

修士（化学コース）

1Q

	月	火	水	木	金
1					
3	有機化学基礎特論			有機化学基礎特論	
5	物理化学基礎特論		化学環境安全教育	物理化学基礎特論	
7			第一		

2Q

	月	火	水	木	金
1					
3	合成有機化学特論			合成有機化学特論	
5	無機・分析化学基礎特論	固体構造物性特論 分子化学特論	化学環境安全教育 第二	無機・分析化学基礎特論	分子化学特論
7					

3Q

	月	火	水	木	金
1					
3	量子化学特論 有機金属化学特論			量子化学特論 有機金属化学特論	
5	固体触媒化学特論	分離科学特論		固体触媒化学特論	分離科学特論
7	化学史				

4Q

	月	火	水	木	金
1	生物有機化学特論			生物有機化学特論	
3	結晶構造特論			結晶構造特論	
5		固体光物性特論			固体光物性特論
7	化学史	地球環境化学特論			地球環境化学特論

**科目名** : 選択必修（化学コース）

**科目名（赤字）** : 偶数年のみ開講

**科目名（青字）** : 奇数年のみ開講

文系科目（必修、2単位）は、水曜3・4限（1Q, 2Q）

\*教育改革移行中で変更になる可能性があります。