

ردیف	<p style="text-align: center;"><b>برنامه درسی رشته کارشناسی ناپیوسته ساخت و تولید- قالب سازی</b>  <b>موسسه آموزش عالی دانش پژوهان</b>  <b>مربوط به دانشجویان ورودی سال ۹۴</b>  <b>(با مدرک کاردانی غیر از قالب سازی و ماشین ابزار)</b></p>																	
	ترم تحصیلی		اول		دوم		سوم		چهارم									
۱۹	انقلاب اسلامی و ریشه های آن*		ریاضی عمومی (۲)		مقاومت مصالح (۲)		آمار و احتمالات مهندسی		خواص فیزیکی و مکانیکی مواد و آز		عملیات حرارتی و آز		قالب های فلزی					
	ز: ندارد	۲-عمومی	ز: ندارد	۳-پایه	۵:ریاضی عمومی (۲)	۲-اصلی	ز: ندارد	۳-پایه	ز: ندارد	۳-اصلی	ز: ندارد	۳-جبرانی	ز: ندارد	۳-جبرانی				
	روز امتحان		روز امتحان	یازدهم	روز امتحان	اول	روز امتحان	هفتم	روز امتحان	نهم	روز امتحان	چهاردهم	روز امتحان	پنجم				
۲۰	اندیشه اسلامی (۲)		معادلات دیفرانسیل		طراحی اجزاء ماشین (۲)		مهندسی صنایع		طراحی به کمک کامپیوتر CAD/CAM		سیستمهای اندازه گیری		جوشکاری و کارگاه		ریخته گری و کارگاه		روشهای تولید مخصوص	
	ز: ندارد	۲-عمومی	ز: ریاضی عمومی (۲)	۳-پایه	ز: مقاومت مصالح (۲)	۲-اصلی	ز: آمار و احتمالات مهندسی	۲-تخصصی	ز: ندارد	۳-تخصصی	ز: ندارد	۲-اصلی	ز: ندارد	۲-اصلی	ز: ندارد	۲-اصلی	ز: ندارد	۲-تخصصی
	روز امتحان		روز امتحان	پنجم	روز امتحان	اول	روز امتحان	هفتم	روز امتحان	نهم	روز امتحان	چهاردهم	روز امتحان	سیزدهم	روز امتحان	دوم	روز امتحان	یازدهم
۲۰	تفسیر موضوعی قرآن کریم		تستهای غیر مخرب و آز		اصول شکل دادن فلزات		کنترل کیفیت		طراحی قالب های آهنگری		ترمودینامیک و انتقال حرارت		اصول طراحی مدل		زبان تخصصی		ایمنی و بهداشت	
	ز: ندارد	۲-عمومی	ز: ندارد	۲-تخصصی	ز: مقاومت مصالح (۲)	۲-تخصصی	ز: مهندسی صنایع	۲-تخصصی	ز: مقاومت مصالح (۲)	۳-تخصصی	۵:معادلات دیفرانسیل	۳-اصلی	ز: ندارد	۲-اصلی	ز: ندارد	۲-تخصصی	ز: ندارد	۲-اصلی
	روز امتحان		روز امتحان	هشتم	روز امتحان	اول	روز امتحان	هفتم	روز امتحان	سوم	روز امتحان	پنجم	روز امتحان	دهم	روز امتحان	چهاردهم	روز امتحان	چهارم
۱۷	تاریخ صدر اسلام		نصب و تعمیر و نگهداری تجهیزات قالب		تربیت بدنی (۲)		دینامیک و ارتعاشات		طراحی قالب های ریخته گری		طراحی قالب های پلاستیک		پروژه		کارآموزی			
	ز: ندارد	۲-عمومی	ز: ندارد	۲-تخصصی	ز: ندارد	۱-عمومی	ز: معادلات دیفرانسیل	۲-اصلی	ز: مقاومت مصالح (۲)	۲-تخصصی	۵:معادلات CAD/CAM	ز: مقاومت مصالح (۲)	۳-تخصصی	ز: گذراندن واحد ۵۰	۲-تخصصی	ز: گذراندن واحد ۵۰		
	روز امتحان		روز امتحان	چهارم			روز امتحان	یازدهم	روز امتحان	دوم	روز امتحان	نهم	روز امتحان	-----	روز امتحان	-----		
۷۶	<p style="text-align: center;"><b>جمع کل</b></p> <p style="text-align: center;">جبرانی: ۶ واحد    عمومی: ۹ واحد    پایه: ۹ واحد    اصلی: ۲۲ واحد    تخصصی: ۳۰ واحد</p>																	