

برنامه زمان بندی پیشنهادی دوره کارشناسی ریاضیات و کاربردها (حداقل ۱۳۵ واحد)

نیمسال دوم			
واحد	نام درس	واحد	نام درس
۴	۴- جبر ۱	۴	۱- ریاضی عمومی ۲
۳	۴- عمومی (زبان انگلیسی)	۴	۲- مبانی ترکیبیات
		۴	۳- آنالیز ریاضی ۱
جمع واحدها ۱۹			

نیمسال اول			
واحد	نام درس	واحد	نام درس
۳	۴- عمومی (زبان فارسی)	۴	۱- ریاضی عمومی ۱
۲	۵- عمومی (اندیشه اسلامی ۱)	۴	۲- مبانی ریاضیات
۲	۶- عمومی (تفسیر موضوعی قرآن)	۴	۳- مبانی کامپیوتر و برنامه سازی
جمع واحدها ۱۹			

نیمسال چهارم			
واحد	نام درس	واحد	نام درس
۴	۴- مبانی آنالیز عددی	۴	۱- توپولوژی عمومی
۲	۵- عمومی (اندیشه اسلامی ۲)	۴	۲- جبر ۲
۱	۶- عمومی (تربیت بدنی)	۴	۳- حسابان پیشرفته
جمع واحدها ۱۹			

نیمسال سوم			
واحد	نام درس	واحد	نام درس
۴	۴- آنالیز ریاضی ۲	۳	۱- معادلات دیفرانسیل
۴	۵- جبر خطی	۲	۲- آزمایشگاه ریاضی
		۴	۳- احتمال ۱
جمع واحدها ۱۷			

نیمسال ششم			
واحد	نام درس	واحد	نام درس
۳	۴- فیزیک ۲	۴	۱- یک درس (از بندهای ۱ تا ۳۱) از جدول (۴)
		۴	۲- یک درس (از بندهای ۱ تا ۳۱) از جدول (۴)
		۴	۳- یک درس از جدول (۴)
جمع واحدها ۱۵			

نیمسال پنجم			
واحد	نام درس	واحد	نام درس
۴	۴- توابع مختلط	۴	۱- بهینه سازی خطی
۳	۵- فیزیک ۱	۴	۲- نظریه مقدماتی اعداد
		۲	۳- عمومی (انقلاب اسلامی ایران)
جمع واحدها ۱۷			

نیمسال هشتم			
واحد	نام درس	واحد	نام درس
۲	۴- عمومی (اخلاق اسلامی)	۴	۱- یک درس از جدول (۴)
۲	۵- عمومی (دانش خانواده و جمعیت)	۴	۲- یک درس از جدول (۴)
		۲	۳- یک درس از جدول (۴)
جمع واحدها ۱۴			

نیمسال هفتم			
واحد	نام درس	واحد	نام درس
۲	۴- عمومی (تاریخ تحلیلی صدر اسلام)	۴	۱- یک درس (از بندهای ۱ تا ۳۱) از جدول (۴)
۱	۵- عمومی (ورزش ۱)	۴	۲- یک درس از جدول (۴)
		۴	۳- یک درس از جدول (۴)
جمع واحدها ۱۵			

✓ جدول (۴) جدول دروس تخصصی اختیاری است که دانشجو ملزم به اخذ ۳۴ (=۲۲+۱۲) واحد از این جدول با رعایت مقررات برنامه است. دانشجو ملزم است حداقل ۱۲ واحد درسی را از دروس بندهای ۱ تا ۳۱ جدول (۴) اخذ نماید.