

برنامه ترم بندی دانشجویان کارشناسی شیمی کاربردی ورودی ۱۳۹۸ به بعد

ترم (۱)	ترم (۲)	ترم (۳)	ترم (۴)	ترم (۵)	ترم (۶)	ترم (۷)	ترم (۸)
شیمی عمومی ۱ (۳ واحد)	شیمی عمومی ۲ (۳ واحد)	آز شیمی عمومی ۲ (۱ واحد)	شیمی آلی ۲ (۳ واحد)	شیمی آلی ۳ (۳ واحد)	شیمی فیزیک ۳ (۳ واحد)	آز تجزیه ۳ (۲ واحد)	شیمی صنعتی ۲ (۳ واحد)
ریاضی عمومی ۱ (۳ واحد)	آز شیمی عمومی ۱ (۱ واحد)	آز فیزیک عمومی ۲ (۱ واحد)	شیمی معدنی ۲ (۳ واحد)	شیمی معدنی ۳ (۳ واحد)	شناسایی ترکیبات آلی (۳ واحد)	شیمی صنعتی ۱ (۳ واحد)	دروس اختیاری (۳ واحد)
فیزیک عمومی ۱ (۳ واحد)	ریاضی عمومی ۲ (۳ واحد)	شیمی آلی ۱ (۳ واحد)	شیمی تجزیه ۲ (۳ واحد)	شیمی تجزیه ۳ (۳ واحد)	اصول محاسبات شیمی صنعتی (۳ واحد)	اصول تصفیه آب و پساب‌های صنعتی (۳ واحد)	دروس اختیاری (۳ واحد)
زبان عمومی (۳ واحد)	فیزیک عمومی ۲ (۳ واحد)	شیمی تجزیه ۱ (۳ واحد)	شیمی فیزیک ۲ (۳ واحد)	ریاضی در شیمی (۳ واحد)	آز شناسایی ترکیبات آلی (۲ واحد)	دروس اختیاری (۳ واحد)	دروس اختیاری (۳ واحد)
اندیشه اسلامی ۱ (۲ واحد)	آز فیزیک عمومی ۱ (۱ واحد)	شیمی معدنی ۱ (۳ واحد)	آز آلی ۱ (۱ واحد)	آز آلی ۲ (۱ واحد)	زبان تخصصی (۲ واحد)	متون علمی شیمی (۲ واحد)	دروس معارف (۲ واحد)
ایمنی در آزمایشگاه (۱ واحد)	دروس معارف (۲ واحد)	شیمی فیزیک ۱ (۳ واحد)	آز معدنی ۱ (۱ واحد)	آز معدنی ۲ (۱ واحد)	روش های جداسازی در شیمی تجزیه (۲ واحد)	دروس معارف (۲ واحد)	آز شیمی صنعتی (۱ واحد)
	دروس عمومی (۳ واحد)	تربیت بدنی ۱ (۱ واحد)	آز تجزیه ۱ (۱ واحد)	آز تجزیه ۲ (۲ واحد)	دروس معارف (۲ واحد)		
		دروس معارف (۲ واحد)	آز شیمی فیزیک ۱ (۱ واحد)	آز شیمی فیزیک ۲ (۱ واحد)	کارآموزی تابستانی (۲ واحد)		
			تربیت بدنی ۲ (۱ واحد)	دروس عمومی (۲ واحد)			
۱۵	۱۶	۱۷	۱۷	۱۹	۱۷+۲	۱۵	۱۵