

بسمه تعالی

برنامه هفتگی کارشناسی ارشد هواشناسی نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

ایام هفته	۸ تا ۹/۳۰	واحد	کلاس	۱۰ تا ۱۱/۳۰	واحد	کلاس	۱۳ تا ۱۴/۳۰	واحد	کلاس	۱۵ تا ۱۶/۳۰	واحد	کلاس
شنبه	فیزیک جو دکتر محب الحجه	۳	همایش	مدلسازی عددی جو و اقیانوس ۱ دکتر مزرعه فراهانی	۳	همایش	دینامیک شاره های ژئوفیزیکی (گروه ۱) دکتر قرایلو	۳	۳	هواشناسی حاره ای دکتر میرزائی	۳	۳
	سنجش از دور در هواشناسی دکتر تقوی	۳	۳	خرد فیزیک ابر و فرایندهای تابش دکتر قرایلو	۳	۳	دینامیک شاره های ژئوفیزیکی (گروه ۲) دکتر میرزائی	۳	۱			
یکشنبه	داده کاوی در هواشناسی دکتر ثابت قدم	۳	۳	سمینار								
دوشنبه	فیزیک جو دکتر محب الحجه	۳	همایش	دینامیک شاره های ژئوفیزیکی (گروه ۱) دکتر قرایلو	۳	۳	مدلسازی عددی جو و اقیانوس ۱ دکتر مزرعه فراهانی	۳	همایش			
	هواشناسی حاره ای دکتر میرزائی	۳	۳	دینامیک شاره های ژئوفیزیکی (گروه ۲) دکتر میرزائی	۳	۱	خرد فیزیک ابر و فرایندهای تابش دکتر قرایلو	۳	۳			
				سنجش از دور در هواشناسی دکتر تقوی	۳	۳	داده کاوی در هواشناسی دکتر ثابت قدم	۳	۱۱			
سه شنبه							جلسه گروه آموزشی فیزیک فضا			برگزاری جلسات موسسه		
چهارشنبه												

شروع کلاسها: ۱۴۰۳/۰۷/۰۱

پایان کلاسها: ۱۴۰۳/۱۰/۱۹

شروع امتحانات: ۱۴۰۳/۱۰/۲۹