

برنامه درسی ۸ ترم مقطع کارشناسی علوم و مهندسی صنایع غذایی
(قابل اجرا از نیمسال اول ۹۶)

کد درس	نیمسال اول	نظری	عملی	کد درس	نیمسال دوم	نظری	عملی
	ریاضیات عمومی	۳	-		اندیشه اسلامی (۲)	۲	-
	فیزیک عمومی	۲	۱		شیمی آلی	۲	۱
	زبان فارسی	۳	-		شیمی تجزیه	۲	۱
	شیمی عمومی	۲	۱		میکروبیولوژی عمومی	۲	۱
	بیولوژی سلولی	۳	-		کاربرد کامپیوتر	۲	۱
	تربیت بدنی (۱)	-	۱		زبان انگلیسی	۳	-
	اندیشه اسلامی (۱)	۲	-		تربیت بدنی (۲)	-	۱
جمع واحد		۱۵	۳	جمع واحد		۱۳	۵
کد درس	نیمسال سوم	نظری	عملی	کد درس	نیمسال چهارم	نظری	عملی
	بیوشیمی عمومی	۳	-		شیمی مواد غذایی (۲)	۲	-
	آمار و احتمالات	۲	۱		میکروبیولوژی مواد غذایی (۲)	۱	۱
	میکروبیولوژی مواد غذایی (۱)	۲	۱		اصول مهندسی صنایع غذایی (۱)	۳	-
	شیمی مواد غذایی (۱)	۳	-		تکنولوژی پس از برداشت	۲	-
	عملیات کارگاهی	-	۲		طرح آزمایشات در صنایع غذایی	۲	۱
	رسم فنی و نقشه کشی	۱	۱		علوم پایه کشاورزی	۳	-
	اخلاق اسلامی	۲	-		انقلاب اسلامی ایران	۲	-
جمع واحد		۱۳	۵	جمع واحد		۱۵	۲
کد درس	نیمسال پنجم	نظری	عملی	کد درس	نیمسال ششم	نظری	عملی
	تجزیه مواد غذایی	۱	۲		تکنولوژی روغن های خوراکی	۲	۱
	اصول نگهداری مواد غذایی	۳	-		تکنولوژی شیر و فرآورده ها (۲)	۲	۱
	اصول مهندسی صنایع غذایی (۲)	۳	-		تکنولوژی قند	۲	۱
	تکنولوژی شیر و فرآورده ها (۱)	۲	-		تغذیه	۳	-
	فناوری بازیافت و تبدیل ضایعات کشاورزی و صنایع غذایی	۳	-		کنسروسازی	۲	۱
	صنایع آشامیدنیها	۲	-		عملیات واحد در مهندسی صنایع غذایی	۲	۱
	تاریخ امامت	۲	-		تفسیر موضوعی قرآن	۲	-
جمع واحد		۱۶	۲	جمع واحد		۱۵	۵
کد درس	نیمسال هفتم	نظری	عملی	کد درس	نیمسال هشتم	نظری	عملی
	اصول طراحی کارخانجات صنایع غذایی	۲	۱		اصول بسته بندی مواد غذایی و بیولوژیک	۲	-
	اقتصاد و مدیریت صنعتی	۳	-		کنترل کیفیت مواد غذایی	۲	۱
	تکنولوژی غلات	۲	۱		کارورزی (۲)	-	۳
	زبان انگلیسی تخصصی	۲	-		درس تخصصی انتخابی با تایید گروه علوم و مهندسی صنایع غذایی	۲	-
	تکنولوژی گوشت و شیلات	۲	۱				
	دانش خانواده و جمعیت	۲	-				
	درس تخصصی انتخابی با تایید گروه علوم و مهندسی صنایع غذایی	۲	-				
جمع واحد		۱۵	۳	جمع واحد		۶	۴

کارورزی (۱) به ارزش ۳ واحد، پس از ترم ۶ و در نیمسال تابستان ارائه می گردد.