



دانشگاه صنعتی شریف

دانشکده علوم ریاضی

کارنامه تحصیلی تطبیق دانشجویان دوره کارشناسی رشته علوم کامپیوتر

نام و نام خانوادگی: استاد راهنما: شماره دانشجویی:

درسته	نام درسته	کد درسته	ساعت
دوره اول	دوره اول	۱۰۱	۲۰
دوره دوم	دوره دوم	۱۰۲	۲۵
دوره سوم	دوره سوم	۱۰۳	۱۵
دوره چهارم	دوره چهارم	۱۰۴	۱۲
دوره پنجم	دوره پنجم	۱۰۵	۲۸
دوره ششم	دوره ششم	۱۰۶	۳۰
دوره هفتم	دوره هفتم	۱۰۷	۵
دوره هشتم	دوره هشتم	۱۰۸	۱۳۵
جمع			۱۳۵

نام و امضاء سرپرست دانشکده:

نام و امضاء مسئول تطبیق:

تاریخ:

تاریخ:

دروس عمومی

ردیف	نام درس	شماره درس	واحد	نام و شماره درس معادل	واحد	نیمسال اخذ درس	نمره
۱- فلسفه اسلامی	اندیشه اسلامی ۱	۳۷۴۴۵	۲				
	اندیشه اسلامی ۲	۳۷۴۴۶	۲				
	اسنان در اسلام	۳۷۴۴۷	۲				
	حقوق اجتماعی و سیاسی در اسلام	۳۷۴۴۸	۲				
۲- اخلاق اسلامی	فلسفه اخلاق	۳۷۱۲۶	۲				
	اخلاق اسلامی	۳۷۱۲۳	۲				
	آیین زندگی	۳۷۱۲۷	۲				
	عرفان عملی اسلام	۳۷۱۲۸	۲				
۳- انقلاب اسلامی	انقلاب اسلامی ایران	۳۷۶۲۶	۲				
	آشنایی با قانون اساسی	۳۷۶۲۷	۲				
	اندیشه سیاسی امام خمینی(ره)	۳۷۶۲۸	۲				
۴- تاریخ اسلامی و تمدن اسلامی	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	۳۷۶۱۸	۲				
	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۳۷۶۲۰	۲				
	تاریخ امامت	۳۷۶۲۲	۲				
۵- تفسیر قرآن و نهج البلاغه	تفسیر موضوعی قرآن	۳۷۴۸۹	۲				
	تفسیر موضوعی نهج البلاغه	۳۷۴۹۰	۲				
۶- تربیت بدنی	تربیت بدنی ۱	۳۰۰۰۱	۱				
	تربیت بدنی ۲	۳۰۰۰۲	۱				
۷- ادبیات فارسی و انگلیسی همگانی	ادبیات فارسی	۳۷۹۹۱	۳				
	انگلیسی همگانی	۳۱۱۰۱	۳				
	تنظیم خانواده	۳۷۵۱۰	۰				
جمع							

• گذراندن درس اندیشه اسلامی ۱ الزامی است.

نام و امضاء مسئول تطبیق:

تاریخ:

دروس الزامی دانشگاه

ردیف	نام درس	شماره درس	واحد	نام و شماره درس معادل	واحد	نیمسال اخذ درس	نمره
۱	ریاضی عمومی ۱	۲۲۰۱۵	۴				
۲	ریاضی عمومی ۲	۲۲۰۱۶	۴				
۳	معادلات دیفرانسیل	۲۲۰۳۴	۳				
۴	فیزیک ۱	۲۴۰۱۱	۳				
۵	آز فیزیک پایه ۱	۲۴۰۰۱	۱				
۶	فیزیک ۲	۲۴۰۱۲	۳				
۷	آز فیزیک پایه ۲	۲۴۰۰۲	۱				
۸	برنامه سازی کامپیوتر	۲۲۰۱۴	۳				
۹	کارگاه	۳۳۰۱۸	۱				
۱۰	نقشه کشی صنعتی	۳۵۳۱۱	۲				
جمع							
۲۵							

دروس انتخابی - الزامی دانشگاه

- گذراندن یکی از دروس ریاضیات مهندسی، معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزئی یا توابع مختلط ۱ برای فارغ التحصیلی الزامی است. (اخذ واحد در هر سه درس مورد قبول نیست).
- گذراندن حداقل ۹ واحد از دروس تخصصی دانشکده‌های دیگر که مرتبط با رشته دانشجو باشد، و ۳ واحد در زمینه‌های اقتصاد و مدیریت برای فارغ التحصیلی الزامی است. دروس گروه معارف، گروه فلسفه علم و مرکز زبان برای این جدول پذیرفتی نیست.

ردیف	نام درس	شماره درس	واحد	نیمسال اخذ درس	نمره
۱					
۲					
۳					
۴					
۵					
جمع					
۱۵					

نام و امضاء مسئول تطبیق:

تاریخ:

دروس الزامی مشترک

ردیف	نام درس	شماره درس	واحد	نام و شماره درس معادل	واحد	نیمسال اخذ درس	ردیف
۱	جبر خطی	۲۲۲۵۵	۴				
۲	احتمال و کاربرد آن	۲۲۰۸۹	۴				
۳	آنالیز عددی ۱	۲۲۶۵۵	۴				
جمع						۱۲	

دروس الزامی رشته علوم کامپیوتر

ردیف	نام درس	شماره درس	واحد	نام و شماره درس معادل	واحد	نیمسال اخذ درس	ردیف
۱	آمار و کاربرد آن	۲۲۰۶۴	۴				
۲	ریاضیات گسسته	۲۲۸۲۵	۳				
۳	منطق ریاضی	۲۲۱۳۱	۳				
۴	برنامه نویسی پیشرفته	۲۲۸۱۵	۴				
۵	اصول سیستم‌های کامپیوترا	۲۲۸۸۵	۴				
۶	ساختمان داده ها	۲۲۸۲۲	۴				
۷	نظریه اتوماتا و زبان‌ها	۲۲۸۷۳	۳				
۸	سیستم‌های عامل ۱	۲۲۸۶۱	۳				
جمع						۲۸	

نام و امضاء مسئول تطبیق:

تاریخ:

دروس تخصصی

- گذراندن حداقل ۳۰ واحد درس تخصصی برای فارغ‌التحصیلی الزامی است. در هر یک از چهار زمینه تخصصی زیر اخذ یک درس الزامی است.
- واحدهای باقیمانده می‌تواند از دروس چهار زمینه یاد شده، دروس تحصیلات تکمیلی رشته علوم کامپیوتر و پروژه کارشناسی اختیار شود.

ردیف	زمینه تخصصی	نام درس	شماره درس	واحد	نیمسال اخذ درس	نمره
۱	سیستم‌ها					
۲	محاسبات علمی					
۳	نظریه الگوریتم‌ها					
۴	علوم ریاضی					
۵						
۶						
۷						
۸						
۹						
۳۰		جمع				

دروس اختیاری

- گذراندن حداقل ۵ واحد اختیاری از دروس دانشکده علوم ریاضی یا دروس تخصصی دانشکده‌های دیگر که مرتبط با رشته دانشجو باشد، الزامی است.
- تنها ۴ واحد از دروس اختیاری می‌تواند از دروس تخصصی گروه فلسفه علم یا مرکز زبان اخذ شود.
- دروس گروه معارف به عنوان درس اختیاری پذیرفتی نیست.

ردیف	نام درس	شماره درس	واحد	نیمسال اخذ درس	نمره	نمره
۱						
۲						
۳						
۴						
۵		جمع				

نام و امضاء مسئول تطبیق:

تاریخ: