

毒物劇物取扱責任者 必要科目一覧

化学・物質工学科 11～12年度入学生用

科目名	単位数	マテリアル科学	応用化学	バイオ分子化学
化学を学ぶ(演習含) (基礎化学Ⅰ)	4	○	○	○
基礎化学Ⅱ	2	○	○	○
基礎化学Ⅲ(演習含)	4	○	○	○
物理化学Ⅰ(演習含)	4	○	○	○
物理化学Ⅱ(演習含)	4	○	○	○
物理化学Ⅲ	2	○	○	○
化学実験	1	○	○	○
材料電気化学	2	○		
セラミック材料化学	2	○		
高分子材料化学	2	○	○	○
量子化学	2	○	○	○
有機化学Ⅰ(演習含)	4		○	○
有機化学Ⅱ	4		○	○
無機化学Ⅰ	2		○	○
無機化学Ⅱ	2		○	○
高分子化学	2		○	○
基礎化学実験	2		○	○
応用化学実験Ⅰ	4		○	
応用化学実験Ⅱ	4		○	
分光物理化学	2		○	○
高分子合成化学	2			○
生物有機化学	2		○	○
生体材料化学	2		○	
有機工業化学	2		○	
錯体化学	2		○	
無機材料化学	2		○	
電気化学	2		○	○
環境化学	2		○	○
エネルギー化学	2		○	
コンピュータ化学	2		○	
化学工学	2		○	○
応用化学コロキウム	2		○	
生体分子化学Ⅰ	2			○
生体分子化学Ⅱ	2			○
生物物理化学	2			○
生物無機化学	2			○
バイオ分子化学実験Ⅰ	4			○
バイオ分子化学実験Ⅱ	4			○
医用材料化学	2			○
バイオ分子化学コロキウム	2			○

- ・コース毎に一覧「○」印の科目から、28単位以上修得する必要があります。
- ・卒業要件、配当年次等は各入学年度の「HAND BOOK(大学要覧)」にて確認してください。