

ترم دوم- ورودی های ۱۴۰۳ رشته علوم کامپیوتر (استاد مشاور دکتر آذرنوید)

کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد	پیشنیاز همنیاز	استاد درس	زمان تشکیل کلاس	ظرفیت کلاس	شماره کلاس	روز امتحان	ساعت امتحان	
۹۹۴۲۱۰۱	معادلات دیفرانسیل	پایه	۳	ریاضی ۲	د. هاشمی	یکشنبه ۱۳-۱۵ چهارشنبه ۱۰-۱۲ (فرد)	۴۰	۱۳۲ ۱۳۲	۱۴۰۴/۳/۲۹	۱۱:۰۰	
۹۹۴۱۱۰۳	فیزیک عمومی ۱	پایه	۳	-	د. پورصمد	دوشنبه ۱۵-۱۷ (زوج) سه شنبه ۱۳-۱۵	۴۰	۱۳۲ ۱۳۲	۱۴۰۴/۳/۲۷	۱۱:۰۰	
۹۹۴۱۱۰۲	ریاضی عمومی ۲	پایه	۴	ریاضی ۱	د. سجادمنش	دوشنبه ۱۳-۱۵ چهارشنبه ۰۸-۱۰ چهارشنبه ۱۰-۱۲ (زوج)	۴۰	۱۳۲ ۱۳۲ ۱۳۲	۱۴۰۴/۳/۲۵	۱۱:۰۰	
۹۹۴۱۱۰۶	مبانی ریاضیات	پایه	۴	مبانی ریاضی مقدماتی	د. افشاری	سه شنبه ۱۰-۱۲ چهارشنبه ۱۳-۱۵	۴۰	۱۳۲ ۱۳۲	۱۴۰۴/۳/۲۲	۱۱:۰۰	
۹۹۴۲۱۰۷	برنامه سازی پیشرفته	تخصصی اصلی	۴	مبانی کامپیوتر و برنامه سازی	د. علیپور	یکشنبه ۱۰-۱۲ دوشنبه ۱۰-۱۲	۴۰	۱۳۲ ۱۳۲	۱۴۰۴/۴/۰۱	۱۱:۰۰	
مجموع واحد			۱۸								

روز/ساعت	۸:۰۰-۱۰	۱۰-۱۲	۱۳-۱۵	۱۵-۱۷	۱۷-۱۹
شنبه					
یکشنبه		برنامه سازی پیشرفته	معادلات دیفرانسیل		
دوشنبه		برنامه سازی پیشرفته	ریاضی عمومی ۲	فیزیک عمومی ۱ (هفته‌های زوج)	
سه‌شنبه	زبان انگلیسی	مبانی علوم ریاضی	فیزیک عمومی ۱		زبان انگلیسی (هفته‌های فرد)
چهارشنبه	ریاضی عمومی ۲	معادلات دیفرانسیل (هفته‌های فرد) ریاضی عمومی ۲ (هفته‌های زوج)	مبانی علوم ریاضی		

ترم چهارم - ورودی ۱۴۰۲ رشته علوم کامپیوتر (استاد مشاور دکتر عطاپور)

کد درس	نام درس	نوع درس	واحد	پیشنیاز همینیا	استاد درس	زمان تشکیل کلاس	ظرفیت کلاس	شماره کلاس	روز امتحان	ساعت امتحان
۹۹۴۲۱۰۲	جبر خطی	تخصصی اصلی	۴	ریاضیات عمومی ۱، مبانی ریاضی مقدماتی	د. سجادمش	یکشنبه ۰۸-۱۰ سه شنبه ۰۸-۱۰	۴۰	۱۳۱ ۱۳۱	۱۴۰۴/۳/۲۶	۱۱:۰۰
۹۹۴۳۱۱۳	آنالیز ریاضی ۱	تخصصی اصلی	۴	ریاضیات عمومی ۱، مبانی علوم ریاضی	د. افشاری	یکشنبه ۱۳-۱۵ سه شنبه ۱۵-۱۷	۴۰	۱۳۱ ۱۳۱	۱۴۰۴/۳/۲۸	۱۴:۳۰
۹۹۴۲۱۱۱	مبانی نظریه محاسبه		۳	مبانی منطق	د. عطاپور	یکشنبه ۱۵-۱۷ سه شنبه ۱۳-۱۵	۲۵	۱۳۱ ۱۳۱	۱۴۰۴/۳/۲۱	۱۱:۰۰
۹۹۴۲۱۰۹	طراحی و تحلیل الگوریتم ها		۴	ساختمان داده‌ها و الگوریتم‌ها	د. حسین‌زاده اقدم	شنبه ۱۳-۱۵ دوشنبه ۱۵-۱۷	۲۵	۲۰۱ ۲۰۱	۱۴۰۴/۴/۰۱	۱۴:۳۰
	دروس معارف	عمومی	۲	-						
۹۹۹۹۰۲	ورزش ۱	عمومی	۱	تربیت بدنی						
	مجموع واحد		۱۸							

روز/ساعت	۸:۰۰-۱۰	۱۰-۱۲	۱۳-۱۵	۱۵-۱۷	۱۷-۱۹
شنبه			طراحی و تحلیل الگوریتم ها		
یکشنبه	جبر خطی		آنالیز ریاضی ۱	مبانی نظریه محاسبه	
دوشنبه				طراحی و تحلیل الگوریتم ها	
سه شنبه	جبر خطی		مبانی نظریه محاسبه	آنالیز ریاضی ۱	
چهارشنبه					