

## 読替一覧

電気電子工学科

旧				新				備考
授業科目名	単位数	学年	学期	授業科目名	単位数	学年	学期	
電気電子工学導入ゼミナール	2	1	前期	初年次セミナー	1	1	1Q	
				電気電子工学導入ゼミナール	1	1	2Q	
電気回路論Ⅰ	2	1	後期	電気回路論ⅠA	1	1	1Q	
				電気回路論ⅠB	1	1	2Q	
電気回路論演習	1	1	後期	電気回路論演習A	0.5	1	1Q	
				電気回路論演習B	0.5	1	2Q	
プログラミング演習Ⅰ	1	1	後期	プログラミング演習ⅠA	0.5	1	3Q	
				プログラミング演習ⅠB	0.5	1	4Q	
プログラミング演習(-12)	1	1	後期	プログラミング演習ⅠA	0.5	1	3Q	
				プログラミング演習ⅠB	0.5	1	4Q	
電気回路論Ⅱ	2	2	前期	電気回路論ⅡA	1	2	3Q	
				電気回路論ⅡB	1	2	4Q	
電子回路	2	2	後期	電子回路A	1	2	3Q	
				電子回路B	1	2	4Q	
電気計測	2	2	後期	電気計測A	1	2	3Q	
				電気計測B	1	2	4Q	
固体物性工学Ⅰ	2	2	後期	固体物性工学ⅠA	1	2	3Q	
				固体物性工学ⅠB	1	2	4Q	
計算機工学Ⅰ	2	2	後期	計算機工学ⅠA	1	2	3Q	
				計算機工学ⅠB	1	2	4Q	
プログラミング演習Ⅱ	1	2	前期	プログラミング演習ⅡA	0.5	2	3Q	
				プログラミング演習ⅡB	0.5	2	4Q	
電気電子工学実験Ⅰ及び安全指導	2	2	後期	電気電子工学実験Ⅰ及び安全指導A	1	2	3Q	
				電気電子工学実験Ⅰ及び安全指導B	1	2	4Q	
数理物理学	2	3	前期	数理物理学A	1	3	1Q	
				数理物理学B	1	3	2Q	
半導体電子工学Ⅰ	2	3	前期	半導体電子工学ⅠA	1	3	1Q	
				半導体電子工学ⅠB	1	3	2Q	
デジタル情報回路	2	3	前期	デジタル情報回路A	1	3	1Q	
				デジタル情報回路B	1	3	2Q	
情報伝送Ⅰ	2	3	前期	情報伝送ⅠA	1	3	1Q	
				情報伝送ⅠB	1	3	2Q	
データ構造とアルゴリズムⅡ	2	3	前期	データ構造とアルゴリズムⅡA	1	3	1Q	
				データ構造とアルゴリズムⅡB	1	3	2Q	
電力工学Ⅰ	2	3	前期	電力工学ⅠA	1	3	1Q	
				電力工学ⅠB	1	3	2Q	
電気電子工学実験Ⅱ	2	3	前期	電気電子工学実験ⅡA	1	3	1Q	
				電気電子工学実験ⅡB	1	3	2Q	
光電磁波論	2	3	後期	光電磁波論A	1	3	3Q	
				光電磁波論B	1	3	4Q	
半導体電子工学Ⅱ	2	3	後期	半導体電子工学ⅡA	1	3	3Q	
				半導体電子工学ⅡB	1	3	4Q	
集積回路工学	2	3	後期	集積回路工学A	1	3	3Q	
				集積回路工学B	1	3	4Q	
情報伝送Ⅱ	2	3	後期	情報伝送ⅡA	1	3	3Q	
				情報伝送ⅡB	1	3	4Q	
言語理論とオートマトン	2	3	後期	言語理論とオートマトンA	1	3	3Q	
				言語理論とオートマトンB	1	3	4Q	
応用通信工学	2	3	後期	応用通信工学A	1	3	3Q	
				応用通信工学B	1	3	4Q	
電力工学Ⅱ	2	3	後期	電力工学ⅡA	1	3	3Q	
				電力工学ⅡB	1	3	4Q	
高電圧放電工学	2	3	後期	高電圧放電工学A	1	3	3Q	
				高電圧放電工学B	1	3	4Q	
電力応用	2	3	後期	電力応用A	1	3	3Q	
				電力応用B	1	3	4Q	
電気電子工学実験Ⅲ	2	3	後期	電気電子工学実験ⅢA	1	3	3Q	
				電気電子工学実験ⅢB	1	3	4Q	
応用電波工学	2	4	前期	応用電波工学A	1	4	1Q	
				応用電波工学B	1	4	2Q	