

前期

	月	火	水	木	金
1コマ 9:00-10:30	量子化学		物理化学1	生化学1	
2コマ 10:40-12:10		Advanced Reading in English 1	生物学 学術と地域文化1	無機化学2	有機化学2
3コマ 13:00-14:30	物理化学演習	無機分析化学実験		教育の制度と経営 (教職科目)	Advanced Oral Communication 1
4コマ 14:40-16:10	分析化学	無機分析化学実験		学習サポート教室	
5コマ 16:20-17:50	地学1 環境論 スペイン語	無機分析化学実験	学習・発達論 (教職科目)	キャリア開発1	

1. オレンジは必修科目, 赤は専門科目, 無色枠は選択科目, 複数開講の場合はどれかを選択

後期

	月	火	水	木	金
1コマ 9:00-10:30	技術者倫理	有機工業化学	物理化学2	環境工学セミナー	生化学2
2コマ 10:40-12:10	地域社会学	Advanced Reading in English 2	構造化学	線形代数2	
3コマ 13:00-14:30	物性工学1	有機化学実験	分子生物学基礎	地域産業論	Advanced Oral Communication 1
4コマ 14:40-16:10	有機合成化学1	有機化学実験	歴史学 法学	学習サポート教室 地学2	機器分析
5コマ 16:20-17:50	韓国語2 スペイン語2	有機化学実験	教育課程論 (教職科目)		

1. オレンジは必修科目, 赤は専門科目, 無色枠は選択科目, 複数開講の場合はどれかを選択