

برنامه دوره کارشناسی ارشد علوم و مهندسی صنایع غذایی (گرایش شیمی غذایی)

تعداد واحد	دروس ترم دوم	تعداد واحد	دروس ترم اول
۳	خواص شیمیایی و کاری مواد غذایی	۲،۱	۱ میکروبیولوژی صنعتی
۲	شیمی پروتئین ها	۲،۱	۲ خواص فیزیکی مواد غذایی
۲	- شیمی ترکیبات زیست فعال	۲،۱	۳ طرح آزمایشات کشاورزی (جبرانی)
۲	شیمی فیزیک فرآیندهای غذایی	۲،۱	۴ روش های نوین آزمایشگاهی
۱	سمینار ۱	۵	۵
تعداد واحد	دروس ترم چهارم	تعداد واحد	دروس ترم سوم
۶	پایان نامه	۲	۱ شیمی کربوهیدرات ها
		۲	۲ شیمی لیپیدها
		۲	۳ -سم شناسی مواد غذایی
		۱	۴ -سمینار ۲
			۵

-تعداد واحدهای درسی دوره کارشناسی ارشد ۳۲ واحد و به شرح زیر است:

دروس تخصصی مشترک: ۱۳ واحد

دروس الزامی -تخصصی هر گرایش: ۸ واحد

دروس اختیاری-تخصصی هر گرایش: ۵ واحد

پایان نامه: ۶ واحد

- درس طرح آزمایشات کشاورزی به صورت جبرانی به کلیه دانشجویانی که این عنوان درسی را در دوره کارشناسی نگذرانده اند ارائه می گردد.

-انتخاب دروس جبرانی برای رشته های نامرتبط الزامی است. در مورد انتخاب این دروس به مدیر گروه مراجعه شود.