

学 部 Faculties	学 科 ・ 課 程 Departments	講 座 Courses
人文学部 Faculty of Humanities 1 学科 1 Department	人文学科 Department of Humanities	△哲学, △歴史学, △社会学, Philosophy, History, Sociology, △日本・中国言語文学, △欧米言語文学 Japanese and Chinese Languages and Literature, European and American Languages and Literature
教育学部 Faculty of Education 1 課程 1 Course	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, △音楽教育, △美術教育, △保健体育, △技術教育, Music, Art, Physical and Health, Crafts and Technology, △情報教育, △家政教育, △英語教育, Information Studies, 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 3 学科 3 Departments	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, △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 Economies
	経営学科 Management	△経営管理, △経営情報システム, △企業会計, △流通システム, Business Administration, Business Administration Information System, Corporate Accounting, Business and Commerce, △経済基本法, △現代企業法, △社会生活法, △行政システム法 Economic Fundamental Law, Modern Business Law, Social Life Law, Administrative Law and Politics
	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 Faculty of Science 5 学科 5 Departments	数理科学科 Mathematical Sciences	
	物理・情報科学科 Physics and Informatics	物理学, 情報科学 Physics, Informatics
	化学科 Chemistry	
	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 Faculty of Medicine and Health Sciences 2 学科 2 Departments	医学科 School of Medicine	
	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, 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 7 学科 7 Departments	機械工学科 Mechanical Engineering	
	社会建設工学科 Civil and Environmental Engineering	
	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 Faculty of Agriculture 2 学科 2 Departments	生物資源環境科学科 Biological and Environmental Sciences	
	生物機能科学科 Biological Chemistry	
共同獣医学部 Joint Faculty of Veterinary Medicine 1 学科 1 Department	共同獣医学科 Joint Department of 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
国際総合科学部 Faculty of Global and Science Studies 1 学科 1 Department	国際総合科学科 Global and Science Studies	
ひと・まち未来共創学環 School of Collaborative Community Innovation		

(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.

Graduate Schools

〔令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025〕

研究科 Graduate Schools	課程 Programs	専攻／講座・コース／領域 Departments/Divisions・Courses/Course Sections
人間社会科学研究科 Humanities and Economic Sciences	修士課程 Master's Program	人文科学専攻 Humanities
		臨床心理学専攻 Clinical Psychology
		経済・経営学専攻 Economics and Management
		共創科学専攻 Co-creation Sciences
教育学研究科 Education	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 School Education
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, 上皮情報解析医科学 Reproductive and Developmental Medicine, Epithelial Intelligent and Analytical Medicine Science
	博士前期課程 Master's Program	生体情報医科学, 医療情報解析学, 先端分子応用医科学 Biomedical and Clinical and Biomedical Department of Molecular Science and Applied Medicine
		生体シグナル解析医学, 器官制御医科学, 医療環境統御医学 Bio-Signal Analysis, Medical Bioregulation, Environmental, Humanity and Health System Science
		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
		農学, 生命科学 Agricultural Science, Life Science
		基礎科学系専攻 Fundamental Sciences
		数理科学, 物理学, 情報科学 Mathematical Sciences, Physics, Informatics
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 Yamaguchi University and Kasetsart University Joint Master's Degree Program in Agricultural and Life Sciences
		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, Biology, Earth Sciences
		機械工学系専攻 Mechanical Engineering
	博士前期課程 Master's Program	応用医工学, 航空宇宙エネルギー, メカノシステムデザイン Biomedical Engineering, Aerospace and Thermal Engineering, Mechatronics 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, Civil and Environmental Engineering International,
		環境システム工学, 建築学 Environmental System Engineering, Architecture
	博士後期課程 Doctoral Program	化学系専攻 Applied Chemistry
		物質化学, 生命化学, 環境化学・化学工学 Materials Chemistry, Bioengineering and Chemistry Engineering, Environmental Chemistry and Chemical Engineering
		電気電子情報系専攻 Electrical, Electronic and Information Engineering
		電子デバイス工学, 電子システム工学, Electronic Devices Engineering, Electronic Systems Engineering,
	博士後期課程 Doctoral Program	知能情報メディア工学, 情報システム工学 Intelligent Systems and Media Engineering, Information Systems Engineering
		農学系専攻 Agricultural Sciences
		農学, 生命科学 Agriculture, Applied Bioscience
		自然科学系専攻 Natural Science
	博士後期課程 Doctoral Program	数物情報系科学, 自然システム科学 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, メカノシステムデザイン Electronic and Information Systems Engineering, Mechatronics Design Engineering,
		技術経営 Technology Management
	博士後期課程 Doctoral Program	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 Energy and Environmental Systems, Civil Engineering and Architecture
		物質工学系専攻 Materials Science and Engineering
		応用物理系, 応用化学系 Applied Physics, Applied Chemistry
	博士後期課程 Doctoral Program	ライフサイエンス系専攻 Life Science
		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
		東アジア専攻 East Asia
		○比較文化, ○社会動態, ○社会システム分析, ◇東アジア経済 Comparative Culture, Social Dynamics, Social System Analysis, East Asian Economies
東アジア研究科 East Asian Studies	博士後期課程 Doctoral Program	○比較文化, ○社会動態, ○社会システム分析, ◇東アジア経済 Comparative Culture, Social Dynamics, Social System Analysis, East Asian Economies
技術経営研究科 Innovation and Technology Management	専門職学位課程 Professional Degree Program	※財務・経営戦略, ※産業イノベーション, ※知的財産マネジメント Finance and Corporate Strategy, Industrial Innovation, Intellectual Property Management
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

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

(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.

注) ○印は博士講座、◇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 ◇ Joint Course ※ Professional Degree Course