

باسمه تعالی

لیست واحد ها و برنامه ی ترم بندی دروس مهندسی تکنولوژی مکانیک خودرو - دانشکده ی شهید منتظری (ترم مهر 90 به بعد)

ترم دو											ترم یک												
ردیف	نام درس	کد درس	نوع درس	واحد	اجرا در ترم (ساعت)			کد درس	نام درس	ردیف	کد درس	نوع درس	واحد	اجرا در ترم (ساعت)			کد درس	نام درس	ردیف	کد درس	نوع درس	واحد	
					تئوری	عملی	جمع							تئوری	عملی	جمع							تئوری
1	اندیشه اسلامی 2	9103	عمومی	2	32	0	32	0	0	1	0	0	2	32	0	32	2	0	0	2	32	0	32
2	ورزش 1	9123	عمومی	2	32	0	32	0	0	2	0	0	2	32	32	0	1	0	0	2	32	0	32
3	معادلات دیفرانسیل	6326	پایه	2	32	0	32	0	0	3	0	0	3	64	0	64	3	0	0	3	64	0	64
4	برنامه نویسی رایانه	6328	پایه	3	48	0	48	0	0	4	0	0	4	64	48	16	2	0	0	4	64	48	16
5	مقاومت مصالح 2	6330	اصلی	2	32	0	32	0	0	5	0	0	2	32	0	32	2	0	0	2	32	0	32
6	ترم دینامیک 2	6337	اصلی	2	32	0	32	0	0	6	0	0	2	32	0	32	2	0	0	2	32	0	32
7	هیدرولیک ماشین آلات سنگین	6349	تخصصی	2	32	0	32	0	0	7	0	0	2	32	0	32	2	0	0	2	32	0	32
8	کارگاه ماشین ابزار	6343	تخصصی	1	64	0	64	0	0	8	0	0	4	64	64	0	1	0	0	4	64	64	0
9	تکنولوژی سوخت رسانی کاری و کارگاه	6351	تخصصی	2	64	0	64	0	0	9	0	0	5	80	64	16	2	0	0	5	80	64	16
10	ریاضی (ویژه دانشجویان با کاردانی غیر مرتبط)		جبرانی	3	64	0	64	0	0	10	0	0	4	64	0	64	3	0	0	4	64	0	64
					جمع واحدهای ترم 20						جمع واحدهای ترم 20								جمع ساعات هفتگی 30				
					جمع ساعات هفتگی 27						جمع ساعات هفتگی 27												
ترم چهار											ترم سه												
ردیف	نام درس	کد درس	نوع درس	واحد	اجرا در ترم (ساعت)			کد درس	نام درس	ردیف	کد درس	نوع درس	واحد	اجرا در ترم (ساعت)			کد درس	نام درس	ردیف	کد درس	نوع درس	واحد	
					تئوری	عملی	جمع							تئوری	عملی	جمع							تئوری
1	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	9114	عمومی	2	32	0	32	0	0	1	0	0	2	32	0	32	2	0	0	2	32	0	32
2	ارتعاشات	6332	اصلی	2	64	0	64	0	0	2	0	0	2	32	0	32	2	0	0	2	32	0	32
3	مکانیک سیالات 2	6335	اصلی	2	32	0	32	0	0	3	0	0	2	32	0	32	2	0	0	2	32	0	32
4	آزمایشگاه مکانیک سیالات	6336	اصلی	1	32	0	32	0	0	4	0	0	2	32	32	0	1	0	0	2	32	32	0
5	انتقال حرارت	6334	اصلی	2	32	0	32	0	0	5	6335	6326	2	32	0	32	2	0	0	2	32	0	32
6	تئوری حرکت خودرو	6342	تخصصی	2	32	0	32	0	0	6	0	0	2	32	0	32	2	0	0	2	32	0	32
7	کارگاه مدل سازی و ریخته گری	6344	تخصصی	1	64	0	64	0	0	7	0	0	4	64	64	0	1	0	0	4	64	64	0
8	استاتیک و مقاومت مصالح (ویژه دانشجویان با کاردانی غیر مرتبط)		جبرانی	3	64	0	64	0	0	8	0	0	4	64	0	64	3	0	0	4	64	0	64
9	کاربرد تکنولوژی پیشرفته در خودرو و کارگاه	6347	تخصصی	3	96	64	32	0	0	9	0	0	6	96	64	32	3	0	0	6	96	64	32
					جمع ساعات هفتگی 53						جمع ساعات هفتگی 28								جمع ساعات هفتگی 28				
					جمع واحدهای ترم 21						جمع واحدهای ترم 20								جمع ساعات هفتگی 20				
					جمع ساعات هفتگی 21						جمع ساعات هفتگی 20								جمع ساعات هفتگی 20				
					جمع ساعات هفتگی 21						جمع ساعات هفتگی 20								جمع ساعات هفتگی 20				
					جمع ساعات هفتگی 21						جمع ساعات هفتگی 20								جمع ساعات هفتگی 20				

تذکر 1: دانشجویانی که درس کارآفرینی را در دوره کاردانی گذرانده اند ، از گذراندن این درس در دوره کارشناسی ، معاف می باشند.

تذکر 2: انتخاب درس کارآموزی منوط به گذراندن 50 واحد درسی میباشد.