



دانشگاه صنعتی شریف
پردیس تهران
کارنامه تطبیق واحدهای دروس مهندسی فناوری اطلاعات

نام و نام خانوادگی: شماره دانشجویی:

نام استاد راهنما:

واحد های اخذ شده	واحد های لازم	عنوان دروس	ردیف
	۲۰	دروس عمومی	۱
	۲۵	دروس پایه	۲
	۸۷	دروس اصلی و تخصصی	۳
	۸	دروس اختیاری	۴
	۰	دروس زائد	۵
	۰	کارآموزی	۶
	۱۴۰	کل دروس برای فراغت از تحصیل	۷

معدل دانشجو

														سال تحصیلی
														نیمسال
														معدل نیمسال
														معدل کل

{ نام و امضای نماینده دانشکده مربوطه }

{ نام و امضای استاد راهنما }

{ نام و امضای رئیس پردیس تهران }

{ نام و امضای معاون آموزشی پردیس تهران }



تاریخ:

شماره:

پیوست:

ردیف	گرایش	واحد مورد نیاز	نام درس	واحد درس	درس معادل از درس قبلی	شماره درس معادل	نمره	واحد
۱	مبانی نظری اسلام	۴	اندیشه اسلامی ۱ (مبدأ و معاد)	۲	معارف اسلامی ۱ و معارف اسلامی ۲	۷۰-۰۳۱		
			اندیشه اسلامی ۲ (نبوت و امامت)	۲		۷۰-۰۳۲		
			انسان در اسلام	۲		۷۰-۰۳۵		
			حقوق اجتماعی و سیاسی در اسلام	۲		۷۰-۰۳۶		
۲	اخلاق اسلامی	۲	فلسفه اخلاق (مباحث تربیتی)	۲	اخلاق اسلامی	۷۰-۰۲۰		
			اخلاق اسلامی (مبانی و مفاهیم)	۲		۷۰-۰۱۸		
			آیین زندگی (اخلاق کاربردی)	۲		۷۰-۰۱۹		
۳	انقلاب اسلامی	۲	عرفان عملی اسلام	۲	انقلاب اسلامی و آشنایی با قانون اساسی ج.ا.ایران	۷۰-۰۲۱		
			انقلاب اسلامی ایران	۲		۷۰-۰۲۵		
۴	تاریخ و تمدن اسلامی	۲	آشنایی با قانون اساسی ج.ا.ایران	۲	ریشه های آن	۷۰-۰۲۴		
			اندیشه سیاسی امام خمینی(ره)	۲		۷۰-۰۲۳		
۵	تاریخ و تمدن اسلامی	۲	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	۲	تاریخ اسلام	۷۰-۰۲۹		
			تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲		۷۰-۰۲۷		
۶	منابع اسلامی	۲	تاریخ امامت	۲	قرائت متون اسلامی	۷۰-۰۳۰		
			تفسیر موضوعی قرآن	۲		۷۰-۰۳۷		
۷	ادبیات اسلامی	۳	تفسیر موضوعی نهج البلاغه	۲	ادبیات فارسی	۷۰-۰۳۸		
			ادبیات فارسی	۳		۷۰-۰۱۵		
۸	زبان	۳	انگلیسی همگانی	۳	تربیت بدنی (تربیت بدنی ۱)	۷۰-۰۱۶		
			تربیت بدنی	۱		۷۰-۰۵۱ (۷۰-۰۱۱)		
۹	تربیت بدنی	۲	ورزش ۱	۱	ورزش ۱	۷۰-۰۵۲ (۷۰-۰۱۲)		
			ورزش ۱	۱		۷۰-۰۵۲ (۷۰-۰۱۲)		
۹	تنظیم خانواده	۰	-	۰	دانش خانواده و جمعیت	۷۰۰-۵۰		
		۲۰	جمع واحدهای دروس عمومی					
			جمع واحدهای دروس عمومی اخذ شده					

ردیف	نام درس	شماره درس	واحد	نمره	نام درس معادل	شماره درس معادل	واحد
۱	کارگاه عمومی	۷۰-۰۴۱	۱				
۲	فیزیک ۱	۷۰-۰۰۳	۳				
۳	ریاضی عمومی ۱	۷۰-۰۰۱	۴				
۴	فیزیک ۲	۷۰-۰۰۵	۳				
۵	ریاضی عمومی ۲	۷۰-۰۰۲	۴				
۶	آزمایشگاه فیزیک ۱	۷۰-۰۰۴	۱				
۷	معادلات دیفرانسیل	۷۰-۰۴۳	۳				
۸	آزمایشگاه فیزیک ۲	۷۰-۰۰۶	۱				
۹	نقشه کشی صنعتی	۷۰-۰۱۰	۲				
۱۰	مبانی برنامه سازی کامپیوتر	۷۰-۰۰۸	۳				
			۲۵	جمع واحدهای دروس پایه			
				جمع واحدهای دروس پایه اخذ شده			

بسمه تعالی



پردیس تهران
مهندسی فناوری اطلاعات

کارنامه تطبیق دوره‌ی کارشناسی مهندسی فناوری اطلاعات
الف - دروس پایه

تاریخ:

شماره:

پیوست:

نام استاد راهنما:

امضاء استاد راهنما:

نام و نام خانوادگی:

شماره دانشجویی:

بسمه تعالی



پردیس تهران
مهندسی فناوری اطلاعات

کارنامه تطبیق دوره‌ی کارشناسی مهندسی فناوری اطلاعات

الف - دروس اصلی و اختصاصی

تاریخ:

شماره:

پیوست:

ردیف	نام درس	شماره درس	واحد	نمره	نام درس معادل	شماره درس معادل	واحد
۱	کارگاه کامپیوتر	۸۰-۰۰۳	۱				
۲	ساختمان‌های گسسته	۸۰-۰۰۱	۳				
۳	مدارهای منطقی	۸۰-۰۰۲	۳				
۴	آز مدارهای منطقی	۸۰-۰۰۴	۱				
۵	زبان تخصصی	۸۰-۰۰۹	۲				
۶	برنامه‌سازی پیشرفته	۸۰-۰۰۵	۳				
۷	ساختار و زبان کامپیوتر	۸۰-۰۰۷	۳				
۸	مبانی مدارهای الکتریکی و الکترونیکی	۸۰-۰۰۸	۳				
۹	ساختمان داده‌ها	۸۰-۰۰۶	۳				
۱۰	معماری کامپیوتر	۸۰-۰۱۳	۳				
۱۱	آز معماری کامپیوتر	۸۰-۰۱۷	۱				
۱۲	ریاضی مهندسی	۷۰-۰۴۷	۳				
۱۳	ارائه مطالب علمی و فنی	۸۰-۰۱۴	۲				
۱۴	فناوری اطلاعات	۸۰-۰۱۶	۳				
۱۵	طراحی سیستم‌های دیجیتال	۸۰-۰۱۸	۳				
۱۶	آز طراحی سیستم‌های دیجیتال	۸۰-۰۱۵	۱				
۱۷	آمار و احتمال مهندسی	۷۰-۰۴۸	۳				
۱۸	سیستم عامل	۸۰-۰۱۱	۳				
۱۹	مدیریت پروژه فناوری اطلاعات	۸۰-۰۲۰	۳				
۲۰	طراحی پایگاه داده‌ها	۸۰-۰۱۲	۳				
۲۱	تحلیل و طراحی سیستم‌ها	۸۰-۰۲۱	۳				
۲۲	مهندسی نرم‌افزار	۸۰-۰۲۵	۳				
۲۳	طراحی الگوریتم‌ها	۸۰-۰۲۴	۳				
۲۴	شبکه‌های کامپیوتری	۸۰-۰۲۷	۳				
۲۵	آز شبکه‌های کامپیوتری	۸۰-۰۲۳	۱				

				۳	۸۰-۰۲۲	شبیه‌سازی کامپیوتری	۲۶
				۳	۸۰-۰۲۹	امنیت داده و شبکه	۲۷
				۳	۸۰-۰۲۸	مهندسی کاربرد	۲۸
				۳	۸۰-۰۳۲	سیگنال‌ها و سیستم‌ها	۲۹
				صفر	۸۰-۰۳۳	کارآموزی فناوری اطلاعات	۳۰
				۳	۸۰۰-۹۰۰	پروژه فناوری اطلاعات	۳۱
				۳	۸۰-۰۳۴	سیستم‌های چندرسانه‌ای	۳۲
				۳	۸۰-۰۳۱	مدیریت و برنامه‌ریزی راهبردی فناوری اطلاعات	۳۳
				۳	۸۰-۰۳۰	تجارت الکترونیکی	۳۴
				۸۷	جمع واحدهای دروس تخصصی و اصلی		
					جمع واحدهای دروس تخصصی و اصلی اخذ شده		

نام استاد راهنما:

نام و نام خانوادگی:

امضاء استاد راهنما:

شماره دانشجویی:



تاریخ:

شماره:

پیوست:

ردیف	نام درس	شماره درس	واحد	نمره	نام درس معادل	شماره درس معادل	واحد
۱	محاسبات عددی	۷۰-۰۴۵	۲				
۲	آداب فناوری اطلاعات	۸۰-۰۱۰	۳				
۳	آز سیستم عامل	۸۰-۰۱۹	۱				
۴	تعامل انسان با رایانه	۸۰-۰۲۶	۳				
۵	هوش مصنوعی	۸۰-۰۳۵	۳				
۶	انتقال داده‌ها	۸۰-۰۳۶	۳				
۷	یک درس از رشته‌های دیگر						
۸							
۹							
۱۰							
۱							
۱۲							
جمع واحدهای دروس اختیاری		۸					
جمع واحدهای دروس اختیاری اخذ شده							

نام استاد راهنما:

نام و نام خانوادگی:

امضاء استاد راهنما:

شماره دانشجویی:

دروس اضافی اخذ شده (زائد)

ردیف	نام درس	شماره درس	واحد	نمره
جمع واحدهای دروس زائد اخذ شده				