

مقطع: کارشناسی (آب و هواشناسی) ترم: ۶- ورودی: مهرماه ۱۳۹۹ نیمسال دوم سالتحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

تاریخ امتحان ساعت امتحان: ۱۴	پیش نیاز	تعداد واحد		نام استاد	نام کامل درس	کد درس	کد گروه درس
		نظری	عملی				
۱۴۰۲/۰۳/۲۲		۱	۱	دکتر رستم زاده	تحلیل فضایی و فرایند های آب و هواشناسی	۲۰۰۲۲۳۱۱	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۴		-	۲	دکتر جهانبخش	آب و هواشناسی دینامیک	۲۰۰۲۲۳۱۸	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۷		-	۲	دکتر میر حجت کرمانی	فیزیک عمومی	۲۰۰۲۲۳۱۲	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۸		-	۲	دکتر رضایی بنفشه	هیدروکلیماتولوژی	۲۰۰۲۲۳۲۲	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۹		-	۲	دکتر رضایی بنفشه	مدل سازی اقلیمی	۲۰۰۲۲۳۱۰	۱
۱۴۰۲/۰۳/۳۰		۱	۱	دکتر غلام حسن محمدی	تهیه و تفسیر نقشه ها و نمودار های اقلیمی	۲۰۰۲۲۳۱۳	۱
۱۴۰۲/۰۳/۳۱		-	۲	دکتر خورشیددوست	آلودگی هوا و شیمی جو	۲۰۰۲۲۳۲۵	۱
		۱	۱	-	عمومی (تربیت بدنی)		
		-	۲	-	مبانی نظری اسلام ۲		
		۲	-	اساتید گروه	پروژه	۲۰۰۲۲۰۲۶	
		۲۰		جمع واحد			

برنامه هفتگی دانشجویان رشته آب و هواشناسی ورودی مهر ۱۳۹۹ در نیمسال دوم سالتحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه		فیزیک عمومی	تحلیل فضایی و فرایند های آب و هواشناسی تحلیل فضایی و فرایند های آب و هواشناسی*	
		دکتر کرمانی	کارگاه GIS	دکتر رستم زاده
یکشنبه		هیدروکلیماتولوژی	مدل سازی اقلیمی	تهیه و تفسیر نقشه ها و نمودار های اقلیمی*
		دکتر رضایی بنفشه	دکتر رضایی بنفشه	دکتر محمدی
دوشنبه		آب و هواشناسی دینامیک		تهیه و تفسیر نقشه ها و نمودار های اقلیمی (عملی)
		دکتر جهانبخش		دکتر محمدی
سه شنبه		آلودگی هوا و شیمی جو		
		دکتر خورشیددوست		
چهارشنبه				

برنامه درسی مقطع: کارشناسی ارشد (گرایش آب و هواشناسی محیطی) ورودی: مهر ۱۴۰۱ (ترم ۲) نیمسال دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۲

تاریخ امتحان ساعت امتحان: ۱۰	پیش نیاز	تعداد واحد		نام استاد	نام کامل درس	کد درس	کد گروه درس
		عملی	نظری				
۱۴۰۲/۰۳/۲۲		-	۲	دکتر جهانبخش	آب و هوای لایه مرزی	۹۱۸۰۱۰۲	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۴		-	۲	دکتر صراف	آب و هواشناسی شهری و حمل و نقل	۹۱۸۰۱۰۴	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۸		-	۲	دکتر رضایی بنفشه	آب و هواشناسی و مدیریت انرژی	۹۱۸۰۱۰۵	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۹		۱	۱	دکتر رستم زاده	روش های آب و هواشناسی ماهواره ای	۹۱۸۰۱۱۰	۱
۱۴۰۲/۰۳/۳۰		-	۲	دکتر صراف	هیدرواقليم حوضه های آبریز ایران	۹۱۸۰۱۱۲	۱
		-	۲	دکتر جهانبخش	آب و هواشناسی سلامت	۹۱۸۰۱۰۳	۱
		۱۲		جمع واحد			

برنامه هفتگی مقطع کارشناسی ارشد (گرایش آب و هواشناسی محیطی) ورودی مهر ۱۴۰۱ در نیمسال دوم سال تحصیلی: ۱۴۰۲-۱۴۰۱ (ترم ۲)

روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	هیدرواقليم حوضه های آبریز ایران			
	۳۴ دکتر صراف			
یکشنبه	روش های آب و هواشناسی ماهواره ای*		آب و هواشناسی شهری و حمل و نقل	
	۳۷ دکتر رستم زاده		۳۷ دکتر صراف	
دوشنبه	آب و هوا و مدیریت انرژی	روش های آب و هواشناسی ماهواره ای	آب و هوای لایه مرزی	
	۳۷ دکتر رضایی بنفشه	دکتر رستم زاده	۳۷ دکتر جهانبخش	
سه شنبه		آب و هواشناسی سلامت		
		۳۷ دکتر جهانبخش		
چهارشنبه				

امضای مدیر محترم گروه:

برنامه درسی مقطع: کارشناسی ارشد (گرایش تغییر اقلیم) ورودی: مهرماه ۱۴۰۱ (ترم ۲) نیمسال دوم ۱۴۰۲-۱۴۰۱

تاریخ امتحان ساعت امتحان: ۱۰	پیش نیاز	تعداد واحد		نام استاد	نام کامل درس	کد درس	کد گروه درس
		عملی	نظری				
۱۴۰۲/۰۳/۲۱		-	۲	دکتر جهانبخش	راهکار های تعدیل و سازگاری با تغییر اقلیم	۹۱۸۱۱۰۵	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۳		-	۲	دکتر رضایی بنفشه	پیامد های تغییر آب و هوا در ایران	۹۱۸۱۱۰۳	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۷		۱	۱	دکتر خورشیددوست	مدل ها و سناریو های تغییر آب و هوا	۹۱۸۱۱۰۲	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۸		-	۲	دکتر رستم زاده	روش های آب و هواشناسی سینوپتیک	۹۱۸۰۱۱۱	۱
۱۴۰۲/۰۳/۳۰		۱	۱	دکتر رستم زاده	تحلیل فضایی داده های آب و هواشناسی با سیستم اطلاعات جغرافیایی	۹۱۸۰۱۰۸	۱
۱۴۰۲/۰۳/۳۱		۱	۱	دکتر خورشیددوست	روش های پیشرفته آماری در آب و هواشناسی	۹۱۸۰۱۰۹	۱
		۱۲		جمع واحد			

برنامه هفتگی مقطع کارشناسی ارشد (گرایش تغییر اقلیم) ورودی مهر ۹۹ در نیمسال دوم سال تحصیلی: ۱۴۰۲-۱۴۰۱ (ترم ۲)

روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	روش های آب و هواشناسی سینوپتیک	پیامد های تغییر آب و هوا در ایران		تحلیل فضایی داده های آب و هواشناسی با سیستم اطلاعات جغرافیایی ۱۶-۱۹
	۳۷ دکتر رستم زاده	۳۷ دکتر رضایی بنفشه		۳۷ دکتر رستم زاده
یکشنبه		راهکار های تعدیل و سازگاری با تغییر اقلیم	مدل ها و سناریو های تغییر اقلیم	مدل ها و سناریو های تغییر اقلیم
		۲۷ دکتر جهانبخش	۲۷ دکتر خورشیددوست	دکتر خورشیددوست
دوشنبه				
سه شنبه			روش های پیشرفته آماری در آب و هواشناسی	روش های پیشرفته آماری در آب و هواشناسی*
			۳۷ دکتر خورشیددوست	دکتر خورشیددوست
چهارشنبه				

امضای مدیر محترم گروه:

مقطع: دکتری آب و هواشناسی ترم ۲ ورودی مهر ۱۴۰۱

تاریخ امتحان ساعت امتحان: ۱۶	پیش نیاز	تعداد واحد		نام استاد	نام کامل درس	کد درس	کد گروه درس
		عملی	نظری				
۱۴۰۲/۰۳/۲۱		-	۲	دکتر خورشیددوست	روش های کمی در آب و هواشناسی	۸۲۵۴۱۰۱	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۴		-	۲	دکتر جهانبخش	دیدگاه ها و روش های جدید در آب و هواشناسی	۸۲۵۴۱۰۵	۱
۱۴۰۲/۰۳/۲۸		-	۲	دکتر رضایی بنفشه	آب و هواشناسی شهری پیشرفته	۸۲۵۴۱۰۴	۱
۱۴۰۲/۰۳/۳۰		-	۲	دکتر صراف	مخاطرات آب و هوایی	۸۲۵۴۱۰۶	۱
		۸		جمع واحد			

برنامه هفتگی دانشجویان مقطع دکتری آب و هواشناسی مهر ۱۴۰۱ (ترم ۲) در نیمسال سالتحصیلی: ۱۴۰۲-۱۴۰۱

روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	روش های کمی در آب و هواشناسی	دیدگاه ها و روش های جدید در آب و هواشناسی	مخاطرات آب و هوایی پیشرفته	آب و هواشناسی شهری پیشرفته
	دکتر خورشیددوست ۲۷	دکتر جهانبخش ۲۷	دکتر صراف ۳۷	دکتر رضایی بنفشه ۲۷
یکشنبه				
دوشنبه				
سه شنبه				
چهارشنبه				

امضای مدیر محترم گروه: