

フロンティア化学

概 要	有機化学、無機化学はもちろん量子化学、放射化学、生命科学に至る最先端の基礎化学を高いレベルで理解し、もの作りに応用できる、化学を専門とする技術者の養成を目標とした副専攻です。
対 象	物質化学類応用化学コースの学生
修了要件	5科目10単位以上を修得すること。

科目名	開講学類	単位数	区分	備 考
分析化学	物質化学類	2	選択	
無機化学		2	選択	
理論化学		2	選択	
有機化学		2	選択	
生物化学		2	選択	
放射化学		2	選択	
合成無機化学		2	選択	
錯体構造論		2	選択	
構造無機化学		2	選択	
有機合成化学		2	選択	
磁気共鳴		2	選択	
地球化学		2	選択	