

## برنامه آموزشی کارشناسی ترم اول 1402 - دانشکده مهندسی مواد و متالورژی

19- 17		17 - 15	15 - 13		12:15 - 10:45	10:45 - 9:15	9:15 - 7:45	
		تولید آهن و فولاد 3912392(7-9) دکتر فیروزی 107	بررسی های غیر مخرب 3912422 دکتر میر صالحی-103		خواص مکانیکی مواد 1 3912203(5a) دکتر عباسی-212	الکترو شیمی و خوردگی 3912343(7) دکتر رضائی-106	روشهای شناسایی و آنالیز مواد 3912543(7b) دکتر مرعشی-211	
تدریس یار مقاومت مصالح 3912330 مهندس امیر بیژه-212	استاتیک (3a) 3912243 دکتر محمود عباسی-212	جوشکاری و اتصال مواد (7-9) 3912323 دکتر فرزادی-212			شیمی مواد 3912263(3b) دکتر امجد-101	اصول تولید فلزات 1 3912293(5a) دکتر کشاورز-211		<b>شنبه</b>
	آز تولید فلزات گ 2 3912601 مهندس بهرامی، مهندس الفت	آز تولید فلزات گ 1 3912601 مهندس بهرامی، مهندس الفت			طراحی و انتخاب مواد مهندسی 3912653(7) دکتر نادری-106	شیمی فیزیک مواد 3912153(3a) دکتر حق شناس-212		
					بلورشناسی 3912113(1a) دکتر مرعشی-105			

19- 17		17 - 15	15 - 13		12:15 - 10:45	10:45 - 9:15	9:15 - 7:45	
تدریس یار متالورژی فیزیکی 1 3912140 دکتر آهون بر-212	آشنایی با فرآیندهای ساخت 3912283(5b) دکتر رنجبر-104				متالورژی فیزیکی 1 3912143(3b) دکتر موسوی-212	سیتیک مواد 3912353(5b) دکتر حق شناس-211		
تدریس یار ترمودینامیک 3912190 مهندس محمد بیگیان-211	مهندسی سطح و پوششها 3912413(7-9) دکتر شمسی پور-211				ترمودینامیک مواد 3912193(5b) دکتر کشاورز-211	پدیده های انتقال 3912173(3a) دکتر فیروزی-212	مبانی برق 3912223(5a) دکتر حامد دانشور-212	
تدریس یار آنالیز 3912540 مهندس کبیر-208		آز خواص مکانیکی مواد گ 1 3912211 دکتر دهقانی - مهندس زهره وند - مهندس نجفی			ریخته گری 3912373(7-9) دکتر میر باقری-106	اصول مهندسی پلیمر 3912453(7-9) دکتر امجد-106	مقاومت مصالح دکتر یزدان مهر 3912333 511 مکانیک (3b)	<b>یکشنبه</b>
		آز اتصال مواد و بررسی های غیر مخرب 3912591 دکتر فرزادی - مهندس بهرامی - مهندس صمدانی اقدام			خواص مکانیکی مواد 2 3912553(7-9) دکتر دهقانی-208			

19- 17	17- 15	15- 13		12:15 - 10:45	10:45 - 9:15	9:15 - 7:45	
	مهندسی و علم مواد محاسباتی 3912693(7-9) دکتر جعفری-107	زبان تخصصی 3912502(7-9) دکتر پروین-107		خواص مکانیکی مواد 1 3912203(5a) دکتر عباسی-212	الکتروشیمی و خوردگی 3912343(7) دکتر رضائی-106	روشهای شناسایی و آنالیز مواد 3912543(7b) دکتر مرعشی-211	
تدریس یار بلورشناسی 3912110 مهندس طالبی-105	استاتیک (3a) 3912243 دکتر محمود عباسی-212	جوشکاری و اتصال مواد (7-9) 3912323 دکتر فرزادی-212		شیمی مواد 3912263(3b) دکتر امجد-101	اصول تولید فلزات 1 3912293(5a) دکتر کشاورز-211		<b>دوشنبه</b>
تدریس یار الکتروشیمی و خوردگی (7) 3912340 مهندس امینی-106	متالورژی فیزیکی 2 3912252(5a) دکتر محبوبی-106			طراحی و انتخاب مواد مهندسی 3912653(7) دکتر نادری-106	شیمی فیزیک مواد 3912153(3a) دکتر حق شناس-212		
	آز انجماد و ریختگری گ 2 3912441 دکتر میرباقری- مهندس زهره ووند- مهندس معاونی	آز انجماد و ریختگری گ 1 3912441 دکتر میرباقری- مهندس زهره ووند- مهندس معاونی		بلورشناسی 3912113(1a) دکتر مرعشی-105			

19- 17	17- 15	15- 13		12:15 - 10:45	10:45 - 9:15	9:15 - 7:45	
تدریس یار شیمی فیزیک 3912150 مهندس الفت-212	آشنایی با فرآیندهای ساخت 3912283(5b) دکتر رنجبر-104			متالورژی فیزیکی 1 3912143(3b) دکتر موسوی-212	سیتیک مواد 3912353(5b) دکتر حق شناس-211		
	عملیات حرارتی 3912302(7-9) دکتر موسوی خوئی-106	مهندسی سطح و پوشش ها 3912413(9-7) دکتر شمسی پور-211		ترمودینامیک مواد 3912193(5b) دکتر کشاورز-211	پدیده های انتقال 3912173(3a) دکتر فیروزی-212	مبانی برق 3912223(5a) دکتر حامد دانشور-212	<b>سه شنبه</b>
	آز خوردگی و پوشش گ 2 3912711 مهندس شوشتری- مهندس حسن زاده مقدم- مهندس بهرامی	آز خوردگی و پوشش گ 1 3912711 مهندس حمزه- مهندس بابائی- مهندس بهرامی		ریخته گری 3912373(7-9) دکتر میرباقری-106	اصول مهندسی پلیمر 3912453(7-9) دکتر امجد-106	مقاومت مصالح 3912333(3b) دکتر یزدان مهر 511 مکانیک-	
				خواص مکانیکی مواد 2 3912553(7-9) دکتر دهقانی-208			

19- 17	17- 15	15- 13	12- 10	10- 8	
	مهندسی و علم مواد محاسباتی 3912693(7-9) دکتر جعفری-211	کارگاه محاسبات مهندسی 3912481 دکتر جعفری- مهندس شجاعی نیا	آشنایی با مهندسی مواد و متالورژی 3912231(1) دکتر جعفری-105	فیزیک مواد 3912272(5b) دکتر فایزه اژه‌ای - دکتر ضرغامی-106	
			انجماد فلزات 3912362(5b) دکتر میرباقری-106	آز متالوگرافی گ1 3912181 مهندس عابدین	چهارشنبه
	آز متالوگرافی گ4 3912181 مهندس عابدین	آز متالوگرافی گ3 3912181 مهندس عابدین	آز خواص مکانیکی مواد گ5 3912211 دکتر دهقانی - مهندس زهره وند - مهندس نجفی		
		تدریس یار سببیک مواد 3912350 مهندس فاطمه مظهرسرمدی-211	آز متالوگرافی گ2 3912181 مهندس عابدین		
	تدریس یار مبانی برق 3912220 مهندس حامد رضایی-212	تدریس یار پدیده‌های انتقال 3912170 مهندس حمزه-212	آز روشهای شناسایی و آنالیز مواد 3912611 دکتر قاضی تبار		