

(کاربرگ طرح درس)

تاریخ بهروز رسانی : ۲۰/۰۱/۱۴۰۱

نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱

دانشکده: پردیس علوم و فناوری های نوین

نام	فارسی : آزمایشگاه مکانیک سیالات			تعداد واحد: نظری + عملی ۱	مقطع: کارشناسی □ کارشناسی ارشد دکتري □
درس	لاتین : fluid mechanic labratory			پیش نیازها و هم نیازها: ---	
مدرس/مدرسین:	حمیدرضا فرشی فصیح			شماره تلفن اتاق: ۵۴۱۶	
پست الکترونیکی:	farshifasih@semnan.ac.ir			منزلگاه اینترنتی: ---	
برنامه تدریس در هفته و شماره کلاس: یکشنبه (۸:۰۰-۱۶:۰۰)					
اهداف درس: آزمایش تجربی و کاربردی سیالات					
نحوه ارزشیابی	فعالیت‌های کلاسی، تمرین و پروژه	ارزشیابی مستمر (کوئیز)	امتحان میان ترم	امتحان پایان ترم	
درصد نمره	۳۰٪	۷۰٪	----	---	
منابع و مأخذ درس					---

- بودجه بندی درس

شماره هفته آموزشی	مبحث	توضیحات
۱	آزمایش ضریب دبی جرمی خروجی اوریفیس	
۲	آزمایش انواع وسایل دبی سنجی سیال	
۳	آزمایش لبه سر ریز	
۴	آزمایش ضربه جت فوران آب	
۵	آزمایش توربین پلتون	
۶		
۷		
۸		
۹		
۱۰		
۱۱		
۱۲		
۱۳		
۱۴		
۱۵		
۱۶		