

دانشگاه فنی و حرفه‌ای

آموزشکده فنی و حرفه‌ای دختران یزد حضرت رقیه (س)

گروه برنامه ریزی آموزشی

برنامه درسی رشته کارشناسی صنایع شیمیایی آمار ورودی: 30 ترم: 2 نیم‌سال اول سال تحصیلی 1402-1403

کد درس	کد ارائه درس	نام درس	نام مدرس	آمار کلاس	تعداد واحد	ساعت تئوری	ساعت عملی	درس پیش‌نیاز	درس هم‌نیاز	گروه	تعداد جلسات نیاز به کلاس سمعی بصری	تعداد دفعات بازدید
719022	7190221	ازمایشگاه شیمی فیزیک	خ اقبایی	15	1	3		719021				
9997505	99975051	ریاضیات کاربردی	خانم دکتر بصیری	35	3	3	-					
719027	7190271	موازنه مواد و انرژی مواد 2	خانم کشمیر شکن	35	2	2	-					
719038	7190381	زبان تخصصی	خانم دکتر سالاری	35	2	2						
719021	7190211	شیمی فیزیک	خانم دکتر فرساد	35	3	3						
9103		اندیشه اسلامی 2	خانم رسولی		2	2						
9123		ورزش 1	خانم کاوسیان		1	2						
		جمع			41							

توضیحات:

برنامه هفتگی رشته کارشناسی صنایع شیمیایی ترم اول- نیم‌سال اول سال تحصیلی 1402-1403

16-18	14-16	12-14	10-12	8-10	
شیمی فیزیک	شیمی فیزیک	اندیشه اسلامی 2			شنبه
	ازمایشگاه شیمی فیزیک	ازمایشگاه شیمی فیزیک		زبان تخصصی	یکشنبه
			ریاضی کاربردی	ریاضی کاربردی	دوشنبه
موازنه و انرژی مواد 2					سه شنبه
	ورزش 1				چهارشنبه

مدیر گروه: محبوبه فلاح واحد برنامه ریزی: الهام السادات فلاح معاون آموزشی - پژوهشی: دکتر ملیحه السادات مذهب

دانشگاه فنی و حرفه‌ای  
آموزشکده فنی و حرفه‌ای دختران یزد حضرت رقیه (س)  
گروه برنامه ریزی آموزشی

برنامه درسی رشته صنایع شیمیایی کارشناسی آمار ورودی: 16 ترم: 3 نیمسال دوم سال تحصیلی 1402-1403

کد درس	کد ارائه درس	نام درس	نام مدرس	آمار کلاس	تعداد واحد	ساعت تئوری	ساعت عملی	درس پیش‌نیاز	درس هم‌نیاز	گروه	تعداد جلسات نیاز به کلاس سمعی بصری	تعداد دفعات بازدید
719020	7190201	ازمایشگاه تجزیه کیفی و کمی دستگاہی	خانم اقلایی	16	1		3	719019				
719046	7190461	روشهای جداسازی در شیمی تجزیه و آزمایشگاه	مهندس رفیعی	25	3	2	2	719019			نیاز هست (5 جلسه)	
719030	7190301	عملیات واحد	دکتر صراف	25	2		2	9997509 9997513				
719031	7190311	کارگاه عملیات واحد	دکتر صراف	16	1		3		719030		نیاز هست (5 جلسه)	
719040	7190401	نرم افزارهای تخصصی در صنایع شیمیایی	دکتر رجب زاده	20	1		3					
719025	7190251	انتقال حرارت 2	دکتر امید پناه	25	2		2	9997509 9997513				
719026	7190261	ازمایشگاه انتقال حرارت 2	دکتر امید پناه	15	1		2	719025				
719015	7190151	ازمایشگاه مبانی برق	خانم ضرابی	16	1		3		719014			
719024	7190241	اصول انتقال جرم	دکتر صراف	25	2		2		719025			
719042	7190421	کارآموزی 1	دکتر احرار	11	1		120					
719043	7190431	کارآموزی 2	دکتر احرار	1	1		120					
		عمومی				2	2					
		عمومی				2	2					
		جمع واحد			19							

دروس محاسبات عددی و ریاضی مهندسی برای دانشجویانی که این دروس را پاس نکرده اند ارائه شده است

توضیحات:

برنامه هفتگی رشته صنایع شیمیایی		ترم 3		نیمسال اول		سال تحصیلی 1402-1403	
8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20		
اصول انتقال جرم	عملیات واحد	کارگاه عملیات واحد	کارگاه عملیات واحد	روشهای جداسازی در شیمی تجزیه و آزمایشگاه			
	ازمایشگاه تجزیه کیفی و کمی دستگاہی	ازمایشگاه تجزیه کیفی و کمی دستگاہی					
		ریاضی مهندسی	محاسبات عددی	نرم افزارهای تخصصی در صنایع شیمیایی	نرم افزارهای تخصصی در صنایع شیمیایی		
			انتقال حرارت 2	ازمایشگاه انتقال حرارت 2			
روشهای جداسازی در شیمی تجزیه و آزمایشگاه (بازدید)	روشهای جداسازی در شیمی تجزیه و آزمایشگاه (بازدید)	ازمایشگاه مبانی برق	ازمایشگاه مبانی برق	روشهای جداسازی در شیمی تجزیه و آزمایشگاه			

مدیر گروه: محبوبه فلاح

واحد برنامه ریزی: الهام السادات فلاح

معاون آموزشی - پژوهشی: دکتر ملیحه السادات مذهب