

科目ナンバリング

化学生命科学科

番号	授業科目名	科目ナンバリング
1	基礎数理	MAT-E1-7-1-01-1
2	数理トピックスI	MAT-E1-7-1-02-1
3	数理トピックスII-1	MAT-E1-7-1-03-1
4	数理トピックスII-2	MAT-E1-7-1-04-1
5	物理学概論I	PHY-E1-7-1-01-1
6	物理学概論II	PHY-E1-7-1-02-1
7	物理学概論実験I	PHY-E1-7-1-04-3
8	物理学概論実験II	PHY-E1-7-1-05-3
9	化学概論I	BSC-E2-7-1-01-1
10	化学概論II	BSC-E2-7-1-02-1
11	化学概論実験I	BSC-E2-7-1-03-3
12	化学概論実験II	BSC-E2-7-1-04-3
13	生物学概論I	BAB-E2-7-1-01-1
14	生物学概論II	BAB-E2-7-1-02-1
15	生物学概論実験I	BAB-E2-7-1-03-3
16	生物学概論実験II	BAB-E2-7-1-04-3
17	情報科学概論	POI-E1-7-1-01-1
18	プログラミング実習	SOF-E1-7-1-01-4
19	地学I	EAP-E1-7-3-01-1
20	地学I実験	EAP-E1-7-3-02-3
21	地学II	EAP-E1-7-3-03-1
22	総合自然科学	NSC-E3-7-1-01-1
23	分析化学I	ANC-E2-7-2-01-1
24	分析化学II	ANC-E2-7-2-02-1
25	分析化学演習	ANC-E2-7-2-03-2
26	分析化学III	ANC-E2-7-3-01-1
27	物理化学I	PHC-E2-7-2-01-1
28	物理化学II	PHC-E2-7-2-02-1
29	物理化学III	PHC-E2-7-3-01-1
30	物理化学演習	PHC-E2-7-2-03-2
31	量子化学I	PHC-E2-7-2-04-1
32	量子化学II	PHC-E2-7-3-02-1
33	溶液化学	PHC-E2-7-2-05-1
34	化学反応論	PHC-E2-7-3-03-1
35	無機化学I	INC-E2-7-2-01-1
36	無機化学II	INC-E2-7-3-01-1
37	放射化学	INC-E2-7-3-02-1
38	有機化学I	ORC-E2-7-2-01-1
39	有機化学II	ORC-E2-7-2-02-1
40	有機化学演習I	ORC-E2-7-2-03-2
41	有機化学演習II	ORC-E2-7-3-01-2
42	有機合成化学I	ORC-E2-7-3-02-1
43	有機合成化学II	ORC-E2-7-3-03-1
44	生化学I	BRC-E2-7-2-01-1
45	生化学II	FUB-E2-7-2-01-1
46	分子細胞生物学	CEB-E2-7-2-01-1
47	細胞生物学	CEB-E2-7-2-02-1
48	遺伝学I	GCD-E2-7-2-01-1
49	遺伝学II	GCD-E2-7-3-01-1
50	発生生物学I	DEB-E2-7-2-01-1
51	発生生物学II	DEB-E2-7-3-01-1

番号	授業科目名	科目ナンバリング
52	植物生理学I	PMB-E2-7-2-01-1
53	植物生理学II	PMB-E2-7-3-01-1
54	応用微生物学	APM-E2-7-3-01-1
55	植物細胞分子生理学	PMB-E2-7-3-02-1
56	動物生理学I	APA-E2-7-2-01-1
57	動物生理学II	APA-E2-7-3-01-1
58	超微構造学	MOS-E2-7-3-01-1
59	環境生物学	ECE-E2-7-2-01-1
60	植物系統学	BIS-E2-7-2-01-1
61	動物系統学	BIS-E2-7-2-02-1
62	高分子化学	FSS-E2-7-3-01-1
63	生物有機化学	BRC-E2-7-3-01-1
64	生物物理化学	BRC-E2-7-3-02-1
65	分子生物学I	MOB-E2-7-2-01-1
66	分子生物学II	MOB-E2-7-3-01-1
67	免疫生物学	IMM-E2-7-3-01-1
68	環境科学概論	ENV-E2-7-2-01-1
69	環境化学I	ENV-E2-7-3-01-1
70	環境化学II	ENV-E2-7-3-02-1
71	バイオインフォマティクス特論	SGS-E2-7-3-01-1
72	植物生態学	ECE-E2-7-2-02-1
73	動物生態学	ECE-E2-7-2-03-1
74	保全生物学	CBR-E2-7-3-01-1
75	バイオテクノロジー特論	SGB-E2-7-3-01-1
76	化学生命科学特別講義I	NSC-E2-7-3-01-1
77	化学生命科学特別講義II	NSC-E2-7-3-02-1
78	化学生命科学特別実習	ECE-E2-7-3-01-4
79	無機・分析化学実験	INC-E2-7-2-02-3
80	有機化学実験I	ORC-E2-7-2-04-3
81	物理化学実験I	PHC-E2-7-2-06-3
82	細胞生物学実験	CEB-E2-7-2-03-3
83	生化学実験	FUB-E2-7-2-02-3
84	動物学実験	BLS-E2-7-2-01-3
85	環境生物学実験	ECE-E2-7-2-04-3
86	有機化学実験II	ORC-E2-7-3-04-3
87	機器分析実験	ANC-E2-7-3-02-3
88	環境分析化学実験	ENV-E2-7-3-03-3
89	遺伝学実験	GCD-E2-7-3-02-3
90	植物生理学実験	PMB-E2-7-3-03-3
91	動物生理学実験	APA-E2-7-3-02-2
92	物理化学実験II	PHC-E2-7-3-04-3
93	超微構造学実験	MOS-E2-7-3-02-3
94	化学生命科学英語I	SEM-E2-7-2-01-2
95	化学生命科学英語II	SEM-E2-7-3-01-2
96	卒業研究演習I-1	SEM-E2-7-4-01-2
97	卒業研究演習I-2	SEM-E2-7-4-02-2
98	卒業研究演習II-1	SEM-E2-7-4-03-2
99	卒業研究演習II-2	SEM-E2-7-4-04-2
100	卒業研究	THE-E2-7-4-01-5