

カリキュラムマトリクス

工学研究科 応用化学専攻

科目コード	授業科目名	単位数	授業形態	DP1	DP2	DP3
TM43532	応用化学特別演習Ⅰ	2	演習		◎	○
TM43543	応用化学特別演習Ⅱ	2	演習		○	◎
TM43122	生化学特別演習Ⅰ	2	演習		◎	○
TM43123	生化学特別演習Ⅱ	2	演習		○	◎
TM43136	有機合成化学	2	講義	◎		
TM43146	生体機能化学	2	講義	◎		
TM43256	生命分子システム論	2	講義		◎	
TM43166	分子システム化学	2	講義		◎	
TM43176	機能分子化学	2	講義		◎	
TM43186	光機能分子化学	2	講義		◎	
TM43196	応用材料化学	2	講義	◎		
TM43206	応用生物工学	2	講義	◎		
TM43216	生物環境工学	2	講義		◎	
TM43266	高分子化学	2	講義	◎		
TM43556	応用化学特別講義	2	講義		○	◎
TM43276	高分子構造化学	2	講義	◎		
TM43306	応用物理化学	2	講義		◎	
TM43356	精密物質計測学Ⅰ	2	講義	◎		
TM43366	精密物質計測学Ⅱ	2	講義		◎	