

روز/ساعت	۸:۰۰	۹:۰۰	۱۰:۰۰	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰	۱۳:۰۰	۱۴:۰۰	۱۵:۰۰	۱۶:۰۰	۱۷:۰۰	۱۸:۰۰
شنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته				
یکشنبه	حضور (امور اداری) هر هفته			مشاوره (کارشناسی) هر هفته	تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی	حضور (شورای گروه) هر هفته				
دوشنبه	تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی	حضور (امور اداری) هر هفته			راهنمایی دانشجویان کارشناسی ارشد هر هفته		تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی				
سه شنبه	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (جلسه اداری) هر هفته					
چهارشنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته						

باسمه تعالی

برنامه هفتگی نیم سال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲

روز/ساعت	۸:۰۰	۹:۰۰	۱۰:۰۰	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰	۱۳:۰۰	۱۴:۰۰	۱۵:۰۰	۱۶:۰۰	۱۷:۰۰	۱۸:۰۰	
شنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته					
یکشنبه	حضور (امور اداری) هر هفته			مشاوره (کارشناسی) هر هفته	تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی						
دوشنبه	تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی	حضور (امور اداری) هر هفته			راهنمایی دانشجویان کارشناسی ارشد هر هفته		تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی					
سه شنبه	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (جلسه اداری) هر هفته						
چهارشنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته							

باسمه تعالی

برنامه هفتگی نیم سال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲

روز/ساعت	۸:۰۰	۹:۰۰	۱۰:۰۰	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰	۱۳:۰۰	۱۴:۰۰	۱۵:۰۰	۱۶:۰۰	۱۷:۰۰	۱۸:۰۰	
شنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته					
یکشنبه	مشاوره (کارشناسی) هر هفته	حضور (امور اداری) هر هفته			تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱						
دوشنبه	تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی	حضور (امور اداری) هر هفته			راهنمایی دانشجویان کارشناسی ارشد هر هفته		تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی					
سه شنبه	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (جلسه اداری) هر هفته						
چهارشنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته							

روز/ساعت	۸:۰۰	۹:۰۰	۱۰:۰۰	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰	۱۳:۰۰	۱۴:۰۰	۱۵:۰۰	۱۶:۰۰	۱۷:۰۰	۱۸:۰۰	
شنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته					
یکشنبه	مشاوره (کارشناسی) هر هفته	حضور (امور اداری) هر هفته			تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱		تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱					
دوشنبه	تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی	حضور (امور اداری) هر هفته			راهنمایی دانشجویان کارشناسی ارشد هر هفته		تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی					
سه شنبه	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (جلسه اداری) هر هفته						
چهارشنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته							

روز/ساعت	۰۸:۰۰	۰۹:۰۰	۱۰:۰۰	۱۱:۰۰	۱۲:۰۰	۱۳:۰۰	۱۴:۰۰	۱۵:۰۰	۱۶:۰۰	۱۷:۰۰	۱۸:۰۰	
شنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته					
یکشنبه	مشاوره (کارشناسی) هر هفته	حضور (امور اداری) هر هفته			تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱		تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱					
دوشنبه	تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی	حضور (امور اداری) هر هفته			راهنمایی دانشجویان کارشناسی ارشد هر هفته		تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی					
سه شنبه	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (جلسه اداری) هر هفته						
چهارشنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته							

روز/ساعت	۰۸:۰۰ ۰۹:۰۰	۰۹:۰۰ ۱۰:۰۰	۱۰:۰۰ ۱۱:۰۰	۱۱:۰۰ ۱۲:۰۰	۱۲:۰۰ ۱۳:۰۰	۱۳:۰۰ ۱۴:۰۰	۱۴:۰۰ ۱۵:۰۰	۱۵:۰۰ ۱۶:۰۰	۱۶:۰۰ ۱۷:۰۰	۱۷:۰۰ ۱۸:۰۰	۱۸:۰۰ ۱۹:۰۰	۱۹:۰۰ ۲۰:۰۰	۲۰:۰۰ ۲۱:۰۰	۲۱:۰۰ ۲۲:۰۰	۲۲:۰۰ ۲۳:۰۰
شنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی		حضور (امور اداری) هر هفته		حضور (جلسه اداری) هر هفته			حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته							
یکشنبه	مشاوره (کارشناسی) هر هفته		حضور (امور اداری) هر هفته		تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱۱			تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱۱		حضور (شورای گروه) هر هفته					
دوشنبه	تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی		حضور (امور اداری) هر هفته			راهنمایی دانشجویان کارشناسی ارشد هر هفته			تغییر اقلیم و گرمایش جهانی گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۱ فنی						
سهشنبه	حضور (امور اداری) هر هفته		حضور (جلسه اداری) هر هفته			حضور (جلسه اداری) هر هفته									
چهارشنبه	مکانیک سیالات گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی		حضور (امور اداری) هر هفته			حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته									

برنامه هفتگی نیم سال اول ۱۴۰۳-۱۴۰۲

باسمه تعالی

روز/ساعت	۰۸:۰۰ ۰۹:۰۰	۰۹:۰۰ ۱۰:۰۰	۱۰:۰۰ ۱۱:۰۰	۱۱:۰۰ ۱۲:۰۰	۱۲:۰۰ ۱۳:۰۰	۱۳:۰۰ ۱۴:۰۰	۱۴:۰۰ ۱۵:۰۰	۱۵:۰۰ ۱۶:۰۰	۱۶:۰۰ ۱۷:۰۰	۱۷:۰۰ ۱۸:۰۰
شنبه	هیدرولیک و آزمایشگاه گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی		حضور (امور اداری) هر هفته		حضور (شورای مدیران) هر هفته		حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته			
یکشنبه	حضور (امور اداری) هر هفته		مشاوره (راهنمایی دانشجویان کارشناسی) هر هفته		حضور (شورای گروه) هر هفته					
دوشنبه	حضور (امور اداری) هر هفته		هیدرولوژی مهندسی پیشرفته گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱۱		اصول مهندسی سد گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۲۱۸ فنی					
سهشنبه	حضور (امور اداری) هر هفته		حضور (جلسه اداری) هر هفته		حضور (امور اداری) هر هفته					
چهارشنبه	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته گروه: ۰۱ هر محل: اتاق شورا ۱۰۱۱		راهنمایی دانشجویان کارشناسی ارشد هر هفته		حضور (امور اداری) هر هفته		هیدرولیک و آزمایشگاه گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۳۰۳ آزمایشگاه مکانیک سیالات و آزمایشگاه هیدرولیک			

روز/ساعت		۰۸:۰۰ ۰۹:۰۰	۱۰:۰۰ ۱۱:۰۰	۱۱:۰۰ ۱۲:۰۰	۱۲:۰۰ ۱۳:۰۰	۱۳:۰۰ ۱۴:۰۰	۱۴:۰۰ ۱۵:۰۰	۱۵:۰۰ ۱۶:۰۰	۱۶:۰۰ ۱۷:۰۰	۱۷:۰۰ ۱۸:۰۰
شنبه	هیدرولیک و آزمایشگاه گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته				حضور (شورای مدیران) هر هفته	حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته			
یکشنبه		حضور (امور اداری) هر هفته				مشاوره (راهنمایی دانشجویان کارشناسی) هر هفته	حضور (شورای گروه) هر هفته			
دوشنبه		حضور (امور اداری) هر هفته				هیدرولژی مهندسی پیشرفته گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱	راهنمایی دانشجویان کارشناسی ارشد (امور اداری) هر هفته			
سه شنبه		حضور (امور اداری) هر هفته				حضور (جلسه اداری) هر هفته				
چهارشنبه	هیدرولژی مهندسی پیشرفته گروه: ۰۱ محل: اتاق شورا ۱۰۱	حضور (امور اداری) هر هفته				هیدرولیک و آزمایشگاه گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۳۰۳ آزمایشگاه مکانیک سیالات و آزمایشگاه هیدرولیک	حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته			

روز/ساعت		۰۸:۰۰ ۰۹:۰۰	۱۰:۰۰ ۱۱:۰۰	۱۱:۰۰ ۱۲:۰۰	۱۲:۰۰ ۱۳:۰۰	۱۳:۰۰ ۱۴:۰۰	۱۴:۰۰ ۱۵:۰۰	۱۵:۰۰ ۱۶:۰۰	۱۶:۰۰ ۱۷:۰۰	۱۷:۰۰ ۱۸:۰۰
شنبه	هیدرولیک و آزمایشگاه گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۱۱۲ مهندسی	حضور (امور اداری) هر هفته				حضور (شورای مدیران) هر هفته	حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته			
یکشنبه		حضور (امور اداری) هر هفته				مشاوره (راهنمایی دانشجویان کارشناسی) هر هفته	حضور (شورای گروه) هر هفته			
دوشنبه		حضور (امور اداری) هر هفته				هیدرولژی مهندسی پیشرفته گروه: ۰۱ هر هفته محل: اتاق شورا ۱۰۱	راهنمایی دانشجویان کارشناسی ارشد (امور اداری) هر هفته			
سه شنبه		حضور (امور اداری) هر هفته				حضور (جلسه اداری) هر هفته				
چهارشنبه	هیدرولژی مهندسی پیشرفته گروه: ۰۱ محل: اتاق شورا ۱۰۱	حضور (امور اداری) هر هفته				هیدرولیک و آزمایشگاه گروه: ۰۱ هر هفته محل: کلاس ۳۰۳ آزمایشگاه مکانیک سیالات و آزمایشگاه هیدرولیک	حضور (مطالعه و پژوهش) هر هفته			

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۳-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	امور آموزشی دانشکده	مکانیک سیالات (۱۱۲)	بناهای آبی (۱۱۲)	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی (۲۱۶)	مطالعه و پژوهش
ی	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی	امور آموزشی دانشکده		جلسه شورای گروه	جلسه شورای تحصیلات تکمیلی
د	رفع اشکال تحصیلات تکمیلی	امور آموزشی دانشکده		تغییر اقلیم و گرمایش جهانی (۱۰۱)	مکانیک سیالات (۲۱۶)
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده		بناهای آبی (۲۱۶)	جلسه بیرون از دانشکده
چ	مطالعه و پژوهش	امور آموزشی دانشکده		مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۳-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	امور آموزشی دانشکده	مکانیک سیالات (۱۱۲)	بناهای آبی (۱۱۲)	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی (۲۱۶)	مطالعه و پژوهش
ی	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی	امور آموزشی دانشکده		جلسه شورای گروه	جلسه شورای تحصیلات تکمیلی
د	رفع اشکال تحصیلات تکمیلی	امور آموزشی دانشکده		تغییر اقلیم و گرمایش جهانی (۱۰۱)	مکانیک سیالات (۲۱۶)
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده		بناهای آبی (۲۱۶)	جلسه بیرون از دانشکده
چ	مطالعه و پژوهش	امور آموزشی دانشکده		مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	امور آموزشی دانشکده	هیدرولیک (۲۱۶)	آزمایشگاه هیدرولیک (۳۰۳)	جلسه شورای آموزشی دانشگاه
ی	مدیریت سیلاب و خشکسالی (۱۱۲)	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای گروه	جلسه شورای تحصیلات تکمیلی
د	امور آموزشی دانشکده	آزمایشگاه هیدرولیک (۳۰۳)	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته (۲۱۷)	مدیریت سیلاب و خشکسالی (۲۱۲) کارشناسی ارشد
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته (۴۰۱) امور آموزشی دانشکده	مطالعه و پژوهش
چ	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	امور آموزشی دانشکده	هیدرولیک (۲۱۶)	آزمایشگاه هیدرولیک (۳۰۳)	جلسه شورای آموزشی دانشگاه
ی	مدیریت سیلاب و خشکسالی (۱۱۲)	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای گروه	جلسه شورای تحصیلات تکمیلی
د	امور آموزشی دانشکده	آزمایشگاه هیدرولیک (۳۰۳)	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته (۲۱۷)	مدیریت سیلاب و خشکسالی (۲۱۲) کارشناسی ارشد
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته (۴۰۱) امور آموزشی دانشکده	مطالعه و پژوهش
چ	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز / ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی اتاق (۱۰۱)	مکانیک سیالات (۲۰۱)	امور آموزشی دانشکده	مطالعه و پژوهش
ی	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد
د	تغییر اقلیم (۲۱۱) امور آموزشی	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	مکانیک سیالات (۲۰۱) بناهای آبی (۲۰۱)	مطالعه و پژوهش
چ	امور آموزشی دانشکده	بناهای آبی (۴۰۱)	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز / ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی اتاق (۱۰۱)	مکانیک سیالات (۲۰۱) webinar2.yu.ac.ir/a111232101/	امور آموزشی دانشکده	مطالعه و پژوهش
ی	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/MFazeli_Consultation/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/MFazeli_Consultation/
د	تغییر اقلیم (۲۱۱) امور آموزشی	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	مکانیک سیالات (۲۰۱) بناهای آبی (۲۰۱)	مطالعه و پژوهش
چ	امور آموزشی دانشکده	بناهای آبی (۴۰۱) webinar2.yu.ac.ir/a111240101/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز / ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی اتاق (۱۰۱)	مکانیک سیالات (۱۰۴)* webinar2.yu.ac.ir/a111232101/	امور آموزشی دانشکده	مطالعه و پژوهش
ی	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/
د	تغییر اقلیم (۲۱۱) امور آموزشی	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	مکانیک سیالات (۱۰۴)* بناهای آبی (۱۰۴)*	مطالعه و پژوهش
چ	امور آموزشی دانشکده	بناهای آبی (۱۰۴)* webinar2.yu.ac.ir/a111240101/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

* محل تشکیل کلاسهای مشخص شده با علامت ستاره در حالت حضوری: دانشکده علوم انسانی

روز / ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی اتاق (۱۰۱)	مکانیک سیالات (۱۰۴)* webinar2.yu.ac.ir/a111232101/	امور آموزشی دانشکده	مطالعه و پژوهش
ی	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/
د	تغییر اقلیم (۲۱۱) امور آموزشی	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	مکانیک سیالات (۱۰۴)* بناهای آبی (۱۰۴)*	مطالعه و پژوهش
چ	امور آموزشی دانشکده	بناهای آبی (۱۰۴)* webinar2.yu.ac.ir/a111240101/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

* محل تشکیل کلاسهای مشخص شده با علامت ستاره در حالت حضوری: دانشکده علوم انسانی

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	هیدرولیک کارشناسی-کلاس تئوری webinar2.yu.ac.ir/a111232201/
ی	امور آموزشی دانشکده	سمینار و روش تحقیق ۲۰۲ webinar2.yu.ac.ir/a111216801/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/
د	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته ارشد ۲۱۱ webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
چ	هیدرولوژی پیشرفته ارشد ۱۱۲ webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۲ webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	هیدرولیک کارشناسی-کلاس تئوری webinar2.yu.ac.ir/a111232201/
ی	امور آموزشی دانشکده	سمینار و روش تحقیق ۲۰۲ webinar2.yu.ac.ir/a111216801/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/
د	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته ارشد ۲۱۱ webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
چ	هیدرولوژی پیشرفته ارشد ۱۱۲ webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۲ webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز / ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	هیدرولیک کارشناسی-کلاس تئوری webinar2.yu.ac.ir/a111232201/
ی	امور آموزشی سمینار و روش دانشکده تحقیق	سمینار و روش تحقیق webinar2.yu.ac.ir/a111216801/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/
د	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
چ	هیدرولوژی پیشرفته ارشد ۱۱۲ webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۲ webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز / ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	هیدرولیک کارشناسی-کلاس تئوری webinar2.yu.ac.ir/a111232201/
ی	امور آموزشی سمینار و روش دانشکده تحقیق	سمینار و روش تحقیق webinar2.yu.ac.ir/a111216801/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/
د	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
چ	امور آموزشی دانشکده	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۲ webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	هیدرولیک کارشناسی-کلاس تئوری webinar2.yu.ac.ir/a111232201/
ی	امور آموزشی دانشکده	سمینار و روش تحقیق webinar2.yu.ac.ir/a111216801/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/
د	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/ مطالعه و پژوهش
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
چ	امور آموزشی دانشکده	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۲ webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	امور آموزشی دانشکده	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	هیدرولیک کارشناسی-کلاس تئوری webinar2.yu.ac.ir/a111232201/
ی	امور آموزشی دانشکده	سمینار و روش تحقیق webinar2.yu.ac.ir/a111216801/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/
د	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/ مطالعه و پژوهش
س	امور آموزشی دانشکده	جلسه شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
چ	امور آموزشی دانشکده	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۲ webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	مطالعه و پژوهش	هیدرولیک کارشناسی-کلاس تئوری webinar2.yu.ac.ir/a111232201/
ی	مطالعه و پژوهش	سمینار و روش تحقیق webinar2.yu.ac.ir/a111216801/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/
د	مطالعه و پژوهش	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
س	مطالعه و پژوهش	جلسه شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
چ	مطالعه و پژوهش	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۲ webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	مطالعه و پژوهش	هیدرولیک کارشناسی-کلاس تئوری webinar2.yu.ac.ir/a111232201/
ی	مطالعه و پژوهش	سمینار و روش تحقیق webinar2.yu.ac.ir/a111216801/	جلسه گروه	رفع اشکال دانشجویان ارشد webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/
د	مطالعه و پژوهش	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
س	مطالعه و پژوهش	جلسه شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته ارشد webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
چ	مطالعه و پژوهش	آزمایشگاه هیدرولیک-گروه ۲ webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات webinar2.yu.ac.ir/a111232101/	مکانیک سیالات webinar2.yu.ac.ir/a111232102/	مطالعه و پژوهش
ی	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	جلسه گروه	مطالعه و پژوهش
د	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی webinar2.yu.ac.ir/a111274701/	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	تغییر اقلیم webinar2.yu.ac.ir/ a111274701/ بناهای آبی webinar2.yu.ac.ir/ a111240101/
س	مطالعه و پژوهش	جلسه دانشکده	مکانیک سیالات webinar2.yu.ac.ir/ a111232102/ مکانیک سیالات webinar2.yu.ac.ir/ a111232101/	مطالعه و پژوهش
چ	بناهای آبی webinar2.yu.ac.ir/a111240101/	مشاوره دانشجویان ارشد (با هماهنگی قبلی) webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

webinar2.yu.ac.ir/MFazeli_Consultation/

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات ۱۱۲ webinar2.yu.ac.ir/a111232101/	مکانیک سیالات ۴۰۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232102/	مطالعه و پژوهش
ی	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	جلسه گروه	مطالعه و پژوهش
د	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی ۴۰۵ webinar2.yu.ac.ir/a111274701/	جلسه شورای آموزشی دانشگاه	مطالعه و پژوهش	تغییر اقلیم ۴۰۵ webinar2.yu.ac.ir/ a111274701/ بناهای آبی ۲۰۱ webinar2.yu.ac.ir/ a111240101/
س	مطالعه و پژوهش	جلسه دانشکده	مکانیک سیالات webinar2.yu.ac.ir/ a111232102/ مکانیک سیالات webinar2.yu.ac.ir/ a111232101/	مطالعه و پژوهش
چ	بناهای آبی ۱۱۲ webinar2.yu.ac.ir/a111240101/	مشاوره دانشجویان ارشد (با هماهنگی قبلی) webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز/ساعت	۰۸:۰۰ ۰۹:۰۰	۰۹:۰۰ ۱۰:۰۰	۱۰:۰۰ ۱۱:۰۰	۱۱:۰۰ ۱۲:۰۰	۱۲:۰۰ ۱۳:۰۰	۱۳:۰۰ ۱۴:۰۰	۱۴:۰۰ ۱۵:۰۰	۱۵:۰۰ ۱۶:۰۰	۱۶:۰۰ ۱۷:۰۰	۱۷:۰۰ ۱۸:۰۰	۱۸:۰۰ ۱۹:۰۰	۱۹:۰۰ ۲۰:۰۰	۲۰:۰۰ ۲۱:۰۰	۲۱:۰۰ ۲۲:۰۰	۲۲:۰۰ ۲۳:۰۰
شنبه			۱۲۱۳۱۷-۰۱ مدیریت آب در کشاورزی	محل: دانشکده کشاورزی- کلاس ۲ کشاورزی امتحان: ۱۴۰۰/۰۴/۲۷ ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰		۱۲۱۱۰۵۶-۰۱ آبیاری عمومی	محل: دانشکده کشاورزی- کلاس ۱۲ کشاورزی امتحان: ۱۴۰۰/۰۴/۱۰ ۱۰:۰۰-۱۲:۰۰								
یکشنبه															
دوشنبه			۱۲۱۳۱۷-۰۱ مدیریت آب در کشاورزی	محل: دانشکده کشاورزی- کلاس ۱۴ کشاورزی امتحان: ۱۴۰۰/۰۴/۲۷ ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰		۱۲۱۱۰۵۶-۰۱ آبیاری عمومی	محل: دانشکده کشاورزی- کلاس ۱۲ کشاورزی امتحان: ۱۴۰۰/۰۴/۱۰ ۱۰:۰۰-۱۲:۰۰								
سه شنبه			۱۲۱۷۰۰۲-۰۱ فیزیک خاک پیشرفته	امتحان: ۱۴۰۰/۰۴/۰۵ ساعت: ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰		۱۲۱۷۰۰۲-۰۱ فیزیک خاک پیشرفته	امتحان: ۱۴۰۰/۰۴/۰۵ ساعت: ۱۴:۰۰-۱۶:۰۰								

روز/ساعت	۰۸:۰۰ ۰۹:۰۰	۰۹:۰۰ ۱۰:۰۰	۱۰:۰۰ ۱۱:۰۰	۱۱:۰۰ ۱۲:۰۰	۱۲:۰۰ ۱۳:۰۰	۱۳:۰۰ ۱۴:۰۰	۱۴:۰۰ ۱۵:۰۰	۱۵:۰۰ ۱۶:۰۰	۱۶:۰۰ ۱۷:۰۰	۱۷:۰۰ ۱۸:۰۰	۱۸:۰۰ ۱۹:۰۰	۱۹:۰۰ ۲۰:۰۰	۲۰:۰۰ ۲۱:۰۰	۲۱:۰۰ ۲۲:۰۰	۲۲:۰۰ ۲۳:۰۰
شنبه			۰۱-۱۴۲۰۲۰۲ اقتصاد کلان (۱)	امتحان: ۲۹/۰۳/۱۴۰۰ ساعت: ۱۰:۰۰-۱۲:۰۰			۰۱-۱۴۲۰۱۰۷ اصول و مبانی اقتصاد اسلامی	امتحان: ۰۳/۰۴/۱۴۰۰ ساعت: ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰		۰۱-۱۴۲۰۰۱۵ پول و بانکداری	امتحان: ۲۶/۰۳/۱۴۰۰ ساعت: ۱۰:۰۰-۱۲:۰۰				
یکشنبه							۰۱-۱۴۲۰۰۴۱ تاریخ عقاید اقتصادی	امتحان: ۰۱/۰۴/۱۴۰۰ ساعت: ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰							
دوشنبه			۰۱-۱۴۲۰۲۰۲ اقتصاد کلان (۱)	امتحان: ۲۹/۰۳/۱۴۰۰ ساعت: ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰					۰۱-۱۴۲۰۰۱۵ پول و بانکداری	امتحان: ۲۶/۰۳/۱۴۰۰ ساعت: ۱۰:۰۰-۱۲:۰۰					
سه شنبه							۰۱-۱۴۲۰۰۴۱ تاریخ عقاید اقتصادی	امتحان: ۰۱/۰۴/۱۴۰۰ ساعت: ۱۲:۰۰-۱۰:۰۰							

روز/ساعت	۰۸:۰۰ ۰۹:۰۰	۰۹:۰۰ ۱۰:۰۰	۱۰:۰۰ ۱۱:۰۰	۱۱:۰۰ ۱۲:۰۰	۱۲:۰۰ ۱۳:۰۰	۱۳:۰۰ ۱۴:۰۰	۱۴:۰۰ ۱۵:۰۰	۱۵:۰۰ ۱۶:۰۰	۱۶:۰۰ ۱۷:۰۰	۱۷:۰۰ ۱۸:۰۰	۱۸:۰۰ ۱۹:۰۰	۱۹:۰۰ ۲۰:۰۰	۲۰:۰۰ ۲۱:۰۰	۲۱:۰۰ ۲۲:۰۰	۲۲:۰۰ ۲۳:۰۰
شنبه								۰۱-۱۱۱۲۳۲۹ مهندسی محیط زیست	محل: ساختمان شماره دو-کلاس ۲۱۶ فنی امتحان: ۰۷/۰۴/۱۴۰۰ ساعت: ۱۱:۰۰-۱۳:۳۰						
یکشنبه			۰۱-۱۱۱۲۵۱۳ اقتصاد مهندسی	محل: ساختمان شماره دو- کلاس ۴۰۲ فنی امتحان: ۰۳/۰۴/۱۴۰۰ ساعت: ۰۸:۰۰-۱۱:۰۰		۰۱-۱۱۱۲۴۰۲ آب های زیر زمینی	محل: ساختمان شماره دو- کلاس ۲۰۱ فنی امتحان: ۰۹/۰۴/۱۴۰۰ ساعت: ۱۱:۰۰-۱۳:۳۰								
دوشنبه							۰۱-۱۱۱۲۷۶۲ مدل سازی جریان و کیفیت آبهای زیر زمینی	محل: ساختمان شماره دو-کلاس ۲۱۱ فنی امتحان: ۰۵/۰۴/۱۴۰۰ ساعت: ۱۴:۰۰-۱۷:۰۰		۰۱-۱۱۱۲۴۰۲ آب های زیر زمینی	محل: ساختمان شماره دو- کلاس ۲۰۱ فنی امتحان: ۰۹/۰۴/۱۴۰۰ ساعت: ۱۱:۰۰-۱۳:۳۰				
سه شنبه							۰۱-۱۱۱۲۷۶۲ مدل سازی جریان و کیفیت آبهای زیر زمینی	محل: ساختمان شماره دو- کلاس ۲۱۱ فنی امتحان: ۰۷/۰۳/۱۴۰۰ ساعت: ۱۱:۰۰-۱۳:۳۰		۰۱-۱۱۱۲۴۰۲ آب های زیر زمینی پیشرفته	محل: ساختمان شماره دو- کلاس ۲۱۱ فنی امتحان: ۲۷/۰۳/۱۴۰۰ ساعت: ۱۱:۰۰-۱۳:۳۰				

باسمه تعالی

برنامه هفتگی کلاسهای مجازی نیم سال ۱-۱۳۹۹

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	هیدرولیک ۲۱۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	آز هیدرولیک ۳۰۳ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	مطالعه و پژوهش
ی	آز هیدرولیک ۳۰۳ webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی پ ۱۱۲ webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
د	مطالعه و پژوهش	جلسه شورای آموزشی	سدهای کوتاه ۲۰۱ webinar2.yu.ac.ir/a111241201/	هیدرولوژی مهندسی پ ۲۰۲ webinar2.yu.ac.ir/a111214601/
س	مطالعه و پژوهش	جلسه شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	تحلیل خطر ۲۱۱ webinar2.yu.ac.ir/a111274801/
چ	مطالعه و پژوهش	مشاوره دانشجویان ارشد (با هماهنگی قبلی) webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	هیدرولوژی مهندسی پ ۲۰۲ webinar2.yu.ac.ir/a111214601/	تحلیل خطر ۲۱۱ webinar2.yu.ac.ir/a111274801/

باسمه تعالی

برنامه هفتگی کلاسهای مجازی نیم سال ۱-۱۳۹۹

روز ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	هیدرولیک ۲۱۱ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	آز هیدرولیک ۳۰۳ webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	مطالعه و پژوهش
ی	آز هیدرولیک ۳۰۳ webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی پ ۱۱۲ webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/
د	مطالعه و پژوهش	جلسه شورای آموزشی	سدهای کوتاه ۲۰۱ webinar2.yu.ac.ir/a111241201/	هیدرولوژی مهندسی پ ۲۰۲ webinar2.yu.ac.ir/a111214601/
س	مطالعه و پژوهش	جلسه شورای دانشکده	مطالعه و پژوهش	تحلیل خطر ۲۱۱ webinar2.yu.ac.ir/a111274801/
چ	مطالعه و پژوهش	مشاوره دانشجویان ارشد (با هماهنگی قبلی) webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	هیدرولوژی مهندسی پ ۲۰۲ webinar2.yu.ac.ir/a111214601/	تحلیل خطر ۲۱۱ webinar2.yu.ac.ir/a111274801/

(دانشجویان محترم، در صورت بروز مشکل در ورود به کلاس مجازی، می توانید با شماره ۰۷۴-۳۱۰۰۵۱۲۲ تماس بگیرید.)

روز/ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	هیدرولیک webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	آز هیدرولیک webinar2.yu.ac.ir/a111232201/	مطالعه و پژوهش
ی	آز هیدرولیک webinar2.yu.ac.ir/a111232202/	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی پ webinar2.yu.ac.ir/ a111214601/ تحلیل خطر webinar2.yu.ac.ir/ a111274801/
د	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته webinar2.yu.ac.ir/a111214601/	سدهای کوتاه webinar2.yu.ac.ir/a111241201/	مطالعه و پژوهش
س	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	تحلیل خطر webinar2.yu.ac.ir/a111274801/
چ	مطالعه و پژوهش	مشاوره دانشجویان ارشد (با هماهنگی قبلی) webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	هیدرولوژی مهندسی پیشرفته webinar2.yu.ac.ir/a111214601/	تحلیل خطر webinar2.yu.ac.ir/a111274801/

شماره استاد: ۳۸۷۰۵۸
نام و نام خانوادگی: مهدی فاضلی

دانشکده: فنی و مهندسی
گروه آموزشی: عمران

روز/ساعت	۰۸:۰۰ ۰۹:۰۰	۱۰:۰۰ ۱۱:۰۰	۱۱:۰۰ ۱۲:۰۰	۱۲:۰۰ ۱۳:۰۰	۱۳:۰۰ ۱۴:۰۰	۱۴:۰۰ ۱۵:۰۰	۱۵:۰۰ ۱۶:۰۰	۱۶:۰۰ ۱۷:۰۰	۱۷:۰۰ ۱۸:۰۰	۱۸:۰۰ ۱۹:۰۰	۱۹:۰۰ ۲۰:۰۰	۲۰:۰۰ ۲۱:۰۰	۲۱:۰۰ ۲۲:۰۰	۲۲:۰۰ ۲۳:۰۰
شنبه	۱۱۱۲۳۲۲-۰۱ هیدرولیک و آزمایشگاه		۱۱۱۲۳۲۲-۰۱ محل: ساختمان شماره دو- کلاس ۲۱۱ فنی		۱۱۱۲۳۲۲-۰۱ هیدرولیک و آزمایشگاه		۱۱۱۲۳۲۲-۰۱ محل: ساختمان شماره سه- کلاس ۳۰۳ آزمایشگاه مکانیک سیالات و آزمایشگاه هیدرولیک							
یکشنبه	۱۱۱۲۳۲۲-۰۲ هیدرولیک و آزمایشگاه		۱۱۱۲۳۲۲-۰۲ محل: ساختمان شماره سه- کلاس ۳۰۳ آزمایشگاه مکانیک سیالات و آزمایشگاه هیدرولیک		۱۱۱۲۳۲۲-۰۲ هیدرولیک و آزمایشگاه		۱۱۱۲۳۲۲-۰۲ محل: ساختمان شماره سه- کلاس ۳۰۳ آزمایشگاه مکانیک سیالات و آزمایشگاه هیدرولیک							
دو شنبه	۱۱۱۲۱۴۶-۰۱ هیدرولوژی مهندسی پیشرفته		۱۱۱۲۱۴۶-۰۱ محل: ساختمان شماره دو- کلاس ۲۰۲ فنی		۱۱۱۲۴۱۲-۰۱ سد های کوتاه		۱۱۱۲۴۱۲-۰۱ محل: ساختمان شماره دو- کلاس ۲۰۱ فنی							
سه شنبه	۱۱۱۲۷۴۸-۰۱ تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری		۱۱۱۲۷۴۸-۰۱ محل: ساختمان شماره دو- کلاس ۲۱۱ فنی		۱۱۱۲۷۴۸-۰۱ تحلیل خطر، عدم قطعیت و اعتماد پذیری		۱۱۱۲۷۴۸-۰۱ محل: ساختمان شماره دو- کلاس ۲۱۱ فنی							
چهارشنبه														

باسمه تعالی

برنامه هفتگی کلاسهای مجازی نیمسال ۲-۱۳۹۸

روز/ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات webinar2.yu.ac.ir/a1112321/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
ی	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی (۱۱ تا ۱۲:۳۰) webinar2.yu.ac.ir/ a1112321-1/	جلسه گروه	اصول مهندسی سد Webinar2.yu.ac.ir/a1112406/
د	مطالعه و پژوهش	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی webinar2.yu.ac.ir/a111274701/	مطالعه و پژوهش	تغییر اقلیم webinar2.yu.ac.ir/ a111274701/
س	مطالعه و پژوهش	بناهای آبی webinar2.yu.ac.ir/a1112401/	مکانیک سیالات webinar2.yu.ac.ir/a1112321/	مطالعه و پژوهش
چ	مطالعه و پژوهش	مشاوره دانشجویان ارشد (با هماهنگی قبلی) webinar2.yu.ac.ir/ MFazeli_Consultation/	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

webinar2.yu.ac.ir/MFazeli_Consultation/

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات ۲۱۱	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
ی	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی	جلسه گروه	اصول مهندسی سد ۲۱۱	
د	مطالعه و پژوهش	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی ۱۱۱	مطالعه و پژوهش	بناها ۲۰۱	تغییر اقلیم ۱۰۱
س	مشاوره دانشجویان ارشد	بناهای آبی ۱۱۲	مکانیک سیالات ۴۰۱	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
چ	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات ۲۱۱	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
ی	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال دانشجویان کارشناسی	جلسه گروه	اصول مهندسی سد ۲۱۱	
د	مطالعه و پژوهش	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی ۱۱۱	مطالعه و پژوهش	بناها ۲۰۱	تغییر اقلیم ۱۰۱
س	مشاوره دانشجویان ارشد	بناهای آبی ۱۱۲	مکانیک سیالات ۴۰۱	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
چ	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	هیدرولیک ۱۱۲	رفع اشکال و مشاوره	آز هیدرولیک ۳۰۳ (شروع: ۱۲:۳۰)	مطالعه و پژوهش	
ی	آز هیدرولیک ۳۰۳	مطالعه و پژوهش	جلسه گروه	مراجعه دانشجویان ارشد	
د	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی پیشرفته ۲۱۶	مطالعه و پژوهش	مدیریت سیلاب و خشکسالی ۲۱۶	
س	مطالعه و پژوهش	مدیریت سیلاب ۲۱۶	هیدرولوژی پ. ۲۱۶	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
چ	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش		مکانیک سیالات ۱۱۲	رفع اشکال و مشاوره	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
ی		تغییر اقلیم ۲۱۱	بناهای آبی ۲۰۲	جلسه گروه	مراجعه دانشجویان ارشد
د		مطالعه و پژوهش	تغییر اقلیم ۲۱۱	مطالعه و پژوهش	بناهای آبی ۲۱۷ مطالعه و پژوهش
س		مطالعه و پژوهش	مهندسی محیط زیست ۱۱۶	مکانیک سیالات ۲۱۶	مطالعه و پژوهش
چ		مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش		مکانیک سیالات ۱۱۲	رفع اشکال و مشاوره	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
ی		تغییر اقلیم ۲۱۱	بناهای آبی ۲۰۲	جلسه گروه	مراجعه دانشجویان ارشد
د		مطالعه و پژوهش	تغییر اقلیم ۲۱۱	مطالعه و پژوهش	بناهای آبی ۲۱۷ مطالعه و پژوهش
س		مطالعه و پژوهش	مهندسی محیط زیست ۱۱۶	مکانیک سیالات ۲۱۶	مطالعه و پژوهش
چ		مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش		مکانیک سیالات ۲۱۶	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	سمینار و روش تحقیق ۱۰۱
ی		مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی پیشرفته ۲۱۱	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی ۱۱۲
د		مطالعه و پژوهش	مراجعه دانشجویان ارشد	هیدرولوژی پیشرفته ۲۱۱	مطالعه و پژوهش
س		مطالعه و پژوهش	رفع اشکال و مشاوره	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات ۴۰۳
چ		مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش		مکانیک سیالات ۲۱۶	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	سمینار و روش تحقیق ۱۰۱
ی		مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی پیشرفته ۲۱۱	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی ۱۱۲
د		مطالعه و پژوهش	مراجعه دانشجویان ارشد	هیدرولوژی پیشرفته ۲۱۱	مطالعه و پژوهش
س		مطالعه و پژوهش	رفع اشکال و مشاوره	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات ۴۰۳
چ		مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز	ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش		مکانیک سیالات ۲۱۶	مطالعه و پژوهش	سمینار و روش تحقیق ۴۰۳	مطالعه و پژوهش
ی		مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی پیشرفته ۲۱۱	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی ۱۱۲
د		مطالعه و پژوهش	مراجعه دانشجویان ارشد	هیدرولوژی پیشرفته ۲۱۱	مطالعه و پژوهش
س		مطالعه و پژوهش	رفع اشکال و مشاوره	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات ۴۰۳
چ		مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

سپتک جامع دانشگاهی گلستان
تعداد: ۳

برنامه هفتگی استاد در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۸-۹۷

زمان: ۰۹:۵۹ - ۱۳۹۷/۰۶/۱۸
صفحه: ۱ از ۱

شماره امتداد: ۳۸۷۰۵۸
نام و نام خانوادگی: مهدی فاضلی

دانشکده: فنی و مهندسی
گروه آموزشی: عمران

روز/ساعت	۰۸:۰۰-۰۹:۰۰	۰۹:۰۰-۱۰:۰۰	۱۰:۰۰-۱۱:۰۰	۱۱:۰۰-۱۲:۰۰	۱۲:۰۰-۱۳:۰۰	۱۳:۰۰-۱۴:۰۰	۱۴:۰۰-۱۵:۰۰	۱۵:۰۰-۱۶:۰۰	۱۶:۰۰-۱۷:۰۰	۱۷:۰۰-۱۸:۰۰	۱۸:۰۰-۱۹:۰۰	۱۹:۰۰-۲۰:۰۰	۲۰:۰۰-۲۱:۰۰	۲۱:۰۰-۲۲:۰۰	۲۲:۰۰-۲۳:۰۰
شنبه															
یکشنبه															
دوشنبه															
سه شنبه															

روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	بناهای آبی ۱۱۲	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
ی	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات ۱۱۲	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی ۲۰۱
د	تغییر اقلیم ۲۱۱	رفع اشکال و مشاوره	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	تغییر اقلیم ۲۱۱	مراجعه دانشجویان ارشد	مکانیک سیالات ۱۱۶	مطالعه و پژوهش
چ	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	بناهای آبی ۱۱۲	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
ی	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات ۱۱۲	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی ۲۰۱
د	تغییر اقلیم ۲۱۱	رفع اشکال و مشاوره	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	تغییر اقلیم ۲۱۱	مراجعه دانشجویان ارشد	مکانیک سیالات ۲۱۶	مطالعه و پژوهش
چ	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

•	١٧:٠٠	١٦:٠٠	١٥:٠٠	١٤:٠٠	١٣:٠٠	١٢:٠٠	١١:٠٠	١٠:٠٠	٠٩:٠٠	٠٨:٠٠	روز/ساعت	
•	١٨:٠٠	١٧:٠٠	١٦:٠٠	١٥:٠٠	١٤:٠٠	١٣:٠٠	١٢:٠٠	١١:٠٠	١٠:٠٠	٠٩:٠٠	•	
							١١١٢٤٠١-١ بناهاي آبي				شنبه	
							محل:ساختمان شماره يك-كلاس ١١٢ مهندسي امتحان: ١٣٩٧/٠٤/١١ ساعت: ١٧:٠٠-١٤:٠٠					
	١١١٢٤٠٥-١ هيدرولوژي مهندسي						١١١٢٣٢١-١ مكانيك سيالات				يك شنبه	
	محل:ساختمان شماره دو-كلاس ٢٠١ فني امتحان:١٣٩٧/٠٤/١٢ ساعت:١٧:٠٠-١٤:٠٠						محل:ساختمان شماره يك-كلاس ١١٢ مهندسي امتحان: ١٣٩٧/٠٤/١١ ساعت: ١٣:٢٠-١١:٠٠					
							١١١٢٧٤٧-٠١ تغيير اقليم و گرمابيش جهاني					دو شنبه
							محل:ساختمان شماره دو-كلاس ٢١١ فني امتحان:١٣٩٧/٠٤/٠٥ ساعت:١٧:٠٠-١٤:٠٠					
	-٠١ ١١١٢٣٢١ مكانيك سيالات									-٠١ ١١١٢٧٤٧ تغيير اقليم و گرمابيش جهاني		سه شنبه
	محل:ساختم شماره دو- كلاس ٢١٦ فني امتحان: ٣٩٧/٠٤/١١ ساعت: -١١:٠٠ ١٣:٣٠						محل:ساختم شماره دو- كلاس ٢١١ فني امتحان: ٣٩٧/٠٤/١١ ساعت: -١٤:٠٠ ١٧:٠٠			٣٩٧/٠٤/٠٥ ساعت: -١٤:٠٠ ١٧:٠٠		

روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	بناهای آبی ۲۱۶	مطالعه و پژوهش
ی	تغییر اقلیم و گرمایش جهانی ۲۱۱	مطالعه و پژوهش	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی ۱۱۲
د	مطالعه	رفع اشکال و مشاوره	بناها ۲۰۱	مطالعه و پژوهش
س	مطالعه و پژوهش	مراجعه دانشجویان ارشد	مطالعه و پژوهش	هیدرولوژی پیشرفته ۲۱۱
چ	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز/ساعت	۰۸:۰۰ ۰۹:۰۰	۱۰:۰۰ ۱۱:۰۰	۱۱:۰۰ ۱۲:۰۰	۱۲:۰۰ ۱۳:۰۰	۱۳:۰۰ ۱۴:۰۰	۱۴:۰۰ ۱۵:۰۰	۱۵:۰۰ ۱۶:۰۰	۱۶:۰۰ ۱۷:۰۰	۱۷:۰۰ ۱۸:۰۰	۱۸:۰۰ ۱۹:۰۰	۱۹:۰۰ ۲۰:۰۰	۲۰:۰۰ ۲۱:۰۰	۲۱:۰۰ ۲۲:۰۰	۲۲:۰۰ ۲۳:۰۰
شنبه	۱۱۱۳۴۰۱-۰۱ بناهای آبی محل: ساختمان شماره دو-کلاس ۲۱۶ امتحان: ۱۳۹۶/۱۰/۲۸ ساعت: ۱۱:۰۰-۰۸:۳۰													
یک شنبه	۱۱۱۳۷۷۰-۰۱ تغییر اقلیم و گرمایش جهانی محل: ساختمان شماره دو-کلاس ۲۱۱ امتحان: ۱۳۹۶/۱۰/۲۷ ساعت: ۱۷:۰۰-۱۴:۰۰													
دو شنبه	-۰۱ ۱۱۱۳۷۷۷ تغییر اقلیم و گرمایش جهانی محل: ساخته شماره دو- کلاس ۱۱۲ مهندسی امتحان: ۱۳۹۶/۱۰/۲۷ ساعت: ۱۴:۰۰- ۱۷:۰۰													
سه شنبه	-۰۱ ۱۱۱۳۴۰۱ بناهای آبی مهندسی پیشرفته محل: ساخته شماره دو- کلاس ۲۰۱ امتحان: ۱۳۹۶/۱۰/۲۸ ساعت: ۰۸:۳۰- ۱۱:۰۰													
چهارشنبه	۱۱۱۳۱۴۶-۰۱ هیدرولوژی مهندسی پیشرفته محل: ساختمان شماره دو-کلاس ۲۱۱ امتحان: ۱۳۹۶/۱۰/۲۳ ساعت: ۱۷:۰۰-۱۴:۰۰													
پنجشنبه														
جمعه														

استاد گرامی زمان شروع کلاسها در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶-۹۷ تاریخ ۱۳۹۶/۰۶/۱۹ می باشد.

روز/ساعت	08:00 09:00	09:00 10:00	10:00 11:00	11:00 12:00	12:00 13:00	13:00 14:00	14:00 15:00	15:00 16:00	16:00 17:00	17:00 18:00	18:00 19:00	19:00 20:00	20:00 21:00	21:00 22:00	22:00 23:00
شنبه	01-1112321 مکانیک سیالات محل: ساختمان شماره دو-کلاس 201 امتحان: 1396/04/12 ساعت: 13:30-11:00														
یک شنبه	01-1112401 بناهای آبی محل: ساختمان شماره دو-کلاس 216 امتحان: 1396/04/11 ساعت: 17:00-14:00														
دو شنبه	01-1112146 هیدرولوژی مهندسی پیشرفته محل: ساخته شماره دو- کلاس 216 امتحان: 1396/04/11 ساعت: 14:00- 17:00														
سه شنبه	01-1112146 هیدرولوژی مهندسی پیشرفته محل: ساختمان شماره دو-کلاس 211 امتحان: 1396/04/01 ساعت: 11:00-08:00														
چهارشنبه															
پنجشنبه															
جمعه															

استاد گرامی زمان شروع کلاسها در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۵-۹۶ تاریخ ۱۳۹۵/۱۱/۱۶ می باشد.

روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	مکانیک سیالات	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
ی	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال و مشاوره	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی
د	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال و مشاوره	سیالات هیدرولوژی پیشرفته	مطالعه و پژوهش
س	هیدرولوژی پیشرفته	مراجعه دانشجویان ارشد	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
چ	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

ایام هفته	تاریخ	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	۲۷ شهریور ۹۵				سپهوند
یکشنبه	۲۸ شهریور ۹۵		ایمان سرومند		
دوشنبه	۲۹ شهریور ۹۵		غیضان خواهانفر		پیام حیدرزاده
سه شنبه					
چهارشنبه					دکتر زنده بودی

روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال و مشاوره
ی	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی
د	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال و مشاوره	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	اصول مهندسی سد	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	هیدرولیک پیشرفته
چ	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
ش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال و مشاوره
ی	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	جلسه گروه	هیدرولوژی مهندسی
د	مطالعه و پژوهش	رفع اشکال و مشاوره	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش
س	اصول مهندسی سد	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	هیدرولیک پیشرفته
چ	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش	مطالعه و پژوهش

روز/ساعت	08:00 09:00	09:00 10:00	10:00 11:00	11:00 12:00	12:00 13:00	13:00 14:00	14:00 15:00	15:00 16:00	16:00 17:00	17:00 18:00
شنبه	محل: ساختمان شماره يك - كلاس: 112 فني امتحان: 1395/10/25 ساعت: 14:00- 17:00									
يكشنبه	محل: ساختمان شماره يك - كلاس: 112 فني امتحان: 1395/10/23 ساعت: 08:30- 11:00									
دو شنبه	محل: ساختمان شماره دو - كلاس: 201 فني امتحان: 1395/10/25 ساعت: 14:00- 17:00									
سه شنبه	محل: ساختمان شماره دو - كلاس: 211 فني امتحان: 1395/10/29 ساعت: 14:00- 17:00									
چهارشنبه	محل: ساختمان شماره يك - كلاس: 112 فني امتحان: 1395/11/04 ساعت: 14:00- 17:00									

ایام هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	دفتر طرح‌های عمرانی	دفتر طرح‌های عمرانی	دفتر طرح‌های عمرانی	مطالعه و پژوهش
یکشنبه	دفتر طرح‌های عمرانی	دفتر طرح‌های عمرانی	جلسه گروه	رفع اشکال* مهندسی آبفا
دوشنبه	رفع اشکال و مشاوره	روش تحقیق و سمینار	هیدرولوژی مهندسی	مهندسی آبفا
سه‌شنبه	دفتر طرح‌های عمرانی	دفتر طرح‌های عمرانی	دفتر طرح‌های عمرانی	مطالعه و پژوهش
چهارشنبه	دفتر طرح‌های عمرانی	دفتر طرح‌های عمرانی	دفتر طرح‌های عمرانی	مطالعه و پژوهش

* یک هفته در میان

ایام هفته	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	دفتر فنی دانشگاه	دفتر فنی دانشگاه	دفتر فنی دانشگاه	مطالعه و پژوهش
یکشنبه	دفتر فنی دانشگاه	دفتر فنی دانشگاه	جلسه گروه	رفع اشکال و مشاوره
دوشنبه	مطالعه بناهای آبی	دفتر فنی دانشگاه	دفتر فنی دانشگاه	مهندسی آبفا
سه شنبه	دفتر فنی دانشگاه	دفتر فنی دانشگاه	بناهای آبی	مطالعه و پژوهش
چهارشنبه	دفتر فنی دانشگاه	م. آبفا	دفتر فنی دانشگاه	مطالعه و پژوهش