

برنامه درسی گروه مهندسی مکانیک - پردیس صنعتی شهدای هویزه

نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۰

کلاس	ساعت امتحان	تاریخ امتحان	برنامه هفتگی	واحد	ظرفیت	نام استاد	نام درس	کد درس
برنامه درسی پیشنهادی ورودی ۱۴۰۰								
	۸,۳۰	۱۴۰۰/۱۰/۸	ش ۸ د ۱۰	۳۵	۳	د. پویان	ریاضی (۱) گ ۱	۳۱۱۴۰۳
	۸,۳۰	۱۴۰۰/۱۰/۸	ش ۸ د ۱۰	۳۵	۳	خ. لطیفی	ریاضی (۱) گ ۲	۳۱۱۴۰۳
	۸,۳۰	۱۴۰۰/۱۰/۱۳	ی ۱۰ س ۸	۳۵	۳	د. پویان	فیزیک (۱) گ ۱	۴۱۲۲۰۷
	۸,۳۰	۱۴۰۰/۱۰/۱۳	ی ۱۰ س ۱۰	۳۵	۳	د. لباب پور	فیزیک (۱) گ ۲	۴۱۲۲۰۷
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۱۲	د ۱۴ چ ۱۰	۴۵	۳	د. بهبهانی	شیمی عمومی	۵۱۲۲۱۳
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	ی ۱۳	۴۵	۲	خ. موسوی	نقشه کشی ص. (۱) گ ۱	۱۱۲۲۱۹
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۱۹	ی ۱۶ چ ۱۶	۴۵	۳	آ. جلالی	فارسی گ ۱	۲۹۱
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	ی ۸ س ۱۴	۴۵	۳	د. دهدشتیان	زبان انگلیسی گ ۱	۳۹۱
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	س ۱۶	۵۰	۲	آ. چنانی فر	تاریخ ت. صدر اسلام	۹۴۲
برنامه درسی پیشنهادی ورودی ۹۹								
	۸,۳۰	۱۴۰۰/۱۰/۹	ش ۱۰ د ۸	۳۵	۳	د. علوی	ترمودینامیک (۱)	۱۱۲۲۲۵
	۸,۳۰	۱۴۰۰/۱۰/۱۱	ی ۱۰ چ ۱۰	۳۵	۴	د. موری	دینامیک	۱۱۲۲۲۲
	۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	ش ۱۰ س ۸	۳۵	۳	د. جامعی	استاتیک	۱۱۲۲۲۱
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۸	ش ۱۴ د ۱۰	۳۵	۳	د. موری	مقاومت مصالح (۱)	۱۱۲۲۲۳
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۱۳	ی ۱۴ س ۱۴	۳۵	۳	د. چاجی	ریاضی مهندسی گ ۱	۱۱۲۲۰۲
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۱۲	ی ۱۶ چ ۱۶	۳۵	۳	د. کرامت زاده	مبانی مهندسی برق (۱)	۲۱۲۲۱۶
	۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۲۱	ش ۱۶ د ۱۴	۳۵	۳	خ. لطیفی	برنامه نویسی کامپیوتر گ ۱	۳۱۲۲۰۵
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۹	ش ۱۶ د ۸	۳۵	۳	خ. شاه سنایی	ریاضی (۲) گ ۲	۳۱۱۴۰۴
	۸,۳۰	۱۴۰۰/۱۰/۱۴	ی ۸ چ ۸	۳۵	۳	د. کوتی	فیزیک (۲) گ ۱	۴۱۲۲۰۸
آزمایشگاه	-	-	د ۱۲	۱۲	۱	د. کرامت زاده	آز. فیزیک (۲) گ ۴	۴۱۲۲۱۲
سالن	-	-	د ۱۴	۲۰	۱	آ. درواخ	ورزش (۱) گ ۱	۷
سالن	-	-	س ۱۶	۲۰	۱	آ. درواخ	ورزش (۱) گ ۲	۷
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	ی ۱۴ س ۱۰	۳۵	۳	خ. لطیفی	معادلات دیفرانسیل گ ۱	۳۱۲۲۰۱
آزمایشگاه	-	-	ی ۱۴	۱۲	۱	د. لباب پور	آز. فیزیک (۱) گ ۱	۴۱۲۲۱۱
	۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	س ۱۴	۵۰	۲	آ. چنانی فر	انقلاب اسلامی ایران	۹۳۱
	۸,۳۰	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	چ ۱۴	۵۰	۲	آ. رضوانی فرد	اندیشه اسلامی (۱)	۹۱۱
برنامه درسی پیشنهادی ورودی ۹۸								
	۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۱۲	ی ۱۴ س ۱۴	۳۵	۳	د. صادقیان	طراحی اجزاء (۱)	۱۱۲۲۳۱
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	ی ۸ س ۱۰	۳۵	۳	د. پوررجب	مکانیک سیالات (۱)	۱۱۲۲۲۸
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۱۱	ی ۸ س ۱۰	۳۵	۳	د. جامعی	مکانیک سیالات (۲)	۱۱۲۲۲۹
	۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۱۳	ش ۸ د ۱۰	۳۵	۳	د. پوررجب	ترمودینامیک (۲)	۱۱۲۲۲۶
	۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۱۴	د ۱۰	۳۵	۲	د. صادقیان	مقاومت مصالح (۲)	۱۱۲۲۳۳
	۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۸	ش ۱۶ د ۱۶	۳۵	۳	د. علوی	انتقال حرارت (۱)	۱۱۲۲۳۵
	۸,۳۰	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	ش ۱۴ د ۸	۳۵	۳	د. موری	ارتعاشات مکانیکی	۱۱۲۲۳۷
	-	-	چ ۱۴	۱۵	۱	د. موری	آز. مقاومت مصالح	۱۱۲۲۳۴

۳۱۲۲۰۴	محاسبات عددی	د. پویان	۲	۳۵	چ ۸	۱۴۰۰/۱۰/۱۹	۱۴
۱۱۲۲۳۶	دینامیک ماشین	د. علوی	۳	۳۵	ی ۱۰ س ۸	۱۴۰۰/۱۰/۲۱	۸,۳۰
۱۱۱۲۳۰	مدیریت و کنترل پروژه	د. لباب پور	۲	۳۵	س ۱۶	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	۸,۳۰
۲۵۱	دانش خانواده	آ. درواخ	۲	۵۰	ش ۸	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	۱۴
۹۱۲	اندیشه اسلامی (۲)	آ. رضوانی فرد	۲	۵۰	چ ۱۶	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	۸,۳۰

برنامه درسی پیشنهادی ورودی ۹۷

۱۱۱۲۴۰	تکنولوژی جوشکاری	د. صادقیان	۲	۲۵	ی ۸	۱۴۰۰/۱۰/۸	۸,۳۰
۱۱۲۲۹۱	س. هیدرولیک و نیوماتیک و آز.	م. موسوی	۳	۲۵	ش ۸ چ ۸	۱۴۰۰/۱۰/۱۲	آزمایشگاه
۱۱۲۲۳۸	آز. دینامیک و ارتعاشات	د. موری	۱	۱۵	ی ۸	-	آزمایشگاه
۱۱۲۲۲۷	آز. ترمودینامیک	د. علوی	۱	۱۵	ی ۱۶	-	آزمایشگاه
۲۱۲۲۱۸	آز. مبانئ م. برق	م. غوابش	۱	۱۵	س ۱۶	-	آزمایشگاه
۱۱۱۲۷۰	سیستم‌های انتقال آب	د. جامعی	۳	۲۵	ش ۱۴ د ۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴
۱۱۱۲۳۳	مقدمه اجزای محدود	د. جامعی	۳	۲۵	ی ۱۴ س ۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۱۹	۱۱
۱۱۱۲۸۱	کنترل آلودگی محیط زیست	د. بهبهانی	۲	۲۵	ی ۱۰	۱۴۰۰/۱۰/۱۴	۱۴
۱۱۲۲۴۰	زبان تخصصی	د. موری	۲	۳۵	چ ۱۶	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	۱۴
۱۱۱۵۰۵	سیستم انتقال گاز و گاز رسانی	د. پوررجب	۲	۲۵	د ۱۰	۱۴۰۰/۱۰/۹	۱۴
۱۱۲۲۳۰	آز. مکانیک سیالات	د. پوررجب	۱	۱۵	ی ۱۴	-	-
۱۱۲۲۳۹	کنترل اتوماتیک	م. آیین مهر	۳	۳۵	د ۸ چ ۱۰	۱۴۰۰/۱۰/۲۱	۱۱
۱۱۲۲۵۹	پروژه تخصصی	اساتید گروه	۳	۳۰	-	-	-
۹۵۱	تفسیر م. قرآن	آ. جلالی ف.	۲	۵۰	ش ۱۶	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	۸,۳۰

برنامه درسی پیشنهادی شیمی کاربردی ورودی ۱۳۹۸

۵۱۱۰۱۳	شیمی تجزیه (۳)	د. شینی	۳	۳۰	د ۱۴ چ ۱۶	۱۴۰۰/۱۰/۱۱	۱۴
۵۱۱۰۰۸	شیمی آلی (۳)	د. دهدشتیان	۳	۳۰	ش ۱۴ د ۸	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۱
۵۱۱۰۲۲	شیمی معدنی (۲)	د. دهدشتیان	۳	۳۰	ش ۱۰ د ۱۰	۱۴۰۰/۱۰/۱۹	۸,۳۰
۵۱۱۰۱۹	شیمی فیزیک (۳)	د. لباب پور	۳	۳۰	ش ۸ چ ۱۰	۱۴۰۰/۱۰/۸	۱۴
۵۱۱۰۱۵	آز. شیمی تجزیه (۲)	د. دهدشتیان	۲	۲۰	ی ۱۴ س ۸	-	-
۵۱۱۰۱۰	آز. شیمی آلی (۲)	د. شینی	۱	۲۰	س ۱۰	-	-
۵۱۱۰۲۱	آز. شیمی فیزیک (۲)	د. لباب پور	۱	۲۰	چ ۱۴	-	-
۹۲۲	اخلاق اسلامی	آ. جلالی ف.	۲	۵۰	ش ۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	۱۱

برنامه درسی پیشنهادی کارشناسی ارشد ورودی ۱۴۰۰

کد درس	نام درس	نام استاد	واحد	ظرفیت	برنامه هفتگی	تاریخ امتحان	ساعت امتحان	کلاس
۳۲۳۰۰۰	ریاضی پیشرفته (۱)	د. صادقیان	۳	۲۵	ش ۱۰ س ۱۰	۱۴۰۰/۱۰/۱۳	۱۱	
۱۲۳۰۰۳	ترمودینامیک پیشرفته	د. علوی	۳	۲۵	ش ۱۴ س ۱۴	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	۱۴	
۱۲۳۰۰۱	انتقال حرارت جابجایی	د. پوررجب	۳	۲۵	ش ۱۶ س ۱۶	۱۴۰۰/۱۰/۲۱	۸,۳۰	
برنامه درسی پیشنهادی کارشناسی ارشد ورودی ۹۹								
۱۲۳۰۰۵	پایان نامه	اساتید تخصصی	۶	۱۲	-	-	-	-
۱۲۳۰۰۴	سمینار ک. ارشد	د. موری	۲	۲۰	ش ۱۲	-	-	-

برنامه دروس ارایه شده نیمسال ۰۰۱ گروه مهندسی مکانیک به تفکیک مدرسان

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	د. صادقان
		ک. عمومی گ ۱	ریاضی پیشرفته (۱)		شنبه
	طراحی اجزاء (۱)			ت. جوشکاری	یکشنبه
			مقاومت (۲)		دوشنبه
	طراحی اجزاء (۱)		ریاضی پیشرفته (۱)		سه شنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	د. موری
	مقاومت (۱)	سمینار		ارتعاشات	شنبه
			دینامیک	آز. ارتعاشات	یکشنبه
	ارتعاشات		مقاومت (۱)		دوشنبه
	آز. مقاومت		دینامیک		چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	د. علوی
	ترمو پیشرفته			ترمو (۱)	شنبه
	آز. ترمو		دینامیک ماشین		یکشنبه
			ترمو (۱)		دوشنبه
	ترمو پیشرفته			دینامیک ماشین	سه شنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	د. پوررجب
جابجایی	ک. عمومی گ ۲		ترمو (۲)		شنبه
	آز. سیالات			سیالات (۱)	یکشنبه
			گاز رسانی	ترمو (۲)	دوشنبه
جابجایی			سیالات (۱)		سه شنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	د. جامعی
	انتقال آب		استاتیک		شنبه
	اجزای محدود			سیالات (۲)	یکشنبه
	انتقال آب			استاتیک	دوشنبه
	اجزای محدود		سیالات (۲)		سه شنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	د. پویان
			ریاضی (۱) گ ۱	فیزیک (۱) گ ۱	شنبه
	ریاضی پایه- د. چمران				یکشنبه
			ریاضی عمومی- د. چمران	ریاضی (۱) گ ۱	دوشنبه
			فیزیک (۱) گ ۱	ریاضی پایه- د. چمران	سه شنبه

			ریاضی عمومی - د. چمران	محاسبات	چهارشنبه
--	--	--	------------------------	---------	----------

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	د. بهبهانی
			آلودگی محیط		یکشنبه
	شیمی				دوشنبه
			شیمی		چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	د. دهدشتیان
	آلی (۳)		معدنی (۲)		شنبه
	آز. تجزیه (۲)			زبان گ ۱	یکشنبه
			معدنی (۲)	آلی (۳)	دوشنبه
	زبان گ ۱			آز. تجزیه (۲)	سه‌شنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	د. شینی
					یکشنبه
	تجزیه (۳)				دوشنبه
	زبان گ ۲				سه‌شنبه
			آز. ش. آلی (۲)		چهارشنبه
	تجزیه (۳)				

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	د. لباب پور
				شیمی فیزیک (۳)	شنبه
			فیزیک (۱) گ ۲		یکشنبه
آز. فیزیک (۱) گ ۱				فیزیک (۱) گ ۲	سه‌شنبه
کنترل پروژه					چهارشنبه
	آز. شیمی فیزیک (۲)		شیمی فیزیک (۳)		

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	خ. لطیفی
برنامه نویسی گ ۱			ریاضی (۱) گ ۲		شنبه
	معادلات			اقتصاد مهندسی	یکشنبه
	برنامه نویسی گ ۱			ریاضی (۱) گ ۲	دوشنبه
اقتصاد مهندسی			معادلات		سه‌شنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	آ. درواخ
				خانواده	شنبه
ورزش (۱) گ ۱	تربیت (۱) گ ۱				دوشنبه
ورزش (۱) گ ۲					سه‌شنبه
	تربیت (۱) گ ۲				چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	سر ویسی از برق
ریاضی (۲) - خ. شاه سنایی					شنبه
مبانی برق (۱) - د. کرامت زاده	ریاضی مهندسی گ ۱- د. چاچی				یکشنبه
		آز. فیزیک (۲) گ ۲ - د. کرامت زاده			دوشنبه
آز. مبانی برق - م. غوابش	ریاضی مهندسی گ ۱- د. چاچی		کنترل - م آیینمهر	ریاضی (۲) - خ. شاه سنایی	سه‌شنبه
مبانی برق (۱) - د. کرامت زاده					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	خ. موسوی
				س. هیدرولیک و نیوماتیک	شنبه
	نقشه کشی (۱) گ ۲				یکشنبه
	نقشه عمومی				دوشنبه
					سه‌شنبه
	ک. عمومی گ ۳			س. هیدرولیک و نیوماتیک	چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	دروس عمومی - مدعو
اخلاق اسلامی - جلالی	تفسیر موضوعی قرآن - جلالی				شنبه
فارسی گ ۱ - جلالی					یکشنبه
					دوشنبه
انقلاب اسلامی ایران - چنانی	تاریخ تحلیلی صدر اسلام - چنانی				سه‌شنبه
اندیشه اسلامی (۲) - رضوانی فارسی گ ۱ - جلالی	اندیشه اسلامی (۱) - رضوانی				چهارشنبه

برنامه امتحانات نیمسال ۰۰۱ گروه مهندسی مکانیک

نوبت	روز	تاریخ	وقت اول (۸,۳۰ تا ۱۰,۳۰)	وقت دوم (۱۱ تا ۱۳)	نماز	وقت سوم (۱۴ تا ۱۶)
۱	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۸	ریاضی (۱) تکنولوژی جوشکاری	مقاومت مصالح (۱)		انتقال حرارت (۱) شیمی فیزیک (۳)
۲	پنجشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۹	ترمودینامیک (۱)	ریاضی (۲)		سیستم انتقال گاز و گازرسانی
۳	شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۱	دینامیک	مکانیک سیالات (۲)		شیمی تجزیه (۳)
۴	یکشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۲	سیستم‌های هیدرولیک و نیوماتیک	شیمی مبانی مهندسی برق (۱)		طراحی اجزاء (۱)
۵	دوشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۳	فیزیک (۱)	ریاضی مهندسی ریاضی پیشرفته (۱)		ترمودینامیک (۲)
۶	سه‌شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۴	فیزیک (۲)	مقاومت مصالح (۲)		کنترل آلودگی محیط زیست
۷	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	زبان انگلیسی	مکانیک سیالات (۱) شیمی آلی (۳)		سیستم‌های انتقال آب
۸	شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۸	ارتعاشات مکانیکی	نقشه‌کشی صنعتی (۱) نقشه‌کشی صنعتی		استاتیک ترمودینامیک پیشرفته
۹	یکشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۹	مقاومت مصالح (۱) شیمی معدنی (۲)	فارسی مقدمه‌ای بر اجزای محدود		محاسبات عددی
۱۰	دوشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	مدیریت و کنترل پروژه	معادلات دیفرانسیل		زبان تخصصی (مکانیک)
۱۱	سه‌شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۱	دینامیک ماشین انتقال حرارت جابجایی	کنترل اتوماتیک		برنامه‌نویسی کامپیوتر
۱۲	چهارشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	تفسیر موضوعی قرآن	تاریخ تحلیلی صدر اسلام		دانش خانواده و جمعیت
۱۳	پنجشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	اندیشه اسلامی (۱) اندیشه اسلامی (۲)	اخلاق اسلامی		انقلاب اسلامی ایران

برنامه درسی نیمسال ۰۰۱ گروه مکانیک براساس کلاس‌ها

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	کلاس ۱۰۱
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه‌شنبه
					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	کلاس ۱۰۲
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه‌شنبه
					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	کلاس ۱۰۳
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه‌شنبه
					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	کلاس ۲۰۱
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه‌شنبه
					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	کلاس ۲۰۲
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه‌شنبه
					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	کلاس ۲۰۳
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه‌شنبه
					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	کلاس ۲۰۵
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه‌شنبه
					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	کلاس ۲۰۶
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه‌شنبه
					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	کلاس ۲۰۷
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه‌شنبه
					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	کلاس ۲۰۸
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه‌شنبه
					چهارشنبه

۱۸-۱۶	۱۶-۱۴	۱۴-۱۲	۱۲-۱۰	۱۰-۸	دروس عملی/آز. کارگاهی
					شنبه
					یکشنبه
					دوشنبه
					سه شنبه
					چهارشنبه