

جدول تطبیق دروس دوره کارشناسی رشته علوم و مهندسی صنایع غذایی - علوم و صنایع غذایی
سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته تحصیلی مدرس به ترتیب اولویت	درس	ردیف	
۳	۲	۱	
کلیه گرایش‌های مهندسی آب، اقتصاد کشاورزی و ماشینهای کشاورزی	کلیه گرایش‌های فنی و مهندسی کشاورزی	کلیه گرایش‌های ریاضی و آمار	ریاضیات ۱
کلیه گرایش‌های زیست‌شناسی کشاورزی	کلیه گرایش‌های مهندسی کشاورزی	کلیه گرایش‌های شیمی و بیوشیمی	شیمی عمومی ۲
کلیه گرایش‌های مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی - شیمی- زیست‌شناسی	شیمی فیزیک آلی- بیوشیمی	شیمی آلی	شیمی آلی ۳
مهندسی کشاورزی آبیاری و ماشین آلات	کلیه گرایش‌های فنی و مهندسی کشاورزی	کلیه گرایش‌های فیزیک	فیزیک عمومی ۴
سایر گرایش‌های مهندسی کشاورزی	اصلاح نباتات	زراعت	علوم زراعی ۵
کلیه گرایش‌های منابع طبیعی	کلیه گرایش‌های مهندسی کشاورزی	آمار - ریاضی	آمار و احتمالات و کاربرد آن در کشاورزی ۶
رشته های پزشکی - علوم تغذیه	زیست‌شناسی کلیه گرایشها	بیوشیمی	بیوشیمی عمومی ۷
سایر گرایش‌های مهندسی کشاورزی	دامپزشکی - زیست‌شناسی جانوری	کلیه گرایش‌های علوم دامی	علوم دامی ۸
کلیه گرایش‌های منابع طبیعی	کلیه گرایش‌های مهندسی کشاورزی	کلیه گرایش‌های زیست‌شناسی	زیست‌شناسی ۹
عمران - معماری - زمین شناسی	ماشین های کشاورزی- آبیاری و زهکشی- سایر گرایش‌های مهندسی آب	مهندسی مکانیک(کلیه گرایشها)	رسم فنی و نقشه کشی ۱۰
کلیه گرایش‌های زیست‌شناسی	میکروبیولوژی- پزشکی- شیلات	کلیه گرایش‌های صنایع غذایی	میکروبیولوژی عمومی ۱۱
مهندسی مکانیک(کلیه گرایشها)	مهندسی برق(کلیه گرایشها)	فیزیک (کلیه گرایش ها)	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس ۱۲
سایر گرایش‌های مهندسی کشاورزی	زراعت	کلیه گرایش‌های علوم باگبانی	علوم باگی ۱۳
پزشکی	کلیه گرایش‌های زیست‌شناسی	کلیه گرایش‌های صنایع غذایی	میکروبیولوژی مواد غذایی ۱۴
شیلات	کلیه گرایش‌های شیمی	کلیه گرایش‌های صنایع غذایی	شیمی مواد غذایی ۱۵
	شیلات	کلیه گرایش‌های صنایع غذایی	کنسروسازی ۱۶
	کلیه گرایش‌های شیمی	کلیه گرایش‌های صنایع غذایی	شیمی تجزیه ۱۷
علوم تغذیه	دامپزشکی	کلیه گرایش‌های صنایع غذایی	اصول نگهداری مواد غذایی ۱۸
علوم تغذیه	دامپزشکی - میکروبیولوژی	کلیه گرایش‌های صنایع غذایی	تجزیه مواد غذایی ۱۹
	علوم تغذیه	کلیه گرایش‌های صنایع غذایی	صنایع لبنی - تکنولوژی شیر و ۲۰

بخش علوم کشاورزی

جدول تطبیق دروس دوره کارشناسی رشته علوم و مهندسی صنایع غذایی - علوم و صنایع غذایی
سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته تحصیلی مدرس به ترتیب اولویت			درس	ردیف
۳	۲	۱		
			فرآورده ها	
		علوم تغذیه	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	۲۱ اصول بسته بندی مواد غذایی
مهندسی مکانیک	ماشین های کشاورزی	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	عملیات کارگاهی	۲۲
	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	تغذیه		۲۳
		کلیه گرایشهای صنایع غذایی	تکنولوژی روغن	۲۴
		کلیه گرایشهای صنایع غذایی	اصول مهندسی صنایع غذایی	۲۵
	علوم تغذیه	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	کنترل کیفیت مواد غذایی	۲۶
تکنولوژی بذر	اصلاح نباتات	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	تکنولوژی غلات	۲۷
علوم اقتصادی - مدیریت صنعتی	مدیریت کشاورزی و مدیریت صنعتی	اقتصاد کشاورزی	اقتصاد و مدیریت صنعتی	۲۸
	مهندسی صنایع	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	عملیات صنایع غذایی	۲۹
	مهندسی صنایع	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	اصول طراحی کارخانجات صنایع غذایی	۳۰
علوم تغذیه- بهداشت	دامپزشکی گرایش بهداشت مواد غذایی	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	بهداشت و سلامت غذا	۳۱
علوم تغذیه	دامپزشکی گرایش بهداشت مواد غذایی	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	صنایع تخمیری	۳۲
	علوم تغذیه	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	اصول عمل آوری خشکبار	۳۳
	علوم تغذیه	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	کارآموزی	۳۴
		کلیه گرایشهای صنایع غذایی	تکنولوژی قند	۳۵
علوم تغذیه	علوم دامی و شیلات	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	صنایع گوشت و شیلات	۳۶
مدیریت بازارگانی	مدیریت کشاورزی و مدیریت صنعتی	اقتصاد کشاورزی	بازاریابی و صادرات	۳۷
	سایر گرایشهای کشاورزی و فنی مهندسی	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	کاربرد کامپیوتر در صنایع غذایی	۳۸
علوم تغذیه	بهداشت	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	بهداشت و ایمنی کارخانه	۳۹
	علوم تغذیه	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	سمینار	۴۰
کلیه گرایشهای منابع طبیعی - محیط زیست	مهندسي کشاورزی زراعت و اصلاح نباتات	زیست شناسی سلولی و مولکولی	بیولوژی سلولی	۴۱
	کلیه گرایشهای منابع طبیعی	کلیه گرایشهای مهندسی کشاورزی	طرح آزمایشات	۴۲
	علوم تغذیه	صنایع غذایی - باغبانی - زراعت	تکنولوژی پس از برداشت	۴۳
بهداشت	علوم تغذیه	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	صنایع آشامیدنی ها	۴۴
	علوم تغذیه	کلیه گرایشهای صنایع غذایی	عملیات واحد در مهندسی صنایع	۴۵

بخش علوم کشاورزی

جدول تطبیق دروس دوره کارشناسی رشته علوم و مهندسی صنایع غذایی - علوم و صنایع غذایی
سال تحصیلی ۹۵-۹۶

رشته تحصیلی مدرس به ترتیب اولویت			درس	نمره
۳	۲	۱		غذایی
	اصلاح نباتات- دامپروری	زراعت	تولید محصولات کشاورزی و دامی	۴۶
کلیه گرایشهای منابع طبیعی	کلیه گرایشهای کشاورزی	صنایع غذایی	زبان انگلیسی	۴۷

بخش علوم کشاورزی