

◎ : DPの達成に大いに貢献する
○ : DPの達成に貢献する

DP1			DP2			DP3		
幅広い教養と汎用的技能			専門的な知識・技能			自律・共働するちからと物事を形にする力		
DP1-1	DP1-2	DP1-3	DP2-1	DP2-2	DP2-3	DP3-1	DP3-2	DP3-3

No	科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			備考	DP1			DP2			DP3				
				必修	選択	自由		DP1-1	DP1-2	DP1-3	DP2-1	DP2-2	DP2-3	DP3-1	DP3-2	DP3-3		
1	教養コア	基礎セミナー	1	2				◎										
2		データ科学と社会 I	1	1				◎		◎								
3		データ科学と社会 II	1	1				◎		◎								
4		知的財産入門	1	1				◎										
5		運動健康科学	1	1				◎										
6		山口と世界	1	1				◎										
7		知の広場	1	1				◎										
8		キャリア教育	3	1				◎	◎									
9	英語	英語 I a	1		2					◎								
10		英語 II a	1		2					◎								
11		英語 I b	1		2					◎								
12		英語 II b	1		2					◎								
13		英語会話 I a	1		1					◎								
14		英語会話 II a	1		1					◎								
15		英語会話 I b	1		1					◎								
16		英語会話 II b	1		1					◎								
17	人文教養	哲学	1	1				◎										
18		歴史学	1	1				◎										
19		社会学	1	1				◎										
20	社会教養	経済と法1	1	1				◎										
21		経済と法2	1	1				◎										
22		経済と法3	1	1				◎										
23	自然教養	自然科学1	1	1				◎										
24		自然科学2	1	1				◎										
25	学際的教養	人間の発達と育成1	1	1				◎	◎									
26		人間の発達と育成2	1	1				◎	◎									
27		文化の継承と創造1	1	1				◎	◎									
28		文化の継承と創造2	1	1				◎	◎									
29		社会と医療	1	1				◎	◎									
30		環境と人間	2	1				◎	◎									
31	食と生命	1	1				◎	◎										
32	専門基礎	数学 I	1	2							◎							
33		数学 II	1	2							◎							
34		物理学 I	1	2							◎							
35		物理学 II	1	2							◎							
36		化学 I	1	2							◎							
37		化学 II	1	2							◎							
38		生物学 I	1	2							◎							
39		生物学 II	1	2							◎							
40		地球科学 I	1	2							◎							
41		地球科学 II	1	2							◎							
42		物理学実験B	1	1							◎							
43	化学実験B	1	1							◎								
44	基礎基	日本国憲法	1		2													
45		スポーツ運動実習	1		1													
46	工学教	異分野展開	工学入門	1	1								◎					
47			系概論	3	2									◎				
48	専門 I	工学基盤	線形代数	1	2						◎							
49			線形代数及び解析統論	2	2							◎						
50			常微分方程式	2	2							◎						
51			応用解析 I	2	2							◎						
52			応用解析 II	2	2							◎						
53			確率統計	2	2							◎						
54			応用物理学 I	2														
55			応用物理学 II	2	2							◎						
56			量子力学 I	2	2							◎						
57			量子力学 II	2	2							◎						
58			統計力学	2	2							◎						
59			データサイエンス技術	2	2							◎						
60			テクニカルコミュニケーション I (ECE)	2	2							◎						
61			テクニカルコミュニケーション I (BCG-1)	2	2							◎						
62			テクニカルコミュニケーション I (ESE-1)	2	2							◎						
63			テクニカルコミュニケーション II (BCG-2)	2	2							◎						
64			テクニカルコミュニケーション II (ESE-2)	2	2							◎						
65	電気回路基礎	1	1							◎	○							

