

دروس ارائه شده مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی مکانیک نیمسال اول 1401 - 1402

شماره و گروه درس	نام درس	نام استاد	زمان و مکان ارائه/ امتحان	محدودیت اخذ	توضیحات
9012001_01	آزمون جامع	اساتید گروه آموزشی		مجاز برای مقطع دکتری تخصصی دانشکده مهندسی مکانیک گروه آموزشی واحد آموزش تحصیلات تکمیلی ترم ورود از 3992 تا 4001	
9012084-04	پایان نامه	اساتید گروه آموزشی		مجاز برای مقطع دکتری تخصصی ترم ورود 3971 تا 3992	
1912666_01	پایان نامه	اساتید گروه آموزشی		مجاز برای ترم ورود از 3991 تا 4002	
1912011_01	ابزار دقیق بیومدیكال بيو اینسترومنت	بیگ زاده برهان	یکشنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 206 سهشنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 206 امتحان (1401,10,21) _ ساعت : 16:00-14:00	مجاز برای رشته مهندسی پزشکی-بیومکانیک	
1912120_01	روش اجزاء محدود در بیومکانیک	حق پناهی محمد	یکشنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 208 سهشنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 208 امتحان (1401,10,18) _ ساعت : 11:30-09:30	مجاز برای رشته مهندسی پزشکی-بیومکانیک ترم ورود از 4001 تا 4002	
1912122_01	مدلسازی و شبیه سازی سیستمهای بیولوژیکی	نویدبخش مهدی	شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 3119 دو شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 3119 امتحان (1401,10,25) _ ساعت : 11:30-09:30	مجاز برای رشته مهندسی پزشکی-بیومکانیک ترم ورود از 4001 تا 4002	
1912003_01	آزمایشگاه فیزیولوژی و آناتومی	بیگ زاده برهان	درس(ع): دو شنبه 16:00-17:30 کلاس شماره 207 امتحان (1401,10,11) _ ساعت : 11:30-09:30	مجاز برای رشته مهندسی پزشکی-بیومکانیک ترم ورود از 4011 تا 4011	درس توسط خانم دکتر صالحی ارائه میشود.
1912006_01	فیزیولوژی	بیگ زاده برهان	شنبه 14:30-16:00 کلاس شماره 207 دو شنبه 14:30-16:00 کلاس شماره 207 امتحان (1401,10,25) _ ساعت : 11:30-09:30	مجاز برای رشته مهندسی پزشکی-بیومکانیک ترم ورود از 4011 تا 4011	درس توسط خانم دکتر صالحی برگزار می گردد.
1912007_01	آناتومی	بیگ زاده برهان	شنبه 16:00-17:30 کلاس شماره 207 امتحان (1401,10,20) _ ساعت : 11:30-09:30	مجاز برای رشته مهندسی پزشکی-بیومکانیک ترم ورود از 4011 تا 4011	درس توسط خانم دکتر صالحی ارائه میشود.

1912031_01	مکانیک محیط پیوسته 1	علیزاده منصور	یک شنبه 09:00-07:30 کلاس شماره 3120 سه شنبه 09:00-07:30 کلاس شماره 3120 امتحان(1401,10,28) _ ساعت : 16:00-14:00	مجاز برای رشته مهندسی پزشکی-بیومکانیک ترم ورود از 4011 تا 4011
1912280_01	میکروسیالات	آسیایی ساسان	یک شنبه 12:00-10:30 کلاس شماره 3120 سه شنبه 12:00-10:30 کلاس شماره 3120 امتحان(1401,10,19) _ ساعت : 11:30-09:30	مجاز برای رشته مهندسی پزشکی-بیومکانیک ترم ورود از 4011 تا 4011
1912286_01	مکانیک سیالات زیستی	نویدبخش مهدی	شنبه 12:00-10:30 کلاس شماره 3119 دو شنبه 12:00-10:30 کلاس شماره 3119 امتحان(1401,10,26) _ ساعت : 11:30-09:30	مجاز برای رشته مهندسی پزشکی-بیومکانیک ترم ورود از 4011 تا 4011
1912288_01	مبانی بیومکانیک	کاظمی راد سیاوش	شنبه 09:00-07:30 کلاس شماره 376 دو شنبه 09:00-07:30 کلاس شماره 376 امتحان(1401,10,17) _ ساعت : 11:30-09:30	مجاز برای رشته مهندسی پزشکی-بیومکانیک ترم ورود از 4011 تا 4011
1912038_01	کنترل خودکار پیشرفته	دوایی مرکزی امیرحسین	شنبه 17:30-16:00 کلاس شماره 208 دو شنبه 17:30-16:00 کلاس شماره 208 امتحان(1401,10,28) _ ساعت : 16:00-14:00	مجاز برای ساخت و تولید 1
1912031_02	مکانیک محیط پیوسته 1	هاشمی رامین	یک شنبه 09:00-07:30 کلاس شماره 376 سه شنبه 09:00-07:30 کلاس شماره 376 امتحان(1401,10,24) _ ساعت : 11:30-09:30	مجاز برای ساخت و تولید 2
1912145_01	شکل دادن فلزات	صدیقی محمد	شنبه 10:30-09:00 کلاس شماره 116 دو شنبه 10:30-09:00 کلاس شماره 116 امتحان(1401,10,27) _ ساعت : 16:00-14:00	مجاز برای ساخت و تولید 2
1912066_01	ریاضیات پیشرفته 1	حبیب نژاد کورایم محرم	شنبه 09:00-07:30 کلاس شماره 208 دو شنبه 09:00-07:30 کلاس شماره 208 امتحان(1401,10,17) _ ساعت : 16:00-14:00	مجاز برای ساخت و تولید 2 مجاز برای ساخت و تولید 1 مجاز برای ساخت و تولید 3
1912184_01	ابزار شناسی و ماشینکاری	داودی بهنام	یک شنبه 14:30-13:00 کلاس شماره 3119 سه شنبه 14:30-13:00 کلاس شماره 3119 امتحان(1401,10,28) _ ساعت : 11:30-09:30	مجاز برای ساخت و تولید 2 مجاز برای ساخت و تولید 3
1912098_01	طراحی و ساخت به کمک کامپیوتر پیشرفته	نیک نام سید علی	یک شنبه 16:00-14:30 کلاس شماره 207 سه شنبه 16:00-14:30 کلاس شماره 207 امتحان(1401,10,19) _ ساعت : 16:00-14:00	مجاز برای ساخت و تولید 2 مجاز برای ساخت و تولید 3 مجاز برای ساخت و تولید 1

	مجاز برای ساخت و تولید 2 مجاز برای ساخت و تولید 3	یکشنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 376 سهشنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 376 امتحان (1401,10,18) _ ساعت : 14:00-16:00	ریاحی محمد	سیستمهای تولید صنعتی	1912088_01
	مجاز برای ساخت و تولید 2 مجاز برای ساخت و تولید 3 مجاز برای ساخت و تولید 1	شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 201 دو شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 201 امتحان (1401,10,26) _ ساعت : 14:00-16:00	عابدینی رضوان	تحلیل تجربی تنش 1	1912023_01
	مجاز برای ساخت و تولید 3 مجاز برای ساخت و تولید 1	یکشنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 205 سهشنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 205 امتحان (1401,10,24) _ ساعت : 09:30-11:30	بیگ زاده برهان	مکاترونیک 1	1912108_01
	مجاز برای ساخت و تولید 3 مجاز برای ساخت و تولید 1	شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 206 دو شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 206 امتحان (1401,10,20) _ ساعت : 14:00-16:00	شهبازی اغبالغ محمد	بینایی ماشین	1912386_01
	مجاز برای طراحی کاربردی 1	یکشنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 116 سهشنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 116 امتحان (1401,10,21) _ ساعت : 09:30-11:30	شکریه محمودمهرداد	تئوری الاستیسیته	1912014_01
	مجاز برای طراحی کاربردی 1	یکشنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 205 سهشنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 205 امتحان (1401,10,19) _ ساعت : 14:00-16:00	اشرفی محمد جواد	پلاستیسیته	1912027_01
	مجاز برای طراحی کاربردی 1	یکشنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 201 سهشنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 201 امتحان (1401,10,28) _ ساعت : 09:30-11:30	آیت الهی مجیدرضا	مکانیک شکست	1912192_01
	مجاز برای طراحی کاربردی 1 مجاز برای طراحی کاربردی 2	یکشنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 116 سهشنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 116 امتحان (1401,10,24) _ ساعت : 09:30-11:30	طاهری بهروز فتح اله	مکانیک محیط پیوسته 1	1912031_04
	مجاز برای طراحی کاربردی 1 مجاز برای طراحی کاربردی 2	شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 207 دو شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 207 امتحان (1401,10,17) _ ساعت : 14:00-16:00	خرمی شاد هادی	ریاضیات پیشرفته 1	1912066_06
	مجاز برای طراحی کاربردی 2	شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 3121 دو شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 3121 امتحان (1401,10,24) _ ساعت : 09:30-11:30	حسینی هاشمی شاهرخ	مکانیک محیط پیوسته 1	1912031_03

	مجاز برای طراحی کاربردی 2	یک شنبه 16:00-17:30 کلاس شماره 206 سه شنبه 16:00-17:30 کلاس شماره 206 امتحان(1401,10,21) _ ساعت : 16:00-14:00	طالبی توتی روح الله	ارتعاشات پیشرفته (سیستمهای ممتد)	1912036_01
	مجاز برای طراحی کاربردی 2	یک شنبه 14:30-16:00 کلاس شماره 116 سه شنبه 14:30-16:00 کلاس شماره 116 امتحان(1401,10,19) _ ساعت : 11:30-09:30	منتظری قهجاورستانی مرتضی	کنترل خودکار پیشرفته	1912038_02
	مجاز برای طراحی کاربردی 2	شنبه 09:00-07:30 کلاس شماره 116 دو شنبه 09:00-07:30 کلاس شماره 116 امتحان(1401,10,17) _ ساعت : 16:00-14:00	هاشمی نژاد محمد	ریاضیات پیشرفته 1	1912066_05
	مجاز برای طراحی کاربردی 2	یک شنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 208 سه شنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 208 امتحان(1401,10,28) _ ساعت : 11:30-09:30	خان میرزا اسماعیل	سیستم های کنترل هوشمند	1912258_01
	مجاز برای طراحی کاربردی 2 مجاز برای طراحی کاربردی 1	شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 3122 دو شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 3122 امتحان(1401,10,26) _ ساعت : 11:30-09:30	معدولیت رضا	طراحی بهینه قطعات مکانیکی	1912032_01
	مجاز برای تبدیل انرژی	شنبه 16:00-17:30 کلاس شماره 115 دو شنبه 16:00-17:30 کلاس شماره 115 امتحان(1401,10,24) _ ساعت : 16:00-14:00	حسینعلی پور سیدمصطفی	مبانی دینامیک سیالات محاسباتی	1912015_01
	مجاز برای تبدیل انرژی	شنبه 16:00-17:30 کلاس شماره 114 دو شنبه 16:00-17:30 کلاس شماره 114 امتحان(1401,10,24) _ ساعت : 16:00-14:00	قره قانی آیت	مبانی دینامیک سیالات محاسباتی	1912015_02
	مجاز برای تبدیل انرژی	یک شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 205 سه شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 205 امتحان(1401,10,27) _ ساعت : 16:00-14:00	بیدآبادی مهدی	سوخت و احتراق پیشرفته	1912047_01
	مجاز برای تبدیل انرژی	شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 201 دو شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 201 امتحان(1401,10,25) _ ساعت : 16:00-14:00	صفاری نطنزی حمید	انتقال حرارت در جریانهای دو فازی	1912052_01
	مجاز برای تبدیل انرژی	یک شنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 106 سه شنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 106 امتحان(1401,10,17) _ ساعت : 11:30-09:30	سیاوشی مجید	ریاضیات پیشرفته 1	1912066_02

	مجاز برای تبدیل انرژی	شنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 206 دو شنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 206 امتحان (1401,10,17) _ ساعت : 09:30-11:30	علیزاده منصور	ریاضیات پیشرفته 1	1912066_03
	مجاز برای تبدیل انرژی	یک شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 207 سه شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 207 امتحان (1401,10,26) _ ساعت : 09:30-11:30	صنایع سپهر	توربولانس	1912083_01
	مجاز برای تبدیل انرژی	شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 376 دو شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 376 امتحان (1401,10,21) _ ساعت : 09:30-11:30	نوری نوروزمحمد	جریان لزج	1912087_01
	مجاز برای تبدیل انرژی	یک شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 207 سه شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 207 امتحان (1401,10,28) _ ساعت : 14:00-16:00	بازدیدي طهراني فرزاد	تئوری لایه مرزی	1912118_01
	مجاز برای تبدیل انرژی	یک شنبه 14:30-16:00 کلاس شماره 106 سه شنبه 14:30-16:00 کلاس شماره 106 امتحان (1401,10,18) _ ساعت : 09:30-11:30	اخلاقی محمد	مبانی توربین های گازی	1912260_01
	مجاز برای تبدیل انرژی	شنبه 14:30-16:00 کلاس شماره 115 دو شنبه 14:30-16:00 کلاس شماره 115 امتحان (1401,10,19) _ ساعت : 09:30-11:30	مقیمي مهدي	طراحی شبکه لوله کشی صنعتی	1912268_01
	مجاز برای تبدیل انرژی	یک شنبه 16:00-17:30 کلاس شماره 208 سه شنبه 16:00-17:30 کلاس شماره 208 امتحان (1401,10,20) _ ساعت : 14:00-16:00	قندهاریون سمانه	سیستمهای ذخیره انرژی	1912379_01
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-آرودینامیک	یک شنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 3121 سه شنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 3121 امتحان (1401,10,19) _ ساعت : 14:00-16:00	تقوی زنوز رضا	آرودینامیک مادون صوت	1912079_01
کلاس در دانشکده خودرو برگزار می گردد.	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-آرودینامیک	یک شنبه 14:30-16:00 سه شنبه 14:30-16:00 امتحان (1401,10,20) _ ساعت : 09:30-11:30	شجاعی فرد محمدحسن	تئوری لایه مرزی	1912118_02
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-آرودینامیک مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-جلوبرندگی	شنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 106 دو شنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 106 امتحان (1401,10,21) _ ساعت : 09:30-11:30	اخلاقی محمد	اصول جلو برنده های پیشرفته	1912071_01

	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-آرودینامیک	شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 106			1912047_02
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-جلوبرندگی	دو شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 106 امتحان(1401,10,26) _ ساعت : 14:00-16:00	قاسمی حجت	سوخت و احتراق پیشرفته	
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-آرودینامیک	یک شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 206			1912063_01
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-جلوبرندگی	سه شنبه 09:00-10:30 کلاس شماره 206 امتحان(1401,10,24) _ ساعت : 14:00-16:00	پورانصاری زینب	دینامیک سیالات محاسباتی	
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-آرودینامیک	شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 107			1912283_01
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-جلوبرندگی	دو شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 107 امتحان(1401,10,28) _ ساعت : 09:30-11:30	تحسینی امیرمهدی	دینامیک گازها1	
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-آرودینامیک	یک شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 376			1912077_01
	ترم ورود از 4001 تا 4002 با ظرفیت 5		تقوی زنون رضا	مباحث منتخب در توربینهای گاز	
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-جلوبرندگی	سه شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 376			1912077_01
	ترم ورود از 4001 تا 4002 با ظرفیت 5		حسینعلی پور سیدمصطفی		
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-سازه های	یک شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 3121			1912081_01
	هوایی	سه شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 3121 امتحان(1401,10,27) _ ساعت : 09:30-11:30	صفی زاده میرسعید	طراحی پیشرفته وسائل نقلیه هوایی	
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-سازه های	یک شنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 376			1912082_01
	هوایی	سه شنبه 13:00-14:30 کلاس شماره 376 امتحان(1401,10,19) _ ساعت : 09:30-11:30	دانشجو کامران	طراحی سازه های فضایی پیشرفته	
	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-سازه های	شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 376			1912084_01
	هوایی	دو شنبه 10:30-12:00 کلاس شماره 376 امتحان(1401,10,24) _ ساعت : 09:30-11:30	محمدی سنگجوئی بیژن	تحلیل سازه های پیشرفته هوافضائی	

	مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-سازه های هوایی مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-آرودینامیک مجاز برای رشته مهندسی هوافضا-جلوبرندگی	یک شنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 106 سه شنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 106 امتحان (1401,10,17) _ ساعت : 09:30-11:30	طالبی توتی روح الله	ریاضیات پیشرفته 1	1912066_04
1401	اخذ این درس برای کلیه دانشجویان کارشناسی ارشد ورودی الزامی می باشد.	دو شنبه 14:30-16:00 آملی ثناتر	شهبازی اغبلاغ محمد	روش تحقیق	1912380_01
	مجاز برای مقطع دکتری تخصصی، دانشکده مهندسی مکانیک، ترم ورود از 4001 تا 4011.	یک شنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 3119 سه شنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 3119 امتحان (1401,10,17) _ ساعت : 09:30-11:30	قاسمی حجت معدولیت رضا نوری نوروزمحمد	ریاضیات پیشرفته 2	1912062_01
توجه: به جای آقای دکتر بیگ زاده سرکار خانم صالحی درس را	مجاز برای مقطع دکتری تخصصی، دانشکده مهندسی مکانیک، ترم ورود از 4001 تا 4011.	یک شنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 3121 سه شنبه 07:30-09:00 کلاس شماره 3121 امتحان (1401,10,17) _ ساعت : 09:30-11:30	بیگ زاده برهان حبیب نژاد کورایم محرم هاشمی نژاد محمد	ریاضیات پیشرفته 2	1912062_02