

توزیع ترمی پیشنهادی دانشجویان رشته مهندسی کامپیوتر - نرم افزار

(مقطع : کارشناسی ارشد - ورودی ۱۳۹۶)



وزارت علوم، اعلاّمات و فناوری
موسسه آموزش عالی اشراف
 (شیراز - ایران)

توزیع ترمی پیشنهادی

نیمسال: سال تحصیلی: (ترم ۱)			
ردیف	نام درس	واحد	پیشنیاز
۱	سیستم های عامل پیشرفته	۳	
۲	شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۳	
۳	معماری سازمانی	۳	
تعداد درس: ۳		تعداد واحد: ۹	
نیمسال: سال تحصیلی: (ترم ۲)			
ردیف	نام درس	واحد	پیشنیاز
۴	سیستم های توزیع شده	۳	
۵	ارزیابی کارایی سیستم های کامپیوتری	۳	
۶	پردازش موازی	۳	
۷	سمینار	۲	
تعداد درس: ۴		تعداد واحد: ۱۱	
نیمسال: سال تحصیلی: (ترم ۳)			
ردیف	نام درس	واحد	پیشنیاز
۸	پایگاه داده پیشرفته	۳	
۹	سیستم های تصمیم یار	۳	
۱۰	پایان نامه	۶	
تعداد درس: ۳		تعداد واحد: ۱۲	
نیمسال: سال تحصیلی: (ترم ۴)			
ردیف	نام درس	واحد	پیشنیاز
-	تمدید پایان نامه	-	
تعداد درس: ۱		تعداد واحد: -	

تعداد درس: ۱۰ جمع واحد: ۳۲

دانشجویان دارای مقطع کارشناسی غیر مرتبط جهت اخذ دروس جبرانی با یستی به مدیریت گروه مراجعه نمایند.

در ترم های مختلف ممکن است دروس دیگری با توجه به صلاحدید گروه و نیاز دانشجویان ارائه گردد. دقت شود:

گذراندن حداقل ۴ درس از یکی از تمرکز های گروه ۲ (۴ تمرکز) به عنوان تمرکز اصلی و اخذ حداقل ۱ درس از تمرکز های دیگر (به غیر از تمرکز اصلی) برای دانشجویان الزامی است.	اخذ حداقل ۳ درس از درس های گروه ۱ برای دانشجویان الزامی است				
سیستم های توزیع شده	پردازش موازی				
شبکه های کامپیوتری پیشرفته	سیستم های عامل پیشرفته				
سیستم های عامل پیشرفته	مهندسی نرم افزار پیشرفته				
ارزیابی کارایی سیستم های کامپیوتری	پایگاه داده پیشرفته				
سیستم های تصمیم یار	معماری نرم افزار				
پایگاه داده پیشرفته	ارزیابی کارایی سیستم های کامپیوتری				
پردازش موازی	الگوریتم های پیشرفته				
معماری سازمانی	داده کاوی				
دروس جبرانی: در صورت عدم گذراندن درس در دوره کارشناسی و یا به تشخیص گروه تا دو درس جبرانی اختصاص می یابد.					
سیستم های عامل	طراحی الگوریتم ها	معماری کامپیوتر	مهندسی نرم افزار	پایگاه داده	نظریه زبانها و ماشین ها

آخرین تغییرات: شهریور ۹۶