

برنامه کلاسی ترم اول سال تحصیلی ۹۶ - ۹۵ دانشکده ریاضی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

روز	ساعت	۹_۷.۳۰	۹_۱۰.۳۰	۱۲_۱۰.۳۰	۱۵_۱۳	۱۷_۱۵
شنبه		هندسه منیفلد (د. ملک)	مدل های خطی ۱ (د. ملک زاده)	مدل های خطی ۱ (د. ملک زاده)	آنالیز حقیقی محض (د. حسینی)	
		حلقه و جبر شرکت پذیر (د. قلندرزاده)	جبر پیشرفته (د. نیک مهر)	جبر پیشرفته (د. نیک مهر)		
		نظریه جبری گراف (د. قربانی)	کوهمولوژی درام (د. ملک)	کوهمولوژی درام (د. ملک)		
		آنالیز ریاضی ۲ (د. مسیحا)	درس دکتری (د. رهنما)	گروههای لی (د. رهنما)		
		مبانی ریاضی (د. حقیقی)	مبانی هندسه (د. حقیقی)	ریاضی ۱ (د. ذاکری)		
			مبانی احتمال (د. هاشمی پرست)	آنالیز عددی (د. مسجد جامعی)	معادلات دیفرانسیل (د. مسجد جامعی)	
		نظریه اعداد (د. رمضانی)	ریاضی ۱ فیزیک (د. رمضانی)	ریاضی ۲ (د. پیغامی)		
			فیزیک ۱ / بهینه سازی خطی (د. پیغامی)	روشهای علمی و پژوهشی (د. قربانی و د. هادی زاده)		
یکشنبه		PDE فیزیک ریاضی (د. ذاکری)	PDE فیزیک ریاضی (د. ذاکری)	استنباط آماری ۱ (سیاره)	آنالیز عددی پیشرفته ۱ (د. قریشی)	بهینه سازی غیر خطی (د. فاطمی)
		تحقیق در عملیات پیشرفته ۱ (د. پیغامی)	تحقیق در عملیات پیشرفته ۱ (د. پیغامی)	آنالیز حقیقی کاربردی (د. نوروزی)		
		روش های عددی در جبر خطی (د. هادی زاده)	روش های عددی در جبر خطی (د. هادی زاده)		مباحثی در آنالیز تابعی (د. نوروزی)	
		آمار ریاضی (برآوردیابی) (د. سیاره)	ترکیبیت و کاربردها (د. قربانی)	توابع مختلط (د. امین عطایی)	ریاضی ۳ (د. عقیق)	ریاضی در شیمی (د. عقیق)
		جبر خطی عددی (د. قریشی)	مبانی جبر (د. قلندر زاده)	آنالیز ریاضی مقدماتی (د. حسینی)	آنالیز ریاضی (د. حسینی)	
			مبانی کامپیوتر (د. رهنما)	مبانی نظریه محاسبه (د. رهنما)		ریاضی ۱ شیمی (د. ملک زاده)
دوشنبه		هندسه منیفلد (د. ملک)	هندسه منیفلد (د. ملک)	مدل های خطی ۱ (د. ملک زاده)	آنالیز حقیق محض (حسینی)	
		حلقه و جبر شرکت پذیر (د. قلندر زاده)	حلقه و جبر شرکت پذیر (د. قلندر زاده)	جبر پیشرفته (د. نیک مهر)		
		نظریه جبری گراف (د. قربانی)	نظریه جبری گراف (د. قربانی)	کوهمولوژی درام (د. ملک)		
		آنالیز ریاضی ۲ (د. مسیحا)	آنالیز ریاضی ۲ (د. مسیحا)	گروههای لی (د. رهنما)		
		مبانی ریاضی (د. حقیقی)	مبانی هندسه (د. حقیقی)	ریاضی ۱ (د. ذاکری)		
			مبانی احتمال (د. هاشمی پرست)	آنالیز عددی (د. مسجد جامعی)	معادلات دیفرانسیل (د. مسجد جامعی)	
		نظریه اعداد (د. رمضانی)	ریاضی ۱ فیزیک (د. رمضانی)	ریاضی ۲ (د. پیغامی)		
			فیزیک ۱ / بهینه سازی خطی (د. پیغامی)	آنالیز عددی پیشرفته ۲ (د. هادی زاده)		
سه شنبه		PDE فیزیک ریاضی (د. ذاکری)	استنباط آماری ۲ (د. سیاره)	استنباط آماری ۲ (د. سیاره)	آنالیز عددی پیشرفته ۱ (د. قریشی)	(د. فاطمی) بهینه سازی غیر خطی
		تحقیق در عملیات پیشرفته ۱ (د. پیغامی)	آنالیز حقیقی کاربردی (د. نوروزی)	آنالیز حقیقی کاربردی (د. نوروزی)	آنالیز عددی پیشرفته ۲ (د. قریشی)	
		روش های عددی در جبر خطی (د. هادی زاده)			مباحثی در آنالیز تابعی (د. نوروزی)	
		آمار ریاضی (برآوردیابی) (د. سیاره)	ترکیبیت و کاربردها (د. قربانی)	توابع مختلط (د. امین عطایی)	ریاضی ۳ (د. عقیق)	ریاضی در شیمی (د. عقیق)
		جبر خطی عددی (د. قریشی)	مبانی جبر (د. قلندر زاده)	آنالیز ریاضی مقدماتی (د. حسینی)	آنالیز ریاضی (د. حسینی)	
			مبانی کامپیوتر (د. رهنما)	مبانی نظریه محاسبه (د. رهنما)		ریاضی ۱ شیمی (د. ملک زاده)