

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	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	181
2	電気電子工学コース	思考法演習	EG	EE	2	020	1	181
3	電気電子工学コース	電気回路	EG	EE	2	030	1	056
4	電気電子工学コース	電気回路	EG	EE	2	031	1	056
5	電気電子工学コース	電気回路	EG	EE	2	032	1	056
6	電気電子工学コース	電気磁気学	EG	EE	2	040	1	056
7	電気電子工学コース	電気磁気学	EG	EE	2	041	1	056
8	電気電子工学コース	電気磁気学	EG	EE	2	042	1	056
9	電気電子工学コース	電気電子計測	EG	EE	2	050	1	056
10	電気電子工学コース	プログラミング演習	EG	EE	2	060	1	056
11	電気電子工学コース	プログラミング演習	EG	EE	2	061	1	056
12	電気電子工学コース	数値解析アルゴリズム	EG	EE	2	070	1	056
13	電気電子工学コース	数値解析アルゴリズム	EG	EE	2	071	1	056
14	電気電子工学コース	電気電子工学実験	EG	EE	2	080	1	056
15	電気電子工学コース	電気電子工学実験	EG	EE	2	081	1	056
16	電気電子工学コース	電気電子工学応用実験	EG	EE	2	082	1	056
17	電気電子工学コース	プロジェクト実験	EG	EE	2	083	1	056
18	電気電子工学コース	デジタル信号処理	EG	EE	3	090	1	056
19	電気電子工学コース	電気エネルギー工学	EG	EE	3	100	1	056
20	電気電子工学コース	電気エネルギー工学	EG	EE	3	101	1	056
21	電気電子工学コース	高電圧・パルスパワー工学	EG	EE	3	110	1	056
22	電気電子工学コース	電気法規及び電力管理	EG	EE	3	120	1	056
23	電気電子工学コース	電気機器	EG	EE	3	130	1	056
24	電気電子工学コース	自動制御	EG	EE	3	140	1	056
25	電気電子工学コース	デジタル制御システム	EG	EE	3	150	1	056
26	電気電子工学コース	パワーエレクトロニクス	EG	EE	3	160	1	056
27	電気電子工学コース	電気機器設計・製図	EG	EE	3	170	1	056
28	電気電子工学コース	電子回路	EG	EE	3	180	1	056
29	電気電子工学コース	電子回路	EG	EE	3	181	1	056
30	電気電子工学コース	デジタル論理回路	EG	EE	3	190	1	056
31	電気電子工学コース	電子物性	EG	EE	3	200	1	056
32	電気電子工学コース	電気電子材料学	EG	EE	3	210	1	056
33	電気電子工学コース	通信方式	EG	EE	3	220	1	056
34	電気電子工学コース	通信機器	EG	EE	3	230	1	056
35	電気電子工学コース	電磁波工学A	EG	EE	3	240	1	056
36	電気電子工学コース	電磁波工学B	EG	EE	3	241	1	056
37	電気電子工学コース	通信法規	EG	EE	3	250	1	056
38	電気電子工学コース	学外実習・工場見学	EG	EE	3	260	1	056
39	電気電子工学コース	卒業研究	EG	EE	4	270	1	056