

## برنامه زمانبندی دوره کارشناسی رشته مهندسی اقتصاد کشاورزی

جدول ۱: دروس عمومی رشته مهندسی اقتصاد کشاورزی (کارشناسی)

ردیف	گرایش	نام درس	واحد
۱	مبانی نظری اسلام	اندیشه اسلامی ۱	۲
		اندیشه اسلامی ۲	۲
		انسان در اسلام	۲
		حقوق اجتماعی و سیاسی در اسلام	۲
۲	اخلاق اسلامی	اخلاق اسلامی	۲
		آیین زندگی	۲
		عرفان عملی اسلامی	۲
۳	انقلاب اسلامی	انقلاب اسلامی ایران	۲
		آشنایی با قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران	۲
		اندیشه سیاسی امام خمینی (ره)	۲
۴	تاریخ و تمدن اسلامی	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	۲
		تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲
		تاریخ امامت	۲
۵	-	زبان فارسی	۳
۶		زبان انگلیسی	۳
۷	-	تریتی بدنی ۱	۱
۸		تریتی بدنی ۲	۱
۹	-	دانش خانواده و جمعیت	۲

جدول ۲: دروس علوم پایه رشته مهندسی اقتصاد کشاورزی (کارشناسی)

ردیف	نام درس	واحد
۱	(۱) ریاضیات	۳
۲	(۲) ریاضیات	۳
۳	گیاهشناسی (۱)	۳
۴	آمار و احتمالات	۳
۵	شیمی عمومی	۳
۶	فیزیک عمومی	۳

جدول ۳: دروس تخصصی رشته مهندسی اقتصاد کشاورزی (کارشناسی)

ردیف	نام درس	واحد
۱	baghbanی عمومی	۳
۲	خاکشناسی عمومی	۳

۳	دامپوری عمومی	۳
۳	روش‌های تبدیل و نگهداری فرآورده‌های کشاورزی	۴
۳	زراعت عمومی	۵
۳	آبیاری عمومی	۶
۳	مهارت آموزی (۱)	۷
۳	اقتصاد خرد (۱)	۸
۳	اقتصاد خرد (۲)	۹
۳	اقتصاد کلان (۱)	۱۰
۳	اصول حسابداری در واحدهای کشاورزی	۱۱
۳	کاربرد آمار در اقتصاد کشاورزی	۱۲
۳	بازاریابی محصولات کشاورزی و منابع طبیعی	۱۳
۳	اقتصاد جنگل، مرتع و شیلات	۱۴
۲	اقتصاد آب و زمین	۱۵
۳	اقتصاد تولید کشاورزی	۱۶
۳	اقتصاد‌سنجی	۱۷
۳	کسب و کار کشاورزی تجاری	۱۸
۳	اقتصاد محیط زیست	۱۹
۳	اقتصاد ریاضی	۲۰
۳	مدیریت واحدهای کشاورزی	۲۱
۳	مدیریت مالی	۲۲
۲	کاربرد برنامه‌ریزی ریاضی در کشاورزی و منابع طبیعی	۲۳
۳	تهییه و ارزیابی اقتصادی طرح‌های کشاورزی و منابع طبیعی	۲۴
۳	اقتصاد توسعه پایدار کشاورزی و منابع طبیعی	۲۵
۳	سیاست کشاورزی	۲۶
۲	اصول اقتصاد تعاون	۲۷
۲	حقوق کشاورزی و منابع طبیعی	۲۸
۲	اقتصاد نیروی کار کشاورزی	۲۹
۲	اصول بیمه کشاورزی	۳۰
۲	پروژه	۳۱
۶	مهارت آموزی (۲)	۳۲

جدول ۴: دروس اختیاری رشته مهندسی اقتصاد کشاورزی (کارشناسی)

ردیف	نام درس	واحد
۱	روش‌های تحقیق در اقتصاد کشاورزی	۲
۲	اقتصاد ایران	۲
۳	اقتصاد کلان (۲)	۳
۴	جامعه شناسی روستایی	۲

۲	پول و بانکداری	۵
۲	تجارت محصولات کشاورزی	۶
۲	برنامه ریزی اقتصادی	۷
۲	جغرافیای اقتصادی ایران	۸
۲	متون اقتصادی به زبان خارجی	۹
۲	اقتصاد دامپروری	۱۰
۲	کاربرد کامپیوتر در اقتصاد کشاورزی	۱۱
۲	هوا و اقلیم شناسی	۱۲
۲	مبانی ترویج و آموزش کشاورزی	۱۳
۲	شناخت جنگل	۱۴
۳	ماشین‌های کشاورزی عمومی	۱۵
۲	مکانیزاسیون کشاورزی	۱۶
۳	مدیریت آفات و بیماری‌های گیاهی	۱۷
۱	سمینار	۱۸
۱	مسئله مخصوص	۱۹