

専門教育科目 物理工学科

旧教育課程(～2019年度入学者)														新教育課程(2020年度入学者～)														備考		2019年度以前入学生 履修対応							
区分	授業科目名	授業 形態	単位数(○ 印は必修)		毎週授業時間数								ナンバー	備考	区分	授業科目名	授業 形態	単位数(○ 印は必修)		毎週授業時間数								ナンバー	備考		新設, 廃止, 単位数変更, 学期変更等						
			材料 機能	応用 物理	1年次		2年次		3年次		4年次							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期										
専門 教育 科目	展開 科目	電気・電子材料	講義	2							2					2A311		専門 教育 科目	展開 科目	電子材料の量子論	講義	2							2				2A311		名称変更		
		電気化学	講義	2							2						28311				名称変更																
																							材料表面機能工学	講義	2							2		28313		新設	履修不可
		熱物性論	講義	2								2					2A312				統計熱力学	講義	2							2		2A312		名称・学期変更			