

NO	学科/コース/プログラム	授業科目名	学部等 コード	領域/ プログラム	水準 コード	識別 コード	使用 言語	学問領域
1	学部モジュール科目	微分積分学Ⅰ	EG	MC	1	010	1	
2	学部モジュール科目	微分積分学Ⅱ	EG	MC	1	011	1	
3	学部モジュール科目	微分積分学Ⅲ	EG	MC	2	012	1	
4	学部モジュール科目	線形代数学Ⅰ	EG	MC	1	020	1	
5	学部モジュール科目	基礎物理A	EG	MC	1	030	1	
1	工学基礎科目	微分積分学演習Ⅰ	EG	BC	2	010	1	047
2	工学基礎科目	微分積分学演習Ⅱ	EG	BC	2	011	1	047
3	工学基礎科目	線形代数学Ⅱ	EG	BC	2	020	1	047
4	工学基礎科目	確率・統計	EG	BC	2	030	1	047
5	工学基礎科目	確率	EG	BC	2	031	1	047
6	工学基礎科目	統計	EG	BC	2	032	1	047
7	工学基礎科目	応用数学A	EG	BC	2	040	1	047
8	工学基礎科目	応用数学B	EG	BC	2	041	1	047
9	工学基礎科目	応用数学C	EG	BC	2	042	1	047
10	工学基礎科目	基礎数学演習A	EG	BC	1	050	1	047
11	工学基礎科目	基礎数学演習B	EG	BC	1	051	1	047
12	工学基礎科目	応用数学演習A	EG	BC	1	060	1	047
13	工学基礎科目	応用数学演習B	EG	BC	1	061	1	047
14	工学基礎科目	実践数学演習A	EG	BC	1	070	1	047
15	工学基礎科目	実践数学演習B	EG	BC	1	071	1	047
16	工学基礎科目	基礎物理B	EG	BC	2	080	1	049
17	工学基礎科目	基礎物理C	EG	BC	2	081	1	049
18	工学基礎科目	基礎物理D	EG	BC	2	082	1	049
19	工学基礎科目	基礎化学	EG	BC	2	090	1	049
20	工学基礎科目	生命科学	EG	BC	2	100	1	052
21	工学基礎科目	基礎実験	EG	BC	1	110	1	055
22	工学基礎科目	情報科学概論	EG	BC	1	120	1	010
23	工学基礎科目	技術英語Ⅰ	EG	BC	1	130	1	032
24	工学基礎科目	技術英語Ⅱ	EG	BC	2	131	1	032
25	工学基礎科目	技術英語Ⅲ	EG	BC	3	132	1	032
26	工学基礎科目	技術英語Ⅳ	EG	BC	4	133	1	032
27	工学基礎科目	創成プロジェクト	EG	BC	3	140	1	055
28	工学基礎科目	工学倫理	EG	BC	3	150	1	029
29	工学基礎科目	安全工学	EG	BC	3	151	1	029
30	工学基礎科目	工学倫理と安全工学	EG	BC	3	152	1	029
31	工学基礎科目	経営管理	EG	BC	3	160	1	039
32	工学基礎科目	産業経済学	EG	BC	3	170	1	038
1	教職	地学概論	EG	ED	3	010	1	006
2	教職	工業入門	EG	ED	3	020	1	006
3	教職	教職論	EG	ED	3	030	1	006
4	教職	職業指導Ⅰ	EG	ED	3	040	1	006
5	教職	職業指導Ⅱ	EG	ED	3	050	1	006
6	教職	数学科教育法	EG	ED	3	060	1	006
7	教職	理科教育法	EG	ED	3	070	1	006
8	教職	工業科教育法	EG	ED	3	080	1	006
9	教職	教育実地研究Ⅰ(事前・事後指導)	EG	ED	3	090	1	006
10	教職	教育実地研究Ⅱ(実習)	EG	ED	3	100	1	006
11	教職	教職実践演習	EG	ED	3	110	1	006
1	グローバル科目	国際インターンシップ	EG	GL	3	010	2	
2	グローバル科目	グローバルセミナーA	EG	GL	2	020	2	
3	グローバル科目	グローバルセミナーB	EG	GL	2	021	2	
4	グローバル科目	グローバルコミュニケーション演習A	EG	GL	2	030	2	
5	グローバル科目	グローバルコミュニケーション演習B	EG	GL	2	031	2	
1	機械工学コース	プログラミング概論	EG	ME	2	010	1	010
2	機械工学コース	機械工学実験A	EG	ME	2	020	1	055
3	機械工学コース	機械工学実験B	EG	ME	2	021	1	055
4	機械工学コース	機械のデザインA	EG	ME	2	030	1	055

NO	学科/コース/プログラム	授業科目名	学部等 コード	領域/ プログラム	水準 コード	識別 コード	使用 言語	学問領域
5	機械工学コース	機械のデザインB	EG	ME	2	031	1	055
6	機械工学コース	機械のデザインC	EG	ME	2	032	1	055
7	機械工学コース	エンジニアリングアプローチ	EG	ME	2	040	1	055
8	機械工学コース	エンジニアリングプラクティス	EG	ME	2	050	1	055
9	機械工学コース	CAE実習	EG	ME	2	060	1	055
10	機械工学コース	材料力学Ⅰ	EG	ME	2	070	1	055
11	機械工学コース	材料力学Ⅱ	EG	ME	2	071	1	055
12	機械工学コース	材料力学Ⅲ	EG	ME	2	072	1	055
13	機械工学コース	材料力学Ⅳ	EG	ME	2	073	1	055
14	機械工学コース	材料力学Ⅴ	EG	ME	2	074	1	055
15	機械工学コース	弾性力学Ⅰ	EG	ME	2	080	1	055
16	機械工学コース	弾性力学Ⅱ	EG	ME	2	081	1	055
17	機械工学コース	有限要素法	EG	ME		090	1	055
18	機械工学コース	機械材料Ⅰ	EG	ME	2	100	1	055
19	機械工学コース	機械材料Ⅱ	EG	ME	2	101	1	055
20	機械工学コース	材料強度学	EG	ME	2	110	1	055
21	機械工学コース	機械力学Ⅰ	EG	ME	2	120	1	055
22	機械工学コース	機械力学Ⅱ	EG	ME	2	121	1	055
23	機械工学コース	機械力学Ⅲ	EG	ME	2	122	1	055
24	機械工学コース	機械力学Ⅳ	EG	ME	2	123	1	055
25	機械工学コース	機械力学Ⅴ	EG	ME	2	124	1	055
26	機械工学コース	機構システム学Ⅰ	EG	ME	2	130	1	055
27	機械工学コース	機構システム学Ⅱ	EG	ME	2	131	1	055
28	機械工学コース	設計工学Ⅰ	EG	ME	2	140	1	055
29	機械工学コース	設計工学Ⅱ	EG	ME	2	141	1	055
30	機械工学コース	トライボシステム学	EG	ME	2	150	1	055
31	機械工学コース	生産加工学Ⅰ	EG	ME	2	160	1	055
32	機械工学コース	生産加工学Ⅱ	EG	ME	2	161	1	055
33	機械工学コース	生産加工学実習	EG	ME	2	170	1	055
34	機械工学コース	機械計測法Ⅰ	EG	ME	2	180	1	055
35	機械工学コース	機械計測法Ⅱ	EG	ME	2	181	1	055
36	機械工学コース	機械計測法Ⅲ	EG	ME	2	182	1	055
37	機械工学コース	精密加工学	EG	ME	2	183	1	055
38	機械工学コース	生産システム学	EG	ME	2	190	1	055
39	機械工学コース	応用光学	EG	ME	3	200	1	055
40	機械工学コース	メカトロニクス	EG	ME	3	210	1	055
41	機械工学コース	制御工学Ⅰ	EG	ME	3	220	1	055
42	機械工学コース	制御工学Ⅱ	EG	ME	3	221	1	055
43	機械工学コース	制御工学Ⅲ	EG	ME	3	222	1	055
44	機械工学コース	制御工学Ⅳ	EG	ME	3	223	1	055
45	機械工学コース	ロボット工学Ⅰ	EG	ME	3	230	1	055
46	機械工学コース	ロボット工学Ⅱ	EG	ME	3	231	1	055
47	機械工学コース	流体力学Ⅰ	EG	ME	3	240	1	055
48	機械工学コース	流体力学Ⅱ	EG	ME	3	241	1	055
49	機械工学コース	流体力学Ⅲ	EG	ME	3	242	1	055
50	機械工学コース	流体力学Ⅳ	EG	ME	3	243	1	055
51	機械工学コース	流体力学Ⅴ	EG	ME	3	244	1	055
52	機械工学コース	熱力学Ⅰ	EG	ME	3	250	1	055
53	機械工学コース	熱力学Ⅱ	EG	ME	3	251	1	055
54	機械工学コース	熱力学Ⅲ	EG	ME	3	252	1	055
55	機械工学コース	熱力学Ⅳ	EG	ME	3	253	1	055
56	機械工学コース	熱力学Ⅴ	EG	ME	3	254	1	055
57	機械工学コース	伝熱学	EG	ME	3	260	1	055
58	機械工学コース	流体機械Ⅰ	EG	ME	3	270	1	055
59	機械工学コース	流体機械Ⅱ	EG	ME	3	271	1	055
60	機械工学コース	エネルギーと環境工学Ⅰ	EG	ME	3	280	1	055
61	機械工学コース	エネルギーと環境工学Ⅱ	EG	ME	3	281	1	055

NO	学科/コース/プログラム	授業科目名	学部等 コード	領域/ プログラム	水準 コード	識別 コード	使用 言語	学問領域
62	機械工学コース	エンジン工学Ⅰ	EG	ME	3	290	1	055
63	機械工学コース	エンジン工学Ⅱ	EG	ME	3	291	1	055
64	機械工学コース	応用物理学	EG	ME	3	300	1	055
65	機械工学コース	数値計算法Ⅰ	EG	ME	3	310	1	055
66	機械工学コース	数値計算法Ⅱ	EG	ME	3	311	1	055
67	機械工学コース	社会と工学	EG	ME	3	320	1	055
68	機械工学コース	卒業研究	EG	ME	4	330	1	055
1	電気電子工学コース	プレゼンテーション技法	EG	EE	2	010	1	
2	電気電子工学コース	思考法演習	EG	EE	2	020	1	
3	電気電子工学コース	電気回路Ⅰ	EG	EE	2	030	1	056
4	電気電子工学コース	電気回路Ⅱ	EG	EE	2	031	1	056
5	電気電子工学コース	電気回路Ⅲ	EG	EE	2	032	1	056
6	電気電子工学コース	電気回路Ⅳ	EG	EE	2	033	1	056
7	電気電子工学コース	電気磁気学Ⅰ	EG	EE	2	040	1	056
8	電気電子工学コース	電気磁気学Ⅱ	EG	EE	2	041	1	056
9	電気電子工学コース	電気磁気学Ⅲ	EG	EE	2	042	1	056
10	電気電子工学コース	電気磁気学Ⅳ	EG	EE	2	043	1	056
11	電気電子工学コース	電気電子計測	EG	EE	2	050	1	056
12	電気電子工学コース	プログラミング演習Ⅰ	EG	EE	2	051	1	056
13	電気電子工学コース	プログラミング演習Ⅱ	EG	EE	2	052	1	056
14	電気電子工学コース	数値解析アルゴリズムⅠ	EG	EE	2	060	1	056
15	電気電子工学コース	数値解析アルゴリズムⅡ	EG	EE	2	061	1	056
16	電気電子工学コース	電気電子工学実験Ⅰ	EG	EE	2	070	1	056
17	電気電子工学コース	電気電子工学実験Ⅱ	EG	EE	2	071	1	056
18	電気電子工学コース	電気電子工学実験Ⅲ	EG	EE	2	072	1	056
19	電気電子工学コース	電気電子工学実験Ⅳ	EG	EE	2	073	1	056
20	電気電子工学コース	電気電子工学応用実験Ⅰ	EG	EE	2	080	1	056
21	電気電子工学コース	電気電子工学応用実験Ⅱ	EG	EE	2	081	1	056
22	電気電子工学コース	プロジェクト実験	EG	EE	2	090	1	056
23	電気電子工学コース	コンピュータ入門	EG	EE	1	100	1	056
24	電気電子工学コース	コンピュータ概論	EG	EE	2	110	1	056
25	電気電子工学コース	プログラミング概論	EG	EE	2	120	1	056
26	電気電子工学コース	データ構造とアルゴリズム	EG	EE	3	130	1	056
27	電気電子工学コース	デジタル信号処理	EG	EE	3	140	1	056
28	電気電子工学コース	電気エネルギー工学Ⅰ	EG	EE	3	150	1	056
29	電気電子工学コース	自動制御Ⅰ	EG	EE	3	160	1	056
30	電気電子工学コース	電気機器Ⅰ	EG	EE	3	170	1	056
31	電気電子工学コース	電子回路Ⅰ	EG	EE	3	180	1	056
32	電気電子工学コース	デジタル論理回路	EG	EE	3	190	1	056
33	電気電子工学コース	電子物性	EG	EE	3	200	1	056
34	電気電子工学コース	通信方式	EG	EE	3	210	1	056
35	電気電子工学コース	電気エネルギー工学Ⅱ	EG	EE	3	220	1	056
36	電気電子工学コース	高電圧・パルスパワー工学	EG	EE	3	230	1	056
37	電気電子工学コース	電気エネルギーシステム	EG	EE	3	240	1	056
38	電気電子工学コース	電気法規及び電力管理	EG	EE	3	250	1	056
39	電気電子工学コース	自動制御Ⅱ	EG	EE	3	260	1	056
40	電気電子工学コース	デジタル制御システム	EG	EE	3	270	1	056
41	電気電子工学コース	電気機器Ⅱ	EG	EE	3	280	1	056
42	電気電子工学コース	パワーエレクトロニクス	EG	EE	3	290	1	056
43	電気電子工学コース	電気機器設計・製図	EG	EE	3	300	1	056
44	電気電子工学コース	電子回路Ⅱ	EG	EE	3	310	1	056
45	電気電子工学コース	電気電子材料学	EG	EE	3	320	1	056
46	電気電子工学コース	電子デバイス	EG	EE	3	330	1	056
47	電気電子工学コース	プラズマ工学	EG	EE	3	340	1	056
48	電気電子工学コース	通信機器	EG	EE	3	350	1	056
49	電気電子工学コース	通信伝送工学	EG	EE	3	360	1	056
50	電気電子工学コース	電磁波工学A	EG	EE	3	370	1	056

NO	学科/コース/プログラム	授業科目名	学部等 コード	領域/ プログラム	水準 コード	識別 コード	使用 言語	学問領域
51	電気電子工学コース	電磁波工学B	EG	EE	3	371	1	056
52	電気電子工学コース	光工学	EG	EE	3	380	1	056
53	電気電子工学コース	通信法規	EG	EE	3	390	1	056
54	電気電子工学コース	学外実習・工場見学	EG	EE	3	400	1	056
55	電気電子工学コース	卒業研究	EG	EE	4	410	1	056
1	情報工学コース	情報基礎数学	EG	CI	2	010	1	056
2	情報工学コース	情報倫理	EG	CI	2	020	1	056
3	情報工学コース	情報数学Ⅰ	EG	CI	2	030	1	056
4	情報工学コース	情報数学Ⅱ	EG	CI	2	031	1	056
5	情報工学コース	情報数学Ⅲ	EG	CI	2	032	1	056
6	情報工学コース	情報数学Ⅳ	EG	CI	3	033	1	056
7	情報工学コース	グラフ理論と最適化	EG	CI	2	040	1	056
8	情報工学コース	情報理論	EG	CI	2	050	1	056
9	情報工学コース	データ構造とアルゴリズム	EG	CI	2	060	1	056
10	情報工学コース	オートマトンと言語理論	EG	CI	2	070	1	056
11	情報工学コース	コンピュータ入門	EG	CI	2	080	1	056
12	情報工学コース	コンピュータ概論	EG	CI	2	090	1	056
13	情報工学コース	論理回路	EG	CI	2	100	1	056
14	情報工学コース	コンピュータアーキテクチャⅠ	EG	CI	2	110	1	056
15	情報工学コース	コンピュータアーキテクチャⅡ	EG	CI	2	111	1	056
16	情報工学コース	オペレーティングシステムⅠ	EG	CI	2	120	1	056
17	情報工学コース	オペレーティングシステムⅡ	EG	CI	2	121	1	056
18	情報工学コース	オペレーティングシステムⅢ	EG	CI	2	122	1	056
19	情報工学コース	コンパイラ	EG	CI	2	130	1	056
20	情報工学コース	情報ネットワークⅠ	EG	CI	2	140	1	056
21	情報工学コース	情報ネットワークⅡ	EG	CI	2	141	1	056
22	情報工学コース	プログラミング概論	EG	CI	2	150	1	056
23	情報工学コース	プログラミング言語論	EG	CI	2	160	1	056
24	情報工学コース	電気回路Ⅰ	EG	CI	2	170	1	056
25	情報工学コース	電子回路Ⅰ	EG	CI	2	180	1	056
26	情報工学コース	集積回路工学Ⅰ	EG	CI	2	190	1	056
27	情報工学コース	集積回路工学Ⅱ	EG	CI	2	191	1	056
28	情報工学コース	デジタル信号処理Ⅰ	EG	CI	2	200	1	056
29	情報工学コース	デジタル信号処理Ⅱ	EG	CI	2	201	1	056
30	情報工学コース	人工知能	EG	CI	2	210	1	056
31	情報工学コース	知識工学	EG	CI	2	220	1	056
32	情報工学コース	画像処理	EG	CI	3	230	1	056
33	情報工学コース	データベース	EG	CI	2	240	1	056
34	情報工学コース	パターン認識	EG	CI	3	250	1	056
35	情報工学コース	統計的機械学習	EG	CI	3	260	1	056
36	情報工学コース	音響音声工学	EG	CI	3	270	1	056
37	情報工学コース	ソフトウェア工学	EG	CI	3	280	1	056
38	情報工学コース	HCI	EG	CI	3	290	1	056
39	情報工学コース	数値計算	EG	CI	3	300	1	056
40	情報工学コース	HPC	EG	CI	3	310	1	056
41	情報工学コース	情報セキュリティⅠ	EG	CI	2	320	1	056
42	情報工学コース	情報セキュリティⅡ	EG	CI	2	321	1	056
43	情報工学コース	情報セキュリティⅢ	EG	CI	2	322	1	056
44	情報工学コース	ネットワークセキュリティ	EG	CI	2	330	1	056
45	情報工学コース	プログラミング演習Ⅰ	EG	CI	3	340	1	056
46	情報工学コース	プログラミング演習Ⅱ	EG	CI	3	341	1	056
47	情報工学コース	プログラミング演習Ⅲ	EG	CI	3	342	1	056
48	情報工学コース	プログラミング演習Ⅳ	EG	CI	3	343	1	056
49	情報工学コース	情報工学実験Ⅰ	EG	CI	3	350	1	056
50	情報工学コース	情報工学実験Ⅱ	EG	CI	3	351	1	056
51	情報工学コース	情報工学実験Ⅲ	EG	CI	3	352	1	056
52	情報工学コース	情報工学実験Ⅳ	EG	CI	3	353	1	056

NO	学科/コース/プログラム	授業科目名	学部等 コード	領域/ プログラム	水準 コード	識別 コード	使用 言語	学問領域
53	情報工学コース	プロジェクト研究	EG	CI	3	360	1	056
54	情報工学コース	卒業研究	EG	CI	4	370	1	056
29	構造工学コース	構造工学入門	EG	SE	2	010	1	572
30	構造工学コース	構造力学Ⅰ	EG	SE	2	020	1	572
31	構造工学コース	構造力学Ⅱ	EG	SE	2	021	1	581
32	構造工学コース	構造力学演習Ⅰ	EG	SE	2	030	1	572
33	構造工学コース	構造力学演習Ⅱ	EG	SE	2	031	1	581
34	構造工学コース	材料力学	EG	SE	2	040	1	551
35	構造工学コース	構造振動学	EG	SE	2	050	1	581
36	構造工学コース	構造振動学演習	EG	SE	2	051	1	581
37	構造工学コース	平面及び曲面構造論	EG	SE	3	060	1	581
38	構造工学コース	構造物安定論	EG	SE	2	070	1	572
39	構造工学コース	シミュレーション工学	EG	SE	2	080	1	475
40	構造工学コース	計算力学	EG	SE	2	090	1	572
41	構造工学コース	計算力学演習	EG	SE	2	091	1	572
42	構造工学コース	鋼構造設計法	EG	SE	2	100	1	572
43	構造工学コース	RC構造設計法	EG	SE	2	110	1	581
44	構造工学コース	構造塑性設計法	EG	SE	2	120	1	572
45	構造工学コース	基礎構造設計法	EG	SE	2	130	1	573
46	構造工学コース	鋼構造設計演習	EG	SE	2	121	1	572
47	構造工学コース	RC構造設計演習	EG	SE	2	111	1	572
48	構造工学コース	環境地質学	EG	SE	3	140	1	573
49	構造工学コース	土質力学	EG	SE	2	150	1	573
50	構造工学コース	コンクリート工学	EG	SE	2	160	1	571
51	構造工学コース	プレストレストコンクリート工学	EG	SE	3	170	1	571
52	構造工学コース	構造材料学	EG	SE	3	180	1	594
53	構造工学コース	接合工学	EG	SE	3	190	1	595
54	構造工学コース	維持管理工学A	EG	SE	3	200	1	572
55	構造工学コース	維持管理工学B	EG	SE	3	201	1	572
56	構造工学コース	建築設計論	EG	SE	3	210	1	583
57	構造工学コース	建築史	EG	SE	1	220	1	584
58	構造工学コース	都市・交通計画	EG	SE	3	230	1	583
59	構造工学コース	建築法規	EG	SE	3	240	1	583
60	構造工学コース	建築計画基礎	EG	SE	2	250	1	583
61	構造工学コース	建築計画A	EG	SE	2	260	1	583
62	構造工学コース	建築計画B	EG	SE	3	261	1	583
63	構造工学コース	建築環境工学	EG	SE	2	270	1	582
64	構造工学コース	設備工学	EG	SE	2	280	1	582
65	構造工学コース	建築施工	EG	SE	3	290	1	581
66	構造工学コース	建築設計製図Ⅰ	EG	SE	3	300	1	583
67	構造工学コース	建築設計製図Ⅱ	EG	SE	3	301	1	583
68	構造工学コース	建築設計製図A	EG	SE	3	310	1	583
69	構造工学コース	建築設計製図B	EG	SE	3	311	1	583
70	構造工学コース	構造デザイン	EG	SE	3	320	1	572
71	構造工学コース	建築・アーバンデザイン	EG	SE	3	330	1	583
72	構造工学コース	機械デザイン	EG	SE	3	340	1	556
73	構造工学コース	海洋構造工学概論	EG	SE	3	350	1	612
74	構造工学コース	航空宇宙構造工学概論	EG	SE	3	360	1	611
75	構造工学コース	流体工学概論	EG	SE	2	370	1	554
76	構造工学コース	水理学	EG	SE	3	380	1	574
77	構造工学コース	アルゴリズム	EG	SE	3	390	1	475
78	構造工学コース	言語処理	EG	SE	3	400	1	475
79	構造工学コース	CAD演習Ⅰ	EG	SE	3	410	1	472
80	構造工学コース	CAD演習Ⅱ	EG	SE	3	411	1	472
81	構造工学コース	構造工学実験A	EG	SE	3	420	1	551
82	構造工学コース	構造工学実験B	EG	SE	3	421	1	572
83	構造工学コース	構造工学実験C	EG	SE	3	422	1	581

NO	学科/コース/プログラム	授業科目名	学部等 コード	領域/ プログラム	水準 コード	識別 コード	使用 言語	学問領域
84	構造工学コース	エンジニアリングデザイン入門	EG	SE	3	430	1	572
85	構造工学コース	エンジニアリングデザイン	EG	SE	3	431	1	572
86	構造工学コース	構造工学セミナー	EG	SE	3	440	1	572
87	構造工学コース	学外実習及び見学	EG	SE	3	450	1	572
97	構造工学コース	卒業研究	EG	SE	4	530	1	572
1	社会環境デザイン工学コース	社会環境デザイン工学セミナー	EG	CE	2	010	1	057
2	社会環境デザイン工学コース	社会環境デザイン製図	EG	CE	2	020	1	057
3	社会環境デザイン工学コース	連続体力学入門	EG	CE	2	030	1	057
4	社会環境デザイン工学コース	構造力学Ⅰ	EG	CE	2	040	1	057
5	社会環境デザイン工学コース	構造力学Ⅱ	EG	CE	2	041	1	057
6	社会環境デザイン工学コース	地盤力学Ⅰ	EG	CE	2	050	1	057
7	社会環境デザイン工学コース	地盤力学Ⅱ	EG	CE	2	051	1	057
8	社会環境デザイン工学コース	水理学Ⅰ	EG	CE	2	060	1	057
9	社会環境デザイン工学コース	水理学Ⅱ	EG	CE	2	061	1	057
10	社会環境デザイン工学コース	構造力学演習Ⅰ	EG	CE	2	070	1	057
11	社会環境デザイン工学コース	構造力学演習Ⅱ	EG	CE	2	071	1	057
12	社会環境デザイン工学コース	地盤力学演習Ⅰ	EG	CE	2	080	1	057
13	社会環境デザイン工学コース	地盤力学演習Ⅱ	EG	CE	2	081	1	057
14	社会環境デザイン工学コース	水理学演習Ⅰ	EG	CE	2	090	1	057
15	社会環境デザイン工学コース	水理学演習Ⅱ	EG	CE	2	091	1	057
16	社会環境デザイン工学コース	測量学	EG	CE	2	100	1	057
17	社会環境デザイン工学コース	測量学実習	EG	CE	2	101	1	057
18	社会環境デザイン工学コース	都市・交通計画	EG	CE	2	110	1	057
19	社会環境デザイン工学コース	計画学数理	EG	CE	2	120	1	057
20	社会環境デザイン工学コース	コンピュータ情報処理	EG	CE	2	130	1	057
21	社会環境デザイン工学コース	社会環境デザイン工学実験・演習A	EG	CE	2	140	1	057
22	社会環境デザイン工学コース	社会環境デザイン工学実験・演習B	EG	CE	3	141	1	057
23	社会環境デザイン工学コース	キャリアセミナー	EG	CE	3	150	1	057
24	社会環境デザイン工学コース	学外実習及び見学	EG	CE	3	160	1	057
25	社会環境デザイン工学コース	シビルエンジニアリングデザイン演習	EG	CE	3	170	1	057
26	社会環境デザイン工学コース	構造振動学	EG	CE	3	180	1	057
27	社会環境デザイン工学コース	建設材料学	EG	CE	3	190	1	057
28	社会環境デザイン工学コース	コンクリート構造工学	EG	CE	3	200	1	057
29	社会環境デザイン工学コース	水文学	EG	CE	3	210	1	057
30	社会環境デザイン工学コース	環境水理学	EG	CE	3	220	1	057
31	社会環境デザイン工学コース	海岸環境物理学	EG	CE	3	230	1	057
32	社会環境デザイン工学コース	環境地質学	EG	CE	3	240	1	057
33	社会環境デザイン工学コース	応用地盤工学	EG	CE	3	250	1	057
34	社会環境デザイン工学コース	地圏環境工学	EG	CE	3	260	1	057
35	社会環境デザイン工学コース	環境計画学	EG	CE	3	270	1	057
36	社会環境デザイン工学コース	空間情報処理学	EG	CE	3	280	1	057
37	社会環境デザイン工学コース	建設マネジメント	EG	CE	3	290	1	057
38	社会環境デザイン工学コース	景観デザイン	EG	CE	3	300	1	057
39	社会環境デザイン工学コース	維持管理工学	EG	CE	3	310	1	057
40	社会環境デザイン工学コース	構造物設計工学	EG	CE	3	320	1	057
41	社会環境デザイン工学コース	コンピュータ構造設計	EG	CE	3	330	1	057
42	社会環境デザイン工学コース	環境生態学	EG	CE	3	340	1	057
43	社会環境デザイン工学コース	水環境システム工学	EG	CE	3	350	1	057
44	社会環境デザイン工学コース	水圏デザイン工学	EG	CE	3	360	1	057
45	社会環境デザイン工学コース	沿岸海洋工学	EG	CE	3	370	1	057
46	社会環境デザイン工学コース	水環境工学	EG	CE	3	380	1	057
47	社会環境デザイン工学コース	循環型社会工学	EG	CE	3	390	1	057
48	社会環境デザイン工学コース	災害リスクマネジメント	EG	CE	3	400	1	057
49	社会環境デザイン工学コース	環境修復工学	EG	CE	3	410	1	057
50	社会環境デザイン工学コース	エコエネルギー工学	EG	CE	3	420	1	057
51	社会環境デザイン工学コース	環境計量学	EG	CE	3	430	1	057
52	社会環境デザイン工学コース	工業爆薬学	EG	CE	3	440	1	057

NO	学科/コース/プログラム	授業科目名	学部等 コード	領域/ プログラム	水準 コード	識別 コード	使用 言語	学問領域
53	社会環境デザイン工学コース	卒業研究	EG	CE	4	450	1	057
29	化学・物質工学コース	固体化学	EG	CM	2	010	1	052
30	化学・物質工学コース	固体化学演習	EG	CM	2	011	1	052
31	化学・物質工学コース	無機化学Ⅰ	EG	CM	2	020	1	052
32	化学・物質工学コース	物理化学Ⅰ	EG	CM	2	030	1	052
33	化学・物質工学コース	有機化学Ⅰ	EG	CM	2	040	1	052
34	化学・物質工学コース	実験の安全指針	EG	CM	2	050	1	052
35	化学・物質工学コース	物理化学Ⅱ	EG	CM	2	031	1	052
36	化学・物質工学コース	無機化学Ⅱ	EG	CM	2	021	1	052
37	化学・物質工学コース	有機化学Ⅱ	EG	CM	2	041	1	052
38	化学・物質工学コース	分析化学Ⅰ	EG	CM	2	060	1	052
39	化学・物質工学コース	生化学Ⅰ	EG	CM	2	070	1	052
40	化学・物質工学コース	量子化学	EG	CM	2	080	1	052
41	化学・物質工学コース	固体物理学Ⅰ	EG	CM	2	090	1	052
42	化学・物質工学コース	金属組織学Ⅰ	EG	CM	2	100	1	052
43	化学・物質工学コース	固体物理学Ⅱ	EG	CM	2	091	1	052
44	化学・物質工学コース	有機化学Ⅲ	EG	CM	2	042	1	052
45	化学・物質工学コース	反応速度論	EG	CM	2	110	1	052
46	化学・物質工学コース	電気化学	EG	CM	2	120	1	052
47	化学・物質工学コース	生化学Ⅱ	EG	CM	2	071	1	052
48	化学・物質工学コース	化学・物質工学実験A	EG	CM	3	130	1	052
49	化学・物質工学コース	高分子化学	EG	CM	2	140	1	052
50	化学・物質工学コース	有機構造解析学	EG	CM	2	150	1	052
51	化学・物質工学コース	錯体化学	EG	CM	2	160	1	052
52	化学・物質工学コース	化学数学演習	EG	CM	2	170	1	052
53	化学・物質工学コース	分析化学Ⅱ	EG	CM	2	061	1	052
54	化学・物質工学コース	金属組織学Ⅱ	EG	CM	2	101	1	052
55	化学・物質工学コース	無機材料化学	EG	CM	3	180	1	052
56	化学・物質工学コース	固体物理学演習	EG	CM	3	092	1	052
57	化学・物質工学コース	物理化学演習	EG	CM	3	032	1	052
58	化学・物質工学コース	化学・物質工学実験B	EG	CM	3	131	1	052
59	化学・物質工学コース	機器分析学	EG	CM	2	190	1	052
60	化学・物質工学コース	高分子物性学	EG	CM	2	200	1	052
61	化学・物質工学コース	生化学Ⅲ	EG	CM	3	072	1	052
62	化学・物質工学コース	化学工学Ⅰ	EG	CM	3	210	1	052
63	化学・物質工学コース	界面化学	EG	CM	3	220	1	052
64	化学・物質工学コース	金属組織学演習	EG	CM	2	102	1	052
65	化学・物質工学コース	分析化学演習	EG	CM	3	062	1	052
66	化学・物質工学コース	金属材料学	EG	CM	3	230	1	052
67	化学・物質工学コース	合成化学	EG	CM	3	240	1	052
68	化学・物質工学コース	有機金属化学	EG	CM	3	250	1	052
69	化学・物質工学コース	蛋白質工学	EG	CM	3	260	1	052
70	化学・物質工学コース	有機化学Ⅳ	EG	CM	3	043	1	052
71	化学・物質工学コース	高分子化学演習	EG	CM	3	141	1	052
72	化学・物質工学コース	化学・物質工学実験C	EG	CM	3	132	1	052
73	化学・物質工学コース	化学工学Ⅱ	EG	CM	3	211	1	052
74	化学・物質工学コース	応用電気化学	EG	CM	3	121	1	052
75	化学・物質工学コース	半導体材料学	EG	CM	3	220	1	052
76	化学・物質工学コース	無機化学演習	EG	CM	3	022	1	052
77	化学・物質工学コース	有機化学演習	EG	CM	3	044	1	052
78	化学・物質工学コース	生化学演習	EG	CM	3	073	1	052
79	化学・物質工学コース	工場見学	EG	CM	3	230	1	
80	化学・物質工学コース	インターンシップ	EG	CM	3	240	1	
81	化学・物質工学コース	遺伝子工学	EG	CM	3	250	1	052
82	化学・物質工学コース	特別講義	EG	CM	3	260	1	052
92	化学・物質工学コース	卒業研究	EG	CM	4	270	1	052