



ترم بندی دانشجویان کارشناسی ارشد علوم و مهندسی صنایع غذایی گرایش فناوری مواد غذایی ورودی ۱۳۹۶ به بعد

ترم دوم					ترم اول				
پیش	عملی	نظری	تعداد واحد	نام درس	پیش	عملی	نظری	تعداد واحد	نام درس
-	۱	۲	۳	خواص فیزیکی مواد غذایی	-	-	۳	۳	خواص شیمیایی و عملکردی مواد غذایی
-	-	۲	۲	فرآوری محصولات جانبی و ضایعات مواد غذایی	-	۱	۲	۳	میکروبیولوژی صنعتی
-	-	۲	۲	درس اختیاری	-	۱	۲	۳	روشهای نوین آزمایشگاهی
-	-	۲	۲	درس اختیاری	-	-	۱	۱	سمینار ۱
-	-	۲	۲	فرآیندهای غیر حرارتی مواد غذایی	-	-	۲	۲	فناوری های نوین در بسته بندی مواد غذایی
-	-	۲	۲	صنایع غذایی پشرفته					
	۱	۱۲	۱۳	جمع واحد		۲	۱۰	۱۲	جمع واحد
ترم چهارم					ترم سوم				
پیش	عملی	نظری	تعداد واحد	نام درس	پیش	عملی	نظری	تعداد واحد	نام درس
-	۶	-	۶	پایان نامه		-	۱	۱	سمینار ۲ (اختیاری)
					-	۶	-	۶	پایان نامه
	-		۶	جمع واحد		۶	۱	۷	جمع واحد

*دروس اختیاری (به تشخیص گروه آموزشی یکی از روندهای زیر):

دروس پایه: ۱۲ واحد + ۱ واحد سمینار ۱ (۱۳ واحد)

دروس تخصص الزامی: ۸ واحد

دروس اختیاری: ۵ واحد

جمع ۲۶ واحد + ۶ واحد پایان نامه = ۳۲ واحد