

广东工业大学2015-2016-1电工电子实训教学任务安排表

课程名称	院系	授课班级	周次	实验室
电子技术实训	材能	微电子14(1) 50	10-10	311
电子技术实训	材能	微电子14(2) 49	10-10	307
电工与电子技术实训B	材能	热电13(1) 45	11-11	311
电工与电子技术实训B	材能	热电13(2) 45	11-11	307
电工与电子技术实训B	材能	制冷13(1) 49	11-11	301
电工与电子技术实训B	材能	制冷13(2) 48	11-11	305
电工与电子技术实训A	物理	电子技术14(1) 37	1-2	305
电工与电子技术实训A	物理	电子技术14(2) 36	1-2	303
电工与电子技术实训A	物理	电子技术14(3) 39	1-2	301
电工与电子技术实训A	物理	电子技术14(4) 38	1-2	311
电工与电子技术实训B	环境	环境工程13(1) 34	12-12	311
电工与电子技术实训B	环境	环境工程13(2) 34	12-12	303
电工与电子技术实训B	环境	环境工程13(3) 34	12-12	301
电工与电子技术实训B	环境	环境工程13(4) 35	12-12	305
电工与电子技术实训B	环境	环境科学14(1) 37	13-13	311
电工与电子技术实训B	环境	环境科学14(2) 38	13-13	305
电工与电子技术实训B	环境	环境生物14(1) 37	13-13	303
电工与电子技术实训B	轻化	生物工程14(1) 51	13-13	301
电工与电子技术实训B	轻化	制药14(1) 31	14-14	311
电工与电子技术实训B	轻化	制药14(2) 31	14-14	307
电工与电子技术实训B	轻化	制药14(3) 31	14-14	303
电工与电子技术实训B	轻化	制药14(4) 32	14-14	301
电工与电子技术实训B	环境	安全工程14(1) 40	15-15	311
电工与电子技术实训B	土木	给排水14(1) 50	15-15	307
电工与电子技术实训B	土木	给排水14(2) 49	15-15	305
电子工程认知及工艺实习	自动化	自动化创新14(1) 30	16-16	307
电子工程认知及工艺实习	自动化	自动化卓越14(1) 49	16-16	311
电子工程认知及工艺实习	自动化	自动化卓越14(1) 49	17-17	311
电子工艺实习	信息	光机电一体化14(1) 48	16-16	301
电子工艺实习	信息	光机电一体化14(2) 47	16-16	303
电工与电子技术实训A	材能	材成卓越13(1) 39	3-4	311
电工与电子技术实训A	材能	材成卓越13(2) 39	3-4	305
电工与电子技术实训A	物理	电子技术卓越14(1) 47	3-4	307
电工与电子技术实训A	材能	材料加工13(1) 42	7-8	311
电工与电子技术实训A	材能	材料加工13(2) 42	7-8	301
电工与电子技术实训A	材能	模具13(1) 38	7-8	303
电工与电子技术实训A	材能	模具13(2) 35	7-8	307
电子工艺实习	物理	光电信息14(1) 47	9-9	311
电子工艺实习	物理	光电信息14(2) 46	9-9	303
电子工艺实习	物理	光电信息14(3) 45	9-9	301
电子工艺实习	物理	光电信息14(4) 46	9-9	305