

دانشگاه فنی و حرفه‌ای

آموزشکده فنی و حرفه‌ای دختران یزد حضرت رقیه (س)

گروه ۵ برنامه ریزی آموزشی

برنامه درسی رشته صنایع شیمیایی آمار ورودی: 30 ترم: 2 نیم‌سال دوم سال تحصیلی 1401-1400

کد درس	کد ارائه درس	نام درس	نام مدرس	آمار کلاس	تعداد واحد	ساعت تئوری	ساعت عملی	درس پیش‌نیاز	درس هم‌نیاز	گروه	کلاس سمعی بصری	تعداد دفعات بازدید
3201661	32016611	مواد الی صنعتی	خانم دکتر مذهب	45	2	2						
3201672	32016721	موازنه مواد و انرژی	دکتر رجب زاده	45	2	2						
9991001	99910011	ریاضی عمومی 1	خانم فرزند	45	3	3						
3201658	32016581	ریاضی عمومی 2	خانم فرزند	45	3	3		9991001				
3201665	32016651	اصول صنایع شیمیایی	خانم دکتر مذهب	40	2	2						
3201662	32016621	ازمایشگاه مواد الی صنعتی	خانم دکتر سالاری	33	1		3	3201661				
3201663	32016631	تجزیه کیفی و کمی مواد	خانم فلاحتی	45	2	2						
3201669	32016691	زبان فنی	خانم دکتر سالاری	45	2	2		9101				
3202235	32022351	اندازه گیری کمیتهای مهندسی	خانم دکتر اخوندی	45	1	1						
3201666	32016661	تجهیزات صنایع شیمیایی	خانم دکتر اخوندی	45	2	1	3					
3201673	32016731	ترمودینامیک	خانم دکتر فرساد	45	2	2		3201672				
9118	9118320332	زبان فارسی	خانم رفیع زاده	60	3	3						
9108	9108	آیین کاربردی	خانم موسوی	60	2	2						
		جمع واحد			20							

توضیحات: دروس ریاضی عمومی 1 و موازنه و مواد الی صنعتی برای دانشجویانی که این دروس را پاس نکرده اند ارائه شده است .

همچنین دانشجویانی که درس مواد الی صنعتی را پاس نکرده اند نمی توانند درس تجهیزات صنایع شیمیایی بگیرند و ملزم به گرفتن درس مواد الی صنعتی هستند

برنامه هفتگی رشته شیمی ترم 2 نیم‌سال دوم سال تحصیلی 1401-1400

16-18	14-16	12-14	10-12	8-10	
		اندازه گیری کمیتهای مهندسی	تجهیزات صنایع شیمیایی	تجهیزات صنایع شیمیایی	شنبه
			مواد الی صنعتی		
زبان فنی	ازمایشگاه مواد الی صنعتی	ازمایشگاه مواد الی صنعتی	آیین کاربردی (ادغامی چند رشته)		یکشنبه
تجزیه کیفی و کمی مواد		ریاضی عمومی 1	اصول صنایع شیمیایی	ریاضی عمومی 2	دوشنبه
	زبان فارسی	زبان فارسی (دوخت 3)	ترمودینامیک		سه شنبه
				ریاضی عمومی 2	چهارشنبه
				ریاضی عمومی 1	
				موازنه مواد و انرژی	پنجشنبه

معاون آموزشی - پژوهشی: دکتر ملیحه السادات مذهب

واحد برنامه ریزی: الهام السادات فلاح

مدیر گروه: محبوبه فلاح

دانشگاه فنی و حرفه‌ای

آموزشکده فنی و حرفه‌ای دختران یزد حضرت رقیه (س)

گروه برنامه ریزی آموزشی

نیم‌سال دوم سال تحصیلی 1401-1400

ترم: 3

آمار ورودی: 17

برنامه درسی رشته صنایع شیمیایی

تعداد دفعات بازدید	تعداد جلسات نیاز به کلاس سمعی بصری	گروه	درس هم‌نیاز	درس پیش‌نیاز	ساعت عملی	ساعت تئوری	تعداد واحد	آمار کلاس	نام مدرس	نام درس	کد ارائه درس	کد درس
				3201658 3201672		2	2	45	دکتر احرار	مکانیک سیالات	32016741	3201674
				3201673		2	2	45	دکتر احرار	انتقال حرارت	32016761	3201676
			3201676				1	35	دکتر احرار	کارگاه انتقال حرارت	32016771	3201677
			3201674				1	35	دکتر احرار	کارگاه مکانیک سیالات	32016751	3201675
					3	1	2	45	دکتر آخوندی	تجهیزات صنایع شیمیایی	32016661	3201666
			3201663		3	1	1	25	محبوبه فلاح	ازمایشگاه تجزیه کمی و کیفی مواد	32016641	3201664
				3201663 3201661	3	2	3	45	دکتر مذهب	شیمی مواد غذایی	32016881	3201688
			3201659		3		1	25	محبوبه فلاح	ازمایشگاه مواد معدنی صنعتی	32016601	3201660
						2	2	45	خانم الهام فلاح	تصفیه اب و فاضلاب	3201670	3201670
						1	1	45	دکتر آخوندی	روشهای اندازه گیری کمیتهای مهندسی	32022351	3202235
					120		1	3 6	دکتر سالاری محبوبه فلاح	کارآموزی 1	32016831 32016832	3201683
							2		خانم موسوی	دانش خانواده	9128307320	9128
							19			جمع واحد		

توضیحات:

برنامه هفتگی رشته شیمی ترم 3 نیم‌سال دوم سال تحصیلی 1401-1400

18-20	16-18	14-16	12-14	10-12	8-10	
		دانش خانواده (ادغام با تربیت کودک 2)	روشهای اندازه گیری کمیتهای	تجهیزات صنایع شیمیایی	تجهیزات صنایع شیمیایی	شنبه
	تصفیه اب و فاضلاب	انتقال حرارت		شیمی مواد غذایی	شیمی مواد غذایی	یکشنبه
	کارگاه انتقال حرارت	کارگاه انتقال حرارت کارگاه مکانیک سیالات	کارگاه مکانیک سیالات		شیمی مواد غذایی	دوشنبه
ازمایشگاه تجزیه کمی و کیفی مواد	ازمایشگاه تجزیه کمی و کیفی مواد	مکانیک سیالات		ازمایشگاه مواد معدنی صنعتی	ازمایشگاه مواد معدنی صنعتی	سه شنبه
						چهارشنبه

معاون آموزشی - پژوهشی: دکتر ملیحه السادات مذهب

واحد برنامه ریزی: الهام السادات فلاح

مدیر گروه: محبوبه فلاح

دانشگاه فنی و حرفه‌ای

آموزشکده فنی و حرفه‌ای دختران یزد حضرت رقیه (س)

گروه برنامه ریزی آموزشی

نیم‌سال دوم سال تحصیلی 1401-1400

ترم: 4

آمار ورودی: 31

برنامه درسی رشته صنایع شیمیایی

تعداد دفعات بازدید	تعداد جلسات نیز به کلاس سعی بصری	گروه	درس هم‌نیاز	درس پیش‌نیاز	ساعت عملی	ساعت تئوری	تعداد واحد	آمار کلاس	نام مدرس	نام درس	کد ارائه درس	کد درس
			3201676		3		1	35	دکتر احرار	کارگاه انتقال حرارت	32016771	3201677
			3201674		3		1	35	دکتر احرار	کارگاه مکانیک سیالات	320167751	3201675
					3		1	25	دکتر گلشن	کاربرد نرم افزارهای تخصصی در صنایع شیمیایی	32022341	3202234
			3201670		3		1	15	محبوبه فلاح	آزمایشگاه تصفیه آب و فاضلاب	32016711	3201671
							15					
				3201661 3201663	3	2	3	45	دکتر مذهب	شیمی مواد غذایی	320168081	3201680
						1	1	45	خ اقبایی	ایم‌تی در صنایع شیمیایی	32016681	3201668
				3201661 3201663 3201659	3	2	3	45	دکتر مذهب	شیمی محیط زیست	32016921	3201692
						1	1	45	دکتر خواجه سامانی	اصول نگارش فنی	32016671	3201667
				3201674 3201676		2	2	35	دکتر صراف	کنترل فرایند	32016801	3201680
				3201674 3201676		2	2	35	دکتر صراف	عملیات انتقال جرم	32016781	3201678
			3201678			3	1	35	دکتر صراف	کارگاه عملیات انتقال جرم	32016791	3201679
					120		1	15	محبوبه فلاح	کارآموزی 2	32016841	3201684
						9	دکتر سالاری	32016842				
						2	2	45	خانم منشادیان	مهارت‌های مساله یابی	99910441	9991044
							20			جمع واحد		

توضیحات:

سال تحصیلی 1401-1400

دوم

نیم‌سال 4

ترم

برنامه هفتگی رشته

18-20	16-18	14-16	12-14	10-12	8-10	
	کارگاه عملیات انتقال جرم	کارگاه عملیات انتقال جرم	عملیات انتقال جرم	کنترل فرایند	شیمی محیط زیست	شنبه
آزمایشگاه تصفیه آب و فاضلاب	آزمایشگاه تصفیه آب و فاضلاب			شیمی مواد غذایی	شیمی مواد غذایی	یکشنبه
						شیمی محیط زیست
	کارگاه انتقال حرارت	کارگاه انتقال حرارت	کارگاه مکانیک سیالات	ایم‌تی در صنایع شیمیایی	شیمی مواد غذایی	دوشنبه
		کارگاه مکانیک سیالات				
کاربرد نرم افزارهای تخصصی در صنایع شیمیایی	کاربرد نرم افزارهای تخصصی در صنایع شیمیایی		آزمایشگاه تصفیه آب و فاضلاب		شیمی محیط زیست	سه شنبه
						آزمایشگاه تصفیه آب و فاضلاب
	مهارت‌های مساله یابی			اصول نگارش فنی		چهارشنبه

معاون آموزشی - پژوهشی: دکتر ملیحه السادات مذهب

واحد برنامه ریزی: الهام السادات فلاح

مدیر گروه: محبوبه فلاح