

برنامه درسی نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ دانشجویان کارشناسی رشته علوم و مهندسی آب ورودی ۱۴۰۳

نام درس	کد درس	پیش نیاز	گروه درس	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ و ساعت امتحان
				ع	ن								
زمین شناسی	۵۳۷۲۰۱	-	۲۰	۱	۱		۱۶-۱۴		۱۶-۱۴		106	د-جلالوند	۱۴۰۳/۱۰/۱۰ ۱۲-۱۰
ریاضیات ۱	۲۹۲۹۱۴۲	-	۲۰	-	۳		۱۰-۸		۱۰-۸		-	د-اعتبار	۱۴۰۳/۱۰/۰۸ ۱۲-۱۰
شیمی عمومی	۵۰۱۰۲۰۴	-	۲۰	-	۲	۱۰-۸					۱۰۶	د-غلامعلی	۱۴۰۳/۱۰/۱۲ ۱۲-۱۰
شیمی عمومی	۵۳۷۲۱۰	همزمان با نظری اخذ شود	۲۰	۱	-		۱۰-۸				آز	د-سیاحی	۱۴۰۳/۱۰/۰۳ ۱۲-۱۰
شیمی عمومی	۵۳۷۲۱۰	همزمان با نظری اخذ شود	۲۱	۱	-		۱۶-۱۴				//	د-مشاک	//
فیزیک ۱	۵۳۷۲۰۲	-	۲۰	-	۲	۱۲-۱۰					۱۰۷	د-شریف	۱۴۰۳/۱۰/۱۵ ۱۲-۱۰
فیزیک ۱	۵۳۷۲۰۹	همزمان با نظری اخذ شود	۲۰	۱	-		۱۲-۱۰				آز	د-حیدری	۱۴۰۳/۱۰/۰۵ ۱۰-۸
فیزیک ۱	۵۳۷۲۰۹	همزمان با نظری اخذ شود	۲۱	۱	-		۱۸-۱۶				//	د-علی اکبری	//
دروس معارف	-	با رعایت پیش نیاز	-	-	۲						-	-	۱۴۰۳/۱۰/۰۵ و ۰۶ ۱۲-۸
فارسی	۲۹۱	-	-	-	۳						-	-	۱۴۰۳/۱۰/۱۶ ۱۲-۱۰
تربیت بدنی ۱	-	-	-	-	۱								

توجه: دانشجویان گرامی در زمان انتخاب واحد تنها یک درس از دروس معارف را می توان اخذ نمود و دروس معادل را در گروه معارف در نظر داشته باشید.

برنامه درسی نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ دانشجویان کارشناسی رشته علوم و مهندسی آب ورودی ۱۴۰۲

نام درس	کد درس	پیش نیاز	گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ و ساعت امتحان
				ع	ن								
معادلات دیفرانسیل	۳۹۱۴۱۵	ریاضیات ۲	۲۰	۳	-	۱۲-۱۰		۱۲-۱۰			۱۰۶	د-ارجمند نژاد	۱۴۰۳/۱۰/۱۰ ۱۰-۸
آمار مهندسی	۵۳۷۲۰۶	ریاضیات ۱	۲۰	۲	-			۱۰-۸			104	د-چاچی	۱۴۰۳/۱۰/۱۲ ۱۲-۱۰
مقاومت مصالح	۲۴۲۴۱۰۷	ایستایی	۲۰	۳	-			۱۲-۱۰	۱۲-۱۰	۱۲-۱۰	۱۰۳	د-دریایی	۱۴۰۳/۱۰/۱۸ ۱۶-۱۴
نقشه برداری ۱	۵۳۷۲۱۱	ریاضیات ۱	۲۰	۲	-	۱۰-۸					103	د-پارسایی	۱۴۰۳/۱۰/۰۸ ۱۶-۱۴
نقشه برداری ۱	۵۳۷۲۱۲	همزمان با نظری اخذ شود	۲۰	-	۱			۱۶-۱۴			آز	د-پارسایی	۱۴۰۳/۱۰/۰۴ ۱۶-۱۴
نقشه برداری ۱	۵۳۷۲۱۲	همزمان با نظری اخذ شود	۲۱	-	۱			۱۸-۱۶			//	د-پارسایی	//
مبانی و روشهای آبیاری	۵۳۷۲۱۳	هوا و اقلیم شناسی - خاکشناسی عمومی	۲۰	۲	-		۱۰-۸				107	د-سلطانی محمدی	۱۴۰۳/۱۰/۱۵ ۱۰-۸
مبانی و روشهای آبیاری	۵۳۷۲۱۴	همزمان با نظری اخذ شود	۲۰	-	۱		۱۸-۱۶				آز	د-سلطانی محمدی	۱۴۰۳/۱۰/۰۳ ۱۲-۱۰
مبانی و روشهای آبیاری	۵۳۷۲۱۴	همزمان با نظری اخذ شود	۲۱	-	۱	۱۸-۱۶					//	د-سلطانی محمدی	//
مبانی کشاورزی	۵۳۷۲۰۵	-----	۲۰	۳	-			۱۶-۱۴		۱۶-۱۴	۱۰۶	د-فرخزاد	۱۴۰۳/۱۰/۲۰ ۱۲-۱۰
دروس معارف	-	با رعایت پیش نیاز		۲	-						-	-	۱۴۰۳/۱۰/۰۶ و ۵ ۱۲-۸

توجه: دانشجویان گرامی در زمان انتخاب واحد تنها یک درس از دروس معارف را می توان اخذ نمود و دروس معادل را در گروه معارف در نظر داشته باشید.

برنامه درسی نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ دانشجویان کارشناسی رشته علوم و مهندسی آب ورودی ۱۴۰۱

نام درس	کد درس	پیش نیاز	گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ و ساعت امتحان
				ع	ن								
هیدرولیک لوله ها و مجاری بسته	۵۳۷۲۲۲	مکانیک سیالات	۲۰	۲	-		۱۰-۸				۱۰۲	د-سجادی	۱۴۰۳/۱۰/۰۸ ۸-۱۰
هیدرولیک مجاری رو باز	۵۳۷۲۲۴	مکانیک سیالات	۲۰	۲	-		۱۶-۱۴	۱۶-۱۴			۱۱۲ ۱۰۷	د-کاشفی پور	۱۴۰۳/۱۰/۱۷ ۱۲-۱۰
مکانیک خاک	۲۵۲۵۱۹	مقاومت مصالح	۲۰	۲	-		۱۲-۱۰				۱۰۴	د-احدیان	۱۴۰۳/۱۰/۱۲ ۱۰-۸
مکانیک خاک	۲۵۲۵۲۰	همزمان با نظری اخذ شود	۲۰	-	۱		۱۶-۱۴				آز	م-قسوری	۱۴۰۳/۱۰/۰۳ ۱۶-۱۴
مکانیک خاک	۲۵۲۵۲۰	همزمان با نظری اخذ شود	۲۱	-	۱		۱۸-۱۶				//	م-قسوری	//
آبهای زیر زمینی	۵۳۷۲۲۶	زمین شناسی - مکانیک سیالات	۲۰	۲	-		۱۲-۱۰				۱۰۴	د-گلایی	۱۴۰۳/۱۰/۱۵ ۱۲-۱۰
آبهای زیر زمینی	۵۳۷۲۲۷	همزمان با نظری اخذ شود	۲۰	-	۱		۱۲-۱۰				۱۰۳	د-گلایی	۱۴۰۳/۱۰/۰۴ ۱۶-۱۴
مبانی محیط زیست	۵۳۷۲۴۶	-	۲۰	۲	-		۱۰-۸				۱۰۶	د-دیوبند	۱۴۰۳/۱۰/۱۹ ۱۰-۸
کارورزی ۱	۵۳۷۲۴۹	"حداقل ۶۰ واحد گذرانده شده باشد"	۲۰	-	۳						۱۰۴	د-پارسایی د-جلالوند د-هوشمند	۱۴۰۳/۱۰/۰۵ ۱۰-۸
دروس معارف		با رعایت پیش نیاز		۲	-						-	-	۱۴۰۳/۱۰/۰۶ و ۵ ۱۲-۸

توجه: دانشجویان گرامی در زمان انتخاب واحد تنها یک درس از دروس معارف را می‌توان اخذ نمود و دروس معادل را در گروه معارف در نظر داشته باشید.

برنامه درسی نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ دانشجویان کارشناسی رشته علوم و مهندسی آب ورودی ۱۴۰۰

نام درس	کد درس	پیش نیاز	گروه	واحد		شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	کلاس	نام استاد	تاریخ و ساعت امتحان
				ن	ع								
حفاظت آب و خاک	۵۳۷۲۴۷	هیدرولوژی آبهای سطحی - نقشه برداری ۲	۲۰	۱	-	۱۸-۱۶					۱۰۳	د-آخوندعلی د-خرمیان	۱۴۰۳/۱۰/۰۸ ۱۲-۱۰
حفاظت آب و خاک	۵۳۷۲۴۸	هیدرولوژی آبهای سطحی - نقشه برداری ۲	۲۰	-	۱	۲۰-۲۲					---	//	۱۴۰۳/۱۰/۰۳ ۱۶-۱۴
کیفیت آب	۵۳۷۲۳۷	شیمی عمومی	۲۰	۲	-				۱۲-۱۰		۱۰۶	د-تیشه زن	۱۴۰۳/۱۰/۱۰ ۱۶-۱۴
کیفیت آب	۵۳۷۲۳۸	همزمان با نظری اخذ شود	۲۰	-	۱		۱۰-۸				آز	د-دیوبند	۱۴۰۳/۱۰/۰۴ ۱۲-۱۰
کیفیت آب	۵۳۷۲۳۸	//	۲۱	-	۱						//	د-دیوبند	//
طراحی شبکه های آبرسانی(*)	۵۳۷۷۷۰۹	پمپها و ایستگاه های پمپاژ	۲۰	۲	-	۱۴-۱۶					۱۰۲	د-زینی وند	۱۴۰۳/۱۰/۲۰ ۱۶-۱۴
طراحی سامانه های آبیاری تحت فشار	۵۳۷۶۶۰۶	مبانی و روشهای آبیاری - هیدرولیک لوله ها و مجاری بسته	۲۰	۲	-		۱۰-۸				۱۰۲	د-سلطانی محمدی	۱۴۰۳/۱۰/۱۵ ۱۶-۱۴
طراحی سامانه های آبیاری تحت فشار	۵۳۷۶۶۰۷	همزمان با نظری اخذ شود	۲۰	-	۱				۱۸-۱۶		آز	د-سلطانی محمدی	۱۴۰۳/۱۰/۰۵ ۱۲-۱۰
طراحی سامانه های زهکشی	۵۳۷۶۶۰۸	هیدرولوژی آبهای سطحی - مبانی زهکشی - نقشه برداری	۲۰	۲	-		۱۲-۱۰				۱۱۴	د-هوشمند	۱۴۰۳/۱۰/۱۷ ۱۰-۸
طراحی سامانه های زهکشی	۵۳۷۶۶۰۹	همزمان با نظری اخذ شود	۲۰	-	۱			۱۶-۱۴			آز	د-هوشمند	۱۴۰۳/۱۰/۰۳

۱۰-۸													
//	د-هوشمند	آز			۱۸-۱۶			۱	-	۲۰	همزمان با نظری اخذ شود	۵۳۷۶۶۰۹	طراحی سامانه های زهکشی
۱۴۰۳/۱۰/۱۹ ۱۶-۱۴	د-احمدی	۱۰۳	۱۰-۸					-	۲	۲۰	سد و سازه های وابسته	۵۳۷۹۹۰۵	طراحی و بهره برداری از مخازن (**)
۱۴۰۳/۱۰/۰۵ ۱۰-۸	د-احمدی	۱۰۳			۱۸-۱۶			۱	-	۲۰	همزمان با نظری اخذ شود	۵۳۷۹۹۰۶	طراحی و بهره برداری از مخازن
۱۴۰۳/۱۰/۱۹ ۱۶-۱۴	د-بهرامی	۱۱۴ ۱۰۲		۱۶-۱۴	۱۶-۱۴			-	۳	۲۰	طراحی سازه های آبی ۱	۵۳۷۷۷۱۲	طراحی سازه های آبی ۲ (**)
۱۴۰۳/۱۰/۱۲ ۱۲-۱۰	د-راکی	۱۰۶	۱۲-۱۰					-	۲	۲۰	--	۵۳۱۲۹۱	اقتصاد مهندسی
۱۴۰۳/۱۰/۱۹ ۱۶-۱۴	د-الباجی	۱۱۵			۱۰-۸			-	۲	۲۰	خاکشناسی عمومی	۲۵۲۵۴۶۴	خاکهای شور و سدیمی (**)
۱۴۰۳/۱۰/۰۴ ۱۰-۸	د-الباجی	آز			۲۰-۱۸			۱	-	۲۰	همزمان با نظری اخذ شود	۲۵۲۵۴۶۵	خاکهای شور و سدیمی
۱۴۰۳/۱۰/۲۰ ۱۶-۱۴	د-زینی وند	۱۰۳		۱۰-۸				۱	۱	۲۰	نقشه برداری ۲	۵۳۷۷۷۰۱	متره و برآورد پروژه های آبی (*)
۱۴۰۳/۱۰/۶ و ۵ ۱۲-۸	-	-	-	-	-	-	-	-	۲	-	با رعایت پیش نیاز	-	دروس معارف

توجه: دانشجویان گرامی در زمان انتخاب واحد تنها یک درس از دروس معارف را می توان اخذ نمود و دروس معادل را در گروه معارف در نظر داشته باشید.

توجه: از بین موارد ستاره دار (*) و (** فقط یک درس با رعایت پیش نیاز باید اخذ شود.