

【ナンバリング科目一覧】

電気電子工学科

【専門科目】

	ナンバリング	科目名	開講年次
1	211	基礎数学	1年次前期
2	211	基礎数学演習	1年次前期
3	212	電気電子数学	1年次後期
4	212	電気電子数学演習	1年次後期
5	213	応用数学Ⅰ	2年次前期
6	438	応用数学Ⅱ	3年次前期
7	211	初等電磁気学	1年次後期
8	211	初等信号理論	1年次前期
9	212	シミュレーション	1年次後期
10	212	コンピュータ概論	1年次前期
11	211	エレクトロニクス概論	1年次前期
12	212	電磁気学Ⅰ	1年次後期
13	323	電磁気学Ⅱ	2年次前期
14	211	電気回路Ⅰ	1年次前期
15	211	電気回路Ⅰ 演習	1年次後期
16	212	電気回路Ⅱ	1年次後期
17	324	電気回路Ⅲ	2年次後期
18	323	電子回路Ⅰ	2年次前期
19	323	電子回路Ⅰ 演習	2年次前期
20	324	電子回路Ⅱ	2年次後期
21	436	電子回路設計	3年次前期
22	325	計測工学	2年次後期
23	436	電気材料物性	3年次後期
24	437	半導体工学	3年次前期
25	436	集積回路	3年次後期
26	324	電力システム概論	2年次後期
27	437	電気機器	3年次後期
28	438	パワーエレクトロニクス	3年次後期
29	435	発変電工学	3年次前期
30	436	送配電工学	3年次前期
31	442	電気法規・施設管理	4年次前期
32	437	エネルギー環境システム	3年次前期
33	323	計算機システム	2年次前期
34	323	論理回路	2年次後期
35	324	論理回路演習	2年次後期
36	321	プログラミング	2年次前期
37	322	プログラミング演習	2年次前期
38	324	データ処理とプログラミング	2年次後期
39	435	電磁波工学	3年次前期
40	436	無線通信工学	3年次後期
41	435	情報通信工学	3年次前期
42	437	情報ネットワーク	3年次後期
43	323	システムプログラミング	2年次後期
44	434	制御工学	3年次前期

	ナンバリング	科目名	開講年次
45	435	組込み制御	3年次前期
46	435	ロボティクス	3年次後期
47	438	情報センシング	3年次前期
48	449	情報メディア工学	4年次前期
49	211	初等理工学実験	1年次前期
50	212	初等電気工学実験	1年次後期
51	323	電気工学基礎実験Ⅰ	2年次前期
52	324	電気工学基礎実験Ⅱ	2年次後期
53	435	電気電子情報工学実験Ⅰ	3年次前期
54	436	電気電子情報工学実験Ⅱ	3年次後期
55	437	電子情報設計プロジェクト	3年次後期
56	438	電子情報工学セミナー	3年次後期
57	449	電機設計・製図	4年次前期
58	547	卒業研究	4年次通年
