Capacity				宿舎料(月額)	備考	
Campus	Names	Addresses	Number	男 Male	女 Female	男・女 Mixed	計 Total	Rent (per month)	Other	
	吉田寮1号棟 Yoshida Dormitory (Building 1)		176	176	_	_	176	¥16,500	男 子 寮 Male	
吉田	吉田寮2号棟 Yoshida Dormttory (Building 2) 山口市吉田1677-1		130	130	-	-	130	¥24, 300	男 子 寮 Male	
Yoshida	椹野寮1号棟 Fushino Dormitory (Building 1)	1677-1 Yoshida,Yamaguchi-shi	89	_	89	_	89	¥16,500	女 子 寮 Female	
	椹野寮2号棟 Fushino Dormitory (Building 2)		69	-	69	-	69	¥24, 300	女 子 寮 Female	
	常盤寮A棟 Tokiwa Dormitory (Building A)	宇部市常盤台2丁目18-2	_	-	_	-	_	_	男子寮(改修予定) Male (Renovation is scheduled.)	
常盤	常盤寮B棟 Tokiwa Dormitory (Building B)	18-2 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	48	48	-	-	48	¥16,500	男 子 寮 Male	
Tokiwa	常盤寮C棟 Tokiwa Dormitory (Building C)	宇部市常盤台2丁目19-2 19-2 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	59	_	16	43	59	¥24, 300	男女混住寮 Mixed	
		宇部市常盤台2丁目19-1 19-1 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	64	-	64	_	64	¥24, 300	女 子 寮 Female	
	計 Total		635	354	238	43	635			

〈山口国際交流会館 Yamaguchi International House 〉

建物構造·面積 Structure and Area

(1号館 Building 1)

鉄筋コンクリート造5階建 1,492㎡ (延面積)

Five-Storied Reinforced Concrete Building

	室 名Accommodation		面積(㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	宿舎料 (月額) Rent (per month)
単	身 Single	室	17.7	36室	¥11,200
夫	婦 Couple	室	35.4	4室	¥17,900
家	族 室 Family A	A	53.1	2室	¥26,800
家	族 室 Family B	В	57.5	1室	¥26,800
研 Meeti	修 ng and Reading	室 Room	99.6	1室	_
談	話 Lounge	室	36.9	1室	_
事	務 Office	室	22.1	1室	-
洗	灌 Laundry Room	室	9.0	4室	_
倉	Storeroom	庫	6.9~12	5室	_

(2号館 Building 2)

鉄筋コンクリート造4階建 837.18㎡(延面積) Four-Storied Reinforced Concrete Building

室 名 Accommodation	面積(㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	宿舎料 (月額) Rent (per month)
単 身 室 A	15.8	14室	¥16, 200
Single A	15.6	2室	110, 200
単 身 室 B	21.3	2室	¥19, 200
Single B	21.2	7室	119, 200
単 身 室 C Single C	22.9	3室	¥20,000
黒川 ラウンジ Kurokawa Lounge	22.76	1室	_
倉 庫 Storeroom	3.34	1室	_

〈YU国際シェアハウス YU International Share House〉

建物構造·面積 Structure and Area

(1号館 Building 1) 鉄筋コンクリート造 4階建 1,298㎡ (延面積) Four-Storied Reinforced Concrete Building

室 名 Accomodation	面 積 (㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	収容定員 Capacity	宿舎料 (月額) Rent (per month)	利用費(インターネット使用料含む) Utility Fees (including internet access)	備 考 Others
居 室	75. 21	16	48	¥19,000	¥10,000	1戸3室のシェアルーム Each room shared by three students

(2号館 Building 2) 鉄筋コンクリート造 4階建 1,298㎡ (延面積) Four-Storied Reinforced Concrete Building

室 名 Accomodation	面 積 (㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	収容定員 Capacity	宿舎料 (月額) Rent (per month)	利用費(インターネット使用料含む) Utility Fees (including internet access)	備 考
居 室	75. 21	15	45	¥19,000	¥10,000	1戸3室のシェアルーム Each room shared by three students
ランドリー室 Laundry Room	23	1	_	_	_	
談話室 Lounge	25.76	1	_	_	-	1号棟と2号棟の共用 For students in building 1 and 2.
管理人室 Caretaker Office	14.49	1	_	_	_	

〈宇部国際交流会館 Ube International House〉

建物構造·面積 Structure and Area

(単身棟 Single Rooms)

鉄筋コンクリート造3階建 829.25㎡ (延面積)

Three-Storied Reinforced Concrete Building

室 名 Accommodation	面積(㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	宿舎料 (月額) Rent (per month)
単 Single 室	16	33室	¥11,200
多 目 的 室 Multipurpose Hall	68	l室	-
洗 灌 室	16	l室	-

(世帯棟 Couple/Family)

鉄筋コンクリート造3階建 842.81㎡ (延面積)

Three-Storied Reinforced Concrete Building

	室 Accommoda	名 tion	面積 (㎡) Area per Unit	室 数 Number of Units	宿舎料 (月額) Rent (per month)
**	亲 婦 Couple	室	39	6室	¥17,900
蕦	美族 Family	室	55	8室	¥26, 800

大学会館 University Hall

施設の名称 Facilities	面積 (㎡) Area	収容人数 Capacity
集 会 室 Assembly Hall	65	30席
セミナー室 Seminar Room	65	24席
和 室 (10畳・8畳) Tatami Room	37	_
音 楽 鑑 賞 室 Music Hall	69	_
大 ホール Main Hall	322	295席
映 写 室 Projection Room	14	_
会 議 室 Conference Room	168	96席
準 備 室 Preparatory Room	27	_
湯 沸 室 Tea Preparation Room	6	_
展 示 ロ ビ ー	103	_
その他共通部門 Others	1,452	_
# Total	2,328	

工学部福利厚生棟 Welfare Facility

T) PRIM 1 1 7 - 1 1 1 1		•	
施設の名称 Facilities		面積 (㎡) Area	収容人数 Capacity
食 Cafeteria	堂	767	376席
喫 Cafe	Cafe		32席
売 Shop	店	338	-
		(299)	-
Area-C ホールラウン Area-C Hall Lounge	/ジ	133	-
ピロティ Piloti		(166)	外側 Outside
学 B Study Room	室	115	38席
クリエイティブラウン Creative Lounge	ジ	175	-
部 Club Room	室	227	-
その他共通部	門	814	-
Total		2,643	

工学部図書館 Engineering Library

施 設 の 名 称 Facilities	面積 (㎡)	収容人数 Capacity
工学部図書館FAVO cafe Engineering Library FAVO cafe	296	98席

《Uni E'terna 山口吉田学生会館 Uni E' terna Yamaguchi Yoshida Student House》 建物構造·面積 Structure and Area

鉄筋コンクリート造 5 階建 3199.59㎡(延面積) Five-Storied Reinforced Concrete Building 3199.59㎡(Total Area)

室 Accomodation	面積(m²) Area per Unit (m²)	室数 Number of Units	賃料(月額) Rent (per month)	備考 Others
居 室	20.01 ~ 20.97	121室	¥37, 500 ~¥42, 500	年間管理費・入館金除く Excluding annual management fee and admission fee
ゲストルーム Guest Room	20.01	2室	_	3,000円/日想定 Assumed 3,000yen/day
売 Shop	21.47	1室	_	_
相談ブース Consultation Booth	13.05	1室	_	_
コミュニティスペース Community Space	97.2	1室	_	_

医 心 館 Ishinkan

施 設 の 名 称 Facilities	面積 (㎡)	収容人数 Capacity
医 心 館 食 堂 Ishinkan Cafeteria	271	200席
医心館食堂用厨房等 Ishinkan Cafeteria Kitchen	168	_
医心館フードショップ Ishinkan Food Shop	49	_
医心館ショップ Ishinkan Shop	62	_
談 話 室 Common Room	67	36席
視 聴 覚 室 Audiovisual Room	58	30席
多 目 的 室 Multipurpose Room	42	30名
和 室 Tatami Room	42	24名
印 刷 室 Printer Room	13	-
ラ ウ ン ジ	58	_
保健管理センター Health Administration Room	227	_
その他共通部門 Others	355	_
計 Total	1,412	

FAVO FAVO

施設の名称 Facilities	面積(m²) Area	収容人数 Capacity
F A V O cafe c a f e	387	170席
F A V O b o o k s	482	-
F A V O s t o r e	28	-
多 目 的 ル ー ム Multipurpose room	94	-
計 Total	991	

学生食堂 Cafeterias

名称 Names	面積(m³) Area	席 数 Seats
吉田地区第一学生食堂(ボーノ) Yoshida Cafeteria 1 (Buono)	684	572席
吉田地区第二学生食堂(きらら) Yoshida Cafeteria 2 (Kirara)	928	447席
F A V O cafe c a f e	387	170席
小 串 地 区 医 心 館 食 堂 Kogushi Ishinkan Cafeteria	271	200席
常盤地区学生食堂 Tokiwa Cafeteria	767	376席
計 Total	3,037	1,765席

Land and Buildings

〔令和5年5月1日現在 As of May 1,2023〕

建物(㎡)					
地 区 Campus	区 分	土 地 (m²)		Maings 延面積 Total floor area	_ 備 考 Other
白石地区	教育学部附属山口小学校 Yamaguchi Elementary School 附属幼稚園 Kindergarten	} 25,655	} 4, 199	5, 397	
Shiraishi	附属山口中学校 Yamaguchi Junior High School	16, 322	2,818	6,011	
	計 Total	41,977	7,017	11,408	
大内地区 Ouchi	農 学 部 附 属 農 場 Experimental Farm	13,674	220	220	
	事 務 局 Administration Bureau)	2, 145	6, 248	保健管理センター含む Include Health Administration Center
	人 文 学 部 Faculty of Humanities		1,244	5, 239	
	教育学部 Faculty of Education		4, 193	13, 589	
	経済学部 Faculty of Economics		4, 178	11,045	
	理 学 部 Faculty of Science		4,661	16,077	
	農 学 部 Faculty of Agriculture		2, 149	7,410	
	共 同 獣 医 学 部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	692, 251	2,975	8,722	
吉田地区	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies		777	2,927	
Yoshida	教育·学生支援機構、大学研究推進機構、図書館 Organization for Education and Student Affairs, Organization for Research Initiatives, and University Library		9, 446	28, 267	
	農 学 部 附 属 農 場 Experimental Farm		2, 475	2,888	
	共同獣医学部附属動物医療センター Animal Medical Center		1,361	2, 115	
	そ の 他 Others		16, 944	30, 725	体育館、食堂、大学会館、学生寮、 国際交流会館、就職支援施設等 Gymnasium,Cafeteria,University Hall,Student Dormitories,International House, and Career Support Pacilities
	教育学部附属特別支援学校 School for Children with Special Needs	20, 645	2,779	3,539	
	計 Total	712, 896	55, 327	138, 791	
	医 学 部 Faculty of Medicine and Health Sciences)	13, 981	57, 823	
小串地区	医学部附属病院 University Hospital	124, 806	23, 657	99, 144	
Kogushi	そ の 他	J	5, 667	16, 956	体育館、食堂、立体駐車場 Gymnasium,Cafeteria, and Parking
	計 Total	124, 806	43, 305	173, 923	
	工 学 部	144,000	20, 967	62, 598	
常盤地区	そ の 他 Others	144, 282	5, 862	12, 801	体育館、食堂、学生寮等 Gymnasium,Cafeteria, and Student Dormitories
	計 Total	144, 282	26, 829	75, 399	
光 地 区	教育学部附属光小学校 Hikari Elementary School 附属光中学校 Hikari Junior High School	} 42,827	} 5,103	} 10,354	
	計 Total	42,827	5, 103	10, 354	
そ の 他 Others	そ の 他	3, 354 (4, 290)	721 (762)	960 (2, 706)	漕艇部合宿所、事務局倉庫、ヨット部合宿所、YU国際シェアハウス Rowing Team Training Area,Warehouse, Yacht Club Training Area, and YU International Share House
	山 口 地 区 Yamaguchi Area	9, 433	1,645	7, 121	
宿舎	宇 部 地 区 Ube Area	11,394	1,795	8,796	
Accommodations	光 地 区 Hikari Area		143	271	
	計 Total	20, 827	3, 583	16, 188	
合	† Total	1, 104, 643 (4, 290)	142, 105 (762)	427, 243 (2, 706)	

Campus Maps

吉田地区 Yoshida Area

令和5年4月1日 As of April 1,2023



⑥農学部·共同獣医学部 Faculty of Agriculture- Joint Faculty of Veterinary Medicine ⑦共 通 教 育 本 館 Main Building for General Education

部 Faculty of Science

⑧国 際 総 合 科 学 部 Faculty of Global and Science Studies

総合図書館(1号館)General Library (Building 1) ⑨総合図書館(2号館)General Library (Building 2) 総合図書館(3号館)General Library (Building 3)

⑩教育学部附属特別支援学校 School for Children with Special Needs

①教育学部附属教育 Center for Integrated Educational Research 実践総合センター and Training ②農学部附属農場Experimental Farm

⑬ 共同獣医学部附属 Animal Medical Center 動物医療センター

(音 田 セ ン タ — Center for Information (吉 田 セ ン タ —) (Yoshida Center)

⑤埋蔵文化財資料館 Archaeological Museum

⑥ 総合科学実験センター Science Research Center (Institute of (システム生物学・RI分析施設) Systems Biology and Radioisotope Analysis)

⑰大学会館・放送大学 University Hall The Open University of Japan

® 山口国際交流会館(1号館) Yamaguchi International House (Building 1) (9 山口国際交流会館 (2 号館) Yamaguchi International House (Building 2)

②サークル共用 棟 Shared Club Building

②吉田寮 1 号棟(男子) Yoshida Dormitory (Building 1, Male)

 ${\mathfrak A}$ 吉田寮 2 号棟(男子)Yoshida Dormitory (Building 2, Male)

窗 椹野寮 1 号棟(女子)Fushino Dormitory (Building 1, Female) 椹野寮 2 号棟(女子)Fushino Dormitory (Building 2, Female)

②第二学生食堂Cafeteria II

所 Gatehouse

29獣 医 学 研 究 科 棟 Graduate School of Veterinary Medicine Building

品 資 料 館 Commercial Goods Museum

③東 亜 経 済 研 究 所 Institute of East Asian Economic Affairs

到東アジア研究科・Graduate School of East Asian Studies and 経済学研究科 棟 Graduate School of Economics Research Building

35案

内 所 Information Counter ③ O-HARA山口大学就職支援施設 Yamaguchi University O-HARA Career Support Center

③特高受変電設備棟 High Voltage Transformer Building

% 大動物教育研究棟 Large Animals Research and Education Building

(39) 獣 医 学 国 際 教 育 研 究 International Center of Veterinary Education 棟 and Research

⑩総合病性鑑定研究施設 Integrated Pathology and Diagnosis Lab ④ 中高温微生物研究センター棟 Research Center for Thermotolerant Microbial Resource

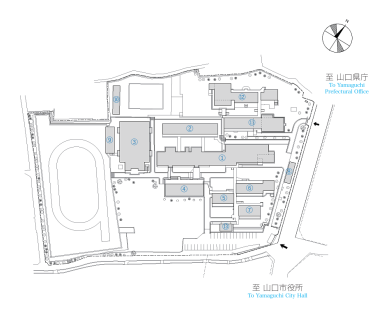
②福利厚生施設(FAVO) Welfare Facilities (FAVO)

③ Uni E'terna山口吉田学生会館 Yamaguchi Yoshida Student Apartment (Uni E'terna)

白石地区(附属山口小学校・附属幼稚園)

Shiraishi Area (Yamaguchi Elementary School· Kindergarten)

令和5年4月1日 As of April 1,2023

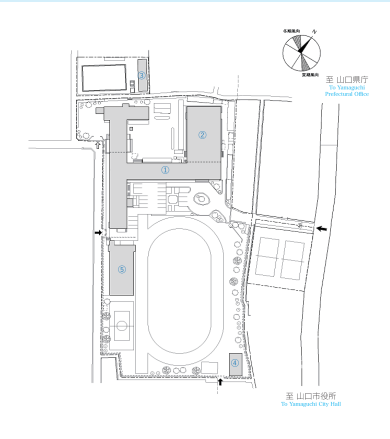


⑤ 理

①附属山口小学校教室棟A Yamaguchi Elementary School Classroom Building A ②附属山口小学校教室棟 B Yamaguchi Elementary School Classroom Building B ③体 館 Gymnasium A Elementary School and Kindergarten Common-Use Building A ④共 B Elementary School and Kindergarten Common-Use Building B ⑤共 ⑥附属山口小学校研究棟 Yamaguchi Elementary School Study Lab C Elementary School and Kindergarten Common-Use Building C ⑦共 (8)食 庫 Warehouse ⑨体 棟 P.E. Equipment Building 管 理 棟 Pool Equipment Building ⑪附属幼稚園管理棟Kindergarten Administration Building 舎 Kindergarten (12) 附 幼 稚 園 ①事 務 棟 Administration Building

白石地区(附属山口中学校) Shiraishi Area(Yamaguchi Junior High School)

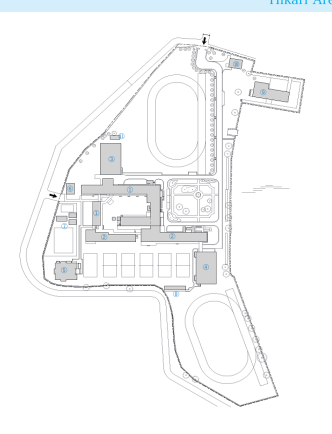
令和5年4月1日 As of April 1,2023



①附属山口中学校校舎 Yamaguchi Junior High School 棟 Pool Equipment Building 庫 P.E. Equipment Building 場 Martial Arts Gymnasium (5) 武

光地区 Hikari Area

令和5年4月1日 As of April 1,2023





⑥倉 庫 Warehouse

⑦プール 管理 棟 Pool Equipment Building ⑧体育器具庫 Hikari Junior High School P.E. Equipment (附属光中学校) Building

⑨学 生 実 習 宿 泊 棟 Student Teacher Dormitory

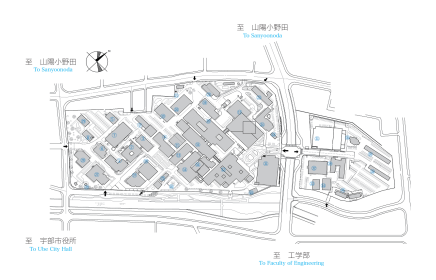
①附属光小学校校舎 Hikari Elementary School

習 棟 Practice Hall

⑪体育器具庫 Hikari Elementary School P.E. Equipment (附属光小学校) Building

小串地区 Kogushi Area

令和5年4月1日 As of April 1,2023



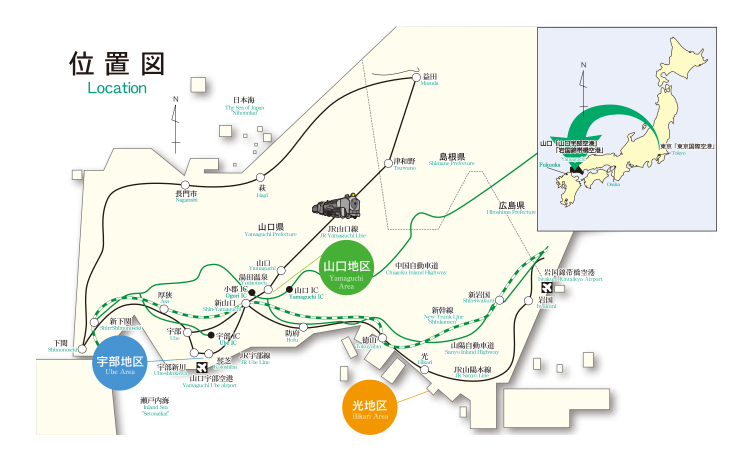
①②③④⑤⑦⑧⑨⑩⑩②③④⑤⑥⑨⑩②②② ② ② ⑤⑤⑦⑧⑨⑥⑩⑨②③④⑥⑥⑨®③⑩⑩◎③®⑨⑩⑩®◎���� 「②③④⑥⑥⑦⑧⑨⑩⑩②③④⑤⑥⑥⑨⑩②②② ② ② ⑤⑥⑦⑧⑨⑥⑥⑤®⑨��� 「二中射(伊介ネ高健・航り子と、体験を大き、大い、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	Administration and Basic Science Building Basic Science Building Community Research Building Clinical Science Building Lecture Halls B Laboratory Building A Clinical Experiment Building Lecture Halls A Laboratory Building A Clinical Experiment Building Lecture Halls C Magnetic Resonance Imaging Building Outpatient Clinical Building Ist Central Clinical Building Ist Central Clinical Building Padiation Oncology Building Radiation Oncology Building Inpatient Building B Research auf Education Building C Energy Center Administration Building for Materials High Voltage Transformer Building Research Building for School of Health Sciences Research Building for School of Health Sciences Research Building for School of Health Sciences (Second) Flight Management Office, Garage Heliport, Hangar Medical Library Welfare Facilities (ISHINKAN) Memorial Hall (SOUJINKAIKAN) Charnel House Parking Gymnasium Club House Student Hall Nurse Dormitory Employee Dormitory A, B Research and Education Building B(MEIKAN) Day Nursery Waste Depository Center of Education for Community Medicine (HAKUSHOKAN) Doctor car Garage

常盤地区 Tokiwa Area

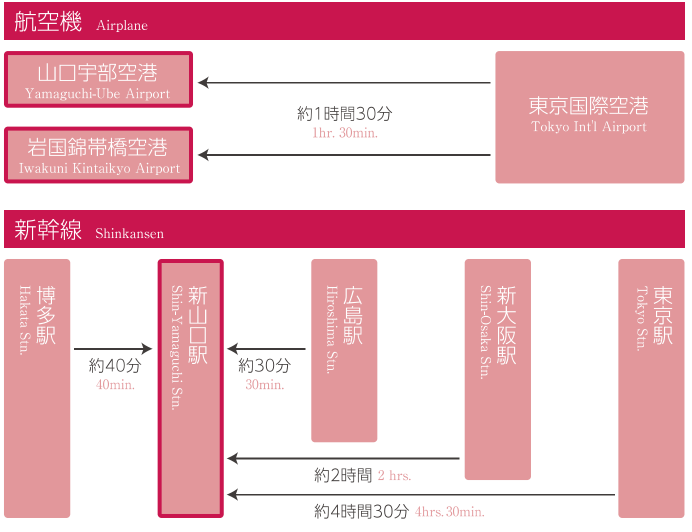
令和5年4月1日 As of April 1,2023



①工 学 部 本 館	Main Hall
②会議棟・保健管理センター	Conference Building, Health Administration Center
③ 体 育 館	Gymnasium
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Civil and Environmental Engineering
社 建 実 習 棟 ④社会建設・機械実習棟	Training Building Civil and Environmental Engineering and
機械実習棟	Mechanical Engineering Training Building
	Mechanical Engineering Training Building
⑤総合研究棟2号館	Tokiwa Research and Education Building (Building 2)
	Environmental Science and Engineering
⑥環境共生系専攻棟	Building
⑦知 能 情 報 棟	Information Science Building
⑧常 盤 寮 A 棟	Tokiwa Dormitory (Building A)
⑨工 学 部 図 書 館	Engineering Library
共 同 研 究 開 発 棟	Collaborative Research Zone Center for Collaboration and Promotion
① 産学公連携・研究推進センター	of Innovative Research (CCPIR)
知的財産センター	Intellectual Property Management and
	Education Center
①西 研 究 棟 ②講 義 棟	West Research Building
①講 義 棟 ③サ - ク ル 棟	Lecture Halls Club Building
	O .
(単) (常 盤 セ ン タ ー) (常 盤 セ ン タ ー)	Center for Information Infrastructure (Tokiwa Center)
[5職] 員宿舎	Staff Dormitory
	Electrical and Electronic Engineering
0.2 / 2 7	Building
切先端研究棟	Advanced Research Zone
® 宇部国際交流会館(単身棟)	Ube International House (Single Building)
⑩ 宇部国際交流会館(世帯棟)	Ube International House (Couple and Family Building)
20機 械・ 社 建 棟	Mechanical, Civil and Environmental Engineering Building
②総 合 研 究 棟	Tokiwa Research and Education Building
②福 利 厚 生 棟	Welfare Facility
m ビ ジ ネ ス・ イ ン	Dusiness Insulation Zone
⇔キュベーション棟	Business Incubation Zone
②大学院技術経営研究科棟	Graduate School of Innovation and
O > 1 3 DESTINATE DIVIDATION	Technology Management Building
⑤ 光半導体素子研究開発棟	Optical Semiconductor Device Research and Development Buillding
26常 盤 女 子 寮	Tokiwa Dormitory (Female)
②学術資料展示館	Museum for Ore Mineral
28常 盤 寮 B 棟	Tokiwa Dormitory (Building B)
29常 盤 寮 C 棟	Tokiwa Dormitory (Building C)
30守 衛 所	Guardhouse



山口への交通アクセス Transportation access to Yamaguchi









Contact Information

		=======================================		
	事務局 Administration Bureau	〒753-8511 (個別番号、以下同じ)	山口市吉田1677-1 1677-1 Yoshida,Yamaguchi-shi	Tel. 083-933-5000
	基金事務局 University Fund Office	"		Tel. 083-933-5622
	人文学部 Faculty of Humanities	〒753-8540		Tel. 083-933-5200
	教育学部 Faculty of Education	〒753-8513		Tel. 083-933-5300
	附属教育実践総合センター Center for Integrated Educational Research and Training	"		Tel. 083-933-5310
	経済学部	〒753-8514		Tel. 083-933-5500
	東亜経済研究所 Institute of East Asian Economic Affairs	,,		Tel. 083-933-5507
	商品資料館	,,		Tel. 083-933-5500
	The Museum of Commodity 理学部	₹753-8512		Tel. 083-933-5700
	Faculty of Science 農学部			Tel. 083-933-5800
	Paculty of Agriculture 附属農場	₹753-8515		
	Experimental Farm	"		Tel. 083-933-5923
	共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine	"		Tel. 083-933-5940
	附属動物医療センター Animal Medical Center	"		Tel. 083-933-5931
	国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies	〒753-8541		Tel. 083-933-5213
	人文科学研究科 Graduate School of Humanities	〒753-8540		Tel. 083-933-5200
	教育学研究科 Graduate School of Education	〒753-8513		Tel. 083-933-5300
	経済学研究科 Graduate School of Economics	〒753-8514		Tel. 083-933-5500
	創成科学研究科 (理学系) Graduate School of Sciences and Technology for Innovation (Science)	〒753-8512		Tel. 083-933-5700
	創成科学研究科 (農学系) Graduate school of sciences and technology for innovation (Agriculture)	〒753-8515		Tel. 083-933-5800
	東アジア研究科	₹753-8514		Tel. 083-933-5597
	Graduate School of East Asian Studies 共同獣医学研究科	₹753-8515		Tel. 083-933-5937
	Joint Graduate School of Veterinary Medicine 教学マネジメント室	₹753-8511		Tel. 083-933-5060
	Office for Teaching and Learning Management アドミッションセンター			
	Admission Research Center 教育支援センター	"		Tel. 083-933-5168
吉田地区	Center for the Promotion of Higher Education	"		Tel. 083-933-5050
Yoshida Area	学生支援センター Student Support Center (は the St. Par Leave 2)	"		Tel. 083-933-5074
	保健管理センター Health Administration Center	"		Tel. 083-933-5160
	留学生センター International Student Center	"		Tel. 083-933-5982
	情報基盤センター(吉田センター) Center for Information Infrastructure(Yoshida Center)	"		Tel. 083-933-5777
	総合図書館 General Library	"		Tel. 083-933-5182
	埋蔵文化財資料館 Archaeological Museum	"		Tel. 083-933-5035
	産学公連携・研究推進センター (URA (吉田)) Center for Collaboration and promotion of Innovative Research	〒753-8511		Tel. 083-933-5255, 5134
	総合科学実験センター(機能分析実験施設) Science Research Center Science Research Center, Institute of Instrumental Analysis	〒753-8512		Tel. 083-933-5773
	Science Research Center institute of instrumental Analysis (先端実験動物学研究施設) Science Research Center, Advanced Research Center for Laboratory Animal Science (ARCLAS)	〒753-8511		Tel. 083-933-5295
	(ミノフ エ) (土 Ma) 学 。 DI (入 おけな 型)	₹753-8515		Tel. 083-933-5945
	Science Research Center, Institute of Systems Biologyand Radioisotope Analysis 時間学研究所	₹753-8511		Tel. 083-933-5848
	Research Institute for Time Studies 大学評価室	"		Tel. 083-933-5006
	University Evaluation Department 地域未来創生センター	"		
	山口学研究センター	,,		Tel. 083-933-5059
	Research Center for Yamaguchi Studies	"		Tel. 083-933-5630
	教職センター Center for Teacher Education	"		Tel. 083-933-5056
	ダイバーシティ推進室 Diversity Promotion Office	"		Tel. 083-933-5997
	情報・データ科学教育センター Center for Information and Data Science Education	"		Tel. 083-933-5032
	リサーチファシリティマネジメントセンター事務室 Research Facility Management Center	"		Tel. 083-933-5258, 5259
	大学会館 University Hall	"		Tel. 083-933-5164
	山口国際交流会館 Yamaguchi International House	〒753-0841		Tel. 083-933-5030
	吉田寮 Yoshida Dormitory	"		Tel. 083-933-5156
	椹野寮	"		Tel. 083-933-5157
	YU国際シェアハウス	₹753-0814	山口市吉敷下東2丁目4-1 (1号棟) / 山口市吉敷下東2丁目4-2(2号棟)	Tel. 083-933-5982
	YU International Share House		4-1 Yoshiki Simohigashi 2-chome, Yamaguchi-shi (Building 1) / 4-2 Yoshiki Simohigashi 2-chome, Yamaguchi-shi (Building 2)	161. 063-933-3962
	教育学部附属特別支援学校 School for Children with Special Needs Alliliated with the Faculty of Education	〒753-0841	山口市吉田3003 3003 Yoshida, Yamaguchi-shi	Tel. 083-933-5480
	教育学部附属山口中学校	〒753-0070	山口市白石 1 丁目 9 — 1	Tel. 083-922-2824
白石地区	教育学部附属山口小学校 Yanaguchi Elementary School Affiliated with the Faculty of Education	"	山口市白石3丁目1-1	Tel. 083-933-5950
Shiraishi Area	教育学部附属幼稚園	,,	山口市白石3丁目1-2	Tel. 083-933-5960
	Kindergarten Affiliated with the Faculty of Education 教育学郊附屋平小学校		1-2 Shiraishi 3-chome, Yamaguchi-shi 光市室積8丁目4-1	
光地区 Hikari Area	教育子中門周ルフナヤ Hikari Elementary School Affiliated with the Faculty of Education 教育学郊附屋来由学校	〒743-0007	4-I Murozumi 8-chome,Hikari-shi	Tel. 0833-78-0124
	High Elementary School Altituded with the Paculty of Education 教育学部所属光中学校 Higher Junior High School Affiliated with the Faculty of Education	"		Tel. 0833-78-0007
	事務局(学術研究部ライフサイエンス支援課) Administration Bureau(Life Science Promotion Division ,Academic Research Department)	〒755-8505	宇部市南小串1丁目1-1 1-1 Minami-Kogushi 1-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-3293
	医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	"		Tel. 0836-22-2111
	附属病院 University Hospital	"		Tel. 0836-22-2111
	医学系研究科 Graduate School of Medicine	"		Tel. 0836-22-2111
	産学公連携・研究推進センター (URA(小串)) Center for Collaboration and promotion of Innovative Research	"		Tel. 0836-22-2060
小串地区 Kogushi Area	総合科学実験センター (生体分析実験施設) Science Research Center Science Research Center, Institute of Biomedical Research and Education	"		Tel. 0836-22-2354
	(生命科学実験施設)	"		Tel. 0836-22-2306
	Science Research Center, Institute of Life Science and Medicine (<u>ド実験施設</u>) Science Research Center, Institute of Radioisotope Research and Education (大場にユスドルを称まり)	"		Tel. 0836-22-2312
	Science Research Center, Institute of Radioisotope Research and Education (遺伝子実験施設) Science Research Center, Institute of Gene Research	"		Tel. 0836-22-2184
	Science Research Center, Institute of Gene Research 医学部図書館	"		Tel. 0836-22-2142
	Medical Library 情報基盤センター(小串センター)	"		Tel. 0836-22-2174
1	Enter for Information Infrastructure (Kogushi Center) 車務局 (学術研究部産学演播理)	₹755-8611	宇部市常盤台2丁目16-1	Tel. 0836-85-9951
		1 100-0011	16-1 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	
	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus))		I .	Tel. 0836-85-9005
	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus))	"		TI-1 0000 05 0005
	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 Paculty of Ingineering 創成科学研究科(工学系) Graduate School of Sciences and Technology for Innovation (Engineering)	"		Tel. 0836-85-9005
	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 [Bostley of Industries and Tokiwa Campus] 別成科学研究科 (工学系) 現成科学研究科 (工学系) 技術経営研究教 (Conduite School of Innovation and Technology Management			Tel. 0836-85-9876
	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 別成科学研究科 (工学系) 別成科学研究科 (工学系) 技術経過程研究科 大統領経過程研究科 工学部図書館 Lightering Library Lightering Library			Tel. 0836-85-9876 Tel. 0836-85-9050
	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 別成科学研究科(工学系) 明成科学研究科(工学系) 技術経営研究科 工学部図書館 問題師eremic Journal of Technology Management 工学部図書館 問題師eremic Journal of Technology Management 工学部図書館 問題師eremic Journal of Technology Management			Tel. 0836-85-9876
	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 Faculty of Engineering 創成科学研究科 (工学系) (Engineering 創成科学研究科 (工学系) (Engineering	n n		Tel. 0836-85-9876 Tel. 0836-85-9050
	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 別成科学研究科(工学系) 明成科学研究科(工学系) 技術経営研究科 工学部図書館 問題師eremic Journal of Technology Management 工学部図書館 問題師eremic Journal of Technology Management 工学部図書館 問題師eremic Journal of Technology Management	n n n		Tel. 0836-85-9876 Tel. 0836-85-9050 Tel. 0836-85-9900
常盤地区	Administration Bureau (University-Inclustry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 [Paculty of Ingineering] 制成科学研究科(工学系) 制成科学研究科(工学系) 技術経営研究科 大き術経営研究科 (Texture and Technology for Innovation (Engineering) 大き術経営研究科 (Texture and Technology Management 工学部図書館 Individual Substantian Hard Individual Substantian Individual Substantian Hard Individual Substantian Hard Innovation (Engineering Library (常盤センター) Center for Individual Individual Center) 産学公連携・研究推進センター (URA(常盤)) Center (Engineering Library (URA) (常盤) (工作 (Texture) (URA) (常盤) (工作 (Texture) (URA) (常盤) (工作 (Texture) (URA) (常盤) (工作 (Texture) (URA) (常盤) (工作 (Texture) (URA) (常盤) (工作 (Texture) (URA) (常盤) (Texture) (URA) (常盤) (Texture) (URA) (常盤) (Texture) (URA) (常盤) (Texture) (URA) (常盤) (Texture) (URA) (常盤) (Texture) (URA) (常盤) (Texture) (URA) (常盤) (Texture) (Texture) (URA) (常盤) (Texture) (Texture) (URA) (常盤) (Texture) (Textur	n n n		Tel. 0836-85-9876 Tel. 0836-85-9050 Tel. 0836-85-9900 Tel. 0836-85-9961
常盤地区 Tokno Arca	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 Faculty of Engineering 創成科学研究科 (工学系) (Engineering 創成科学研究科 (工学系) (Engineering) (Engineering Management 工学部図書館 Engineering Management 工学部図書館 Engineering Management 工学部図書館 Engineering Management 工学部図書館 Engineering Management Engineering Management Telephone (常盤センター) (管盤センター) (管盤センター) (管盤センター) (管盤・中学公連携・研究推進センター (URA(常盤)) (Center for Industration International Internation Internati	n n n n		Tel. 0836–85–9876 Tel. 0836–85–9050 Tel. 0836–85–9900 Tel. 0836–85–9961 Tel. 0836–85–9961
常盤地区 Tokhes Area	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 Faculty of Ingineering 別成科学研究科(工学系) 別成科学研究科 (工学系) 別成科学研究科 (工学系) 知识 The Computer of Industrial Control of Industrial Control of Industrial Control of Industrial Control of Industrial Control of Industrial Control of Industrial Control of Industrial Control of	" " " " " " " " "		Tel. 0836–85–9876 Tel. 0836–85–9050 Tel. 0836–85–9900 Tel. 0836–85–9961 Tel. 0836–85–9961 Tel. 0836–85–9966 Tel. 0836–85–9951
常盤地区 Tokiwa Area	Administration Bureau (University-Industry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 Faculty of lingineering 創成科学研究科(工学系) (Iradiatie School of Sciencee and Technology for Innovation (Engineering) 技術経営研究科 (工学系) (Iradiatie School of Innovation and Technology Management 工学部区書館 Innovation and Technology Management 工学部区書館 Innovation Intovation and Technology Management Indexer Context (Iradiation Context) (Iradiation Cont	n n n n n		Tel. 0836-85-9876 Tel. 0836-85-9050 Tel. 0836-85-9900 Tel. 0836-85-9961 Tel. 0836-85-9961 Tel. 0836-85-9966 Tel. 0836-85-9951 Tel. 0836-85-9031
常盤地区 Tokiwa Area	Administration Bureau (University-Inclustry-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 別成科学研究科 (工学系) 別成科学研究科 (T中学科) 別成科学研究科 (Tokitatic Sciences and Technology for Innovation (Engineering) 技術経営研究科 (Tokitatic Sciences and Technology Management 工学部図書館 Engineering Library 「青粱基盤セールー(常盤セーター) 「安全・アートールールールールールールールールールールールールールールールールールールー	" " " " " " " " " " " " " "	字部市常磐台2丁目18-1	Tel. 0836-85-9876 Tel. 0836-85-9050 Tel. 0836-85-9900 Tel. 0836-85-9961 Tel. 0836-85-9961 Tel. 0836-85-9966 Tel. 0836-85-9951 Tel. 0836-85-9031 Tel. 0836-85-9814
常盤地区 Tokhon Aren	Administration flure and University-Inchastry Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 別成科学研究科(工学系) 別成科学研究科(工学系) 別成科学研究科(工学系) 別成科学研究科(工学系) 対域経営研究教科 技術経営研究教科 「大学部図書館 「国際研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	字部市常盤台 2 丁目18- 1 184 Institutional Schemethreshi 字與古學教公 2 丁目19- 2	Tel. 0836-85-9876 Tel. 0836-85-9050 Tel. 0836-85-9900 Tel. 0836-85-9961 Tel. 0836-85-9961 Tel. 0836-85-9966 Tel. 0836-85-9951 Tel. 0836-85-9031 Tel. 0836-85-9814 Tel. 0836-85-9014
常盤地区 Tokhon Area	Administration Bureau (University-Incharty-Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 別成科学研究科(工学系) 別成科学研究科(工学系) 別成科学研究科(工学系) 別成科学研究科(工学系) 対域経営研究教 技術経営研究教 「世界教 「国際のでは、「中央のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中のでは、「中	n n n n n n m ∓755-0097	18-1 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi 宇部市常盤台 2 丁目18-2 18-2 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9876 Tel. 0836-85-9900 Tel. 0836-85-9901 Tel. 0836-85-9961 Tel. 0836-85-9961 Tel. 0836-85-9966 Tel. 0836-85-9951 Tel. 0836-85-9031 Tel. 0836-85-9814 Tel. 0836-85-9014 Tel. 0836-85-9039
常盤地区 Tokhon Area	Administration flure and University-Inchastry Public Cooperation Division (Tokiwa Campus)) 工学部 別成科学研究科(工学系) 別成科学研究科(工学系) 別成科学研究科(工学系) 別成科学研究科(工学系) 対域経営研究教科 技術経営研究教科 「大学部図書館 「国際研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究研究	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	18-1 Tokiwadai 2-chome,Ube-shi	Tel. 0836-85-9876 Tel. 0836-85-9050 Tel. 0836-85-9900 Tel. 0836-85-9961 Tel. 0836-85-9961 Tel. 0836-85-9966 Tel. 0836-85-9951 Tel. 0836-85-9031 Tel. 0836-85-9814 Tel. 0836-85-9014





発 行 令和5年8月 Published August 2023

編集発行 山口大学広報委員会 〒753-8511 山口市吉田1677-1 E d i t e d Public Relations Committee, Yamaguchi University 1677-1 Yoshida, Yamaguchi City, Yamaguchi, 753-8511, Japan

U R L https://www.yamaguchi-u.ac.jp/