

2016（平成28）年度
先進工学部応用化学科のカリキュラム変更について

●科目の（種別変更・履修期変更・名称変更・その他）

先進工学部応用化学科

（旧） 第Ⅲ群専門科目

								学位授与方針				
	学部	学年	科目名	単位	履修期	種別	授業形態	1	2	3	4	5
①	先進工	4年	知的財産権法	1	1Q	選択	講義	◎	○			

↓

（新） 第Ⅲ群専門科目

								学位授与方針				
	学部	学年	科目名	単位	履修期	種別	授業形態	1	2	3	4	5
①	先進工	2年	知的財産権法	1	2Q	選択	講義	◎	○			

●科目の新設

先進工学部応用化学科

第Ⅲ群専門科目

	学部	学年	科目名	単位	履修期	種別	授業形態	担当予定者		学位授与方針				
								氏名	人数	1	2	3	4	5
①	先進工	2年	実務のための知的財産権	1	夏期集中	選択	講義	福田	1	◎	○	○	○	

●科目の新設

先進工学部応用化学科

第Ⅲ群専門科目

	学部	学年	科目名	単位	履修期	種別	授業形態	担当予定者		学位授与方針				
								氏名	人数	1	2	3	4	5
①	先進工	2年	物理学総論	2	前期	選択	講義	伊藤雄三	1	◎	○			
②	先進工	2年	化学総論	2	前期	選択	講義	小林元康	1	◎	○			○
③	先進工	2年	生物学総論	1	3Q	選択	講義	鈴木基文	1	◎	○			
④	先進工	2年	応用物理学実験	1	3Q	選択	実験	飯田、他	2	◎	○	○		
⑤	先進工	3年	応用生物学実験	1	前期	選択	実験	杉山健二郎	1	◎	○	○		

●新設された科目の科目群詳細

- ①「実務のための知的財産権」(2年、夏期、講義、選択、1単位) → 第Ⅲ群専門科目 B群
- ②「物理学総論」(2年、前期、講義、選択、2単位) → 第Ⅲ群専門科目 B群
- ③「化学総論」(2年、前期、講義、選択、2単位) → 第Ⅲ群専門科目 B群
- ④「生物学総論」(2年、3Q、講義、選択、1単位) → 第Ⅲ群専門科目 B群
- ⑤「応化物理学実験」(2年、3Q、選択、実験、1単位) → 第Ⅲ群専門科目 B群
- ⑥「応化生物学実験」(3年、前期、選択、実験、1単位) → 第Ⅲ群専門科目 B群