|  |
| --- |
|  **دروس ارائه شده گروه آموزشی فیزیک فضا در مقطع دکتری رشته هواشناسی در نيمسال دوم سال تحصيلي۹۹-۹۸** |
| **شماره و گروه درس** | **نام درس** | **نام استاد** | **زمان و مكان ارائه/ امتحان** | **توضيحات** |
| **6202099\_01** | **تحليل عيني و گوارد داده ها** | **تقوي فرحناز** | **درس(ت): يك شنبه 13:00-14:30درس(ت): دو شنبه 11:30-10:00امتحان(1399.04.01) ساعت : 09:00-12:00** | **دانشجویان ورودی 98-99، ملزم به اخذ 3 درس از دروس ارایه شده می‌باشند.** **حدنصاب دانشجو در هر درس 2 نفر می باشد.** |
| **6202108\_01** | **فيزيك ابر** | **قرايلو مريم** | **درس(ت): شنبه 13:00-14:30درس(ت): سه شنبه 11:30-10:00امتحان(1399.03.24) ساعت : 09:00-12:00** |
| **6202117\_01** | **مدل سازي عددي جو و اقيانوس پيشرفته** | **قادر سرمد** | **درس(ت): شنبه 10:00-11:30درس(ت): دو شنبه 08:00-09:30امتحان(1399.04.03) ساعت : 09:00-12:00** |
| **6202121\_01** | **تغيير اقليم** | **عليزاده چوبري اميد** | **درس(ت): شنبه 10:00-11:30درس(ت): دو شنبه 15:00-16:30امتحان(1399.03.26) ساعت : 09:00-12:00** |
| **6202124\_01** | **مباحثي در ديناميك جو پيشرفته** | **محب الحجه عليرضا** | **درس(ت): شنبه 08:00-09:30درس(ت): دو شنبه 11:30-10:00امتحان(1399.03.31) ساعت : 09:00-12:00** |
| **6202191\_01** | **فيزيك جوّ بالا و ارتباط خورشيد– زمين** | **كلائي محمدجواد** | **درس(ت): يك شنبه 08:00-09:30درس(ت): سه شنبه 08:00-09:30امتحان(1399.04.04) ساعت : 09:00-12:00** |
| **6202155\_01** | **امواج و ناپايداري** | **ميرزائي محمد** | **درس(ت): شنبه 15:00-16:30درس(ت): دو شنبه 13:00-14:30امتحان(1399.03.27) ساعت : 09:00-12:00** |
| **6202190\_01** | **هواويزهاي جوي** | **ثابت قدم سيده سمانه** | **درس(ت): شنبه 13:00-14:30درس(ت): سه شنبه 11:30-10:00امتحان(1399.03.25) ساعت : 09:00-12:00** |
| **6202101\_01** | **رساله** | **اساتيد گروه آموزشي**  |  | **دانشجویان ورودی 92، 93 و94 در صورت اخذ مجوز تمدید سنوات تحصیلی، ملزم به اخذ واحد رساله می باشند.****دانشجویان ورودی 95 ملزم به اخذ واحد رساله می‌باشند.****دانشجویان ورودی 97-96 در صورت دفاع از پروپوزال و تصویب آن، ملزم به اخذ واحد رساله می باشند.** |

**تحصیلات تکمیلی موسسه ژئوفیزیک**