

تاریخ به روز رسانی: ۹۷/۱۲/۵

## (کاربرگ طرح درس)

نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۷/۹۸

دانشگاه سمنان

نام درس	فارسی: پروژه طراحی صنعتی (۵) LaTin: Psychology In Environmental Design	تعداد واحد: نظری ۱ عملی ۲ Dكتري □	مقطع: کارشناسی ■ کارشناسی ارشد □ دکتری □
مدرس/مدرسین: ابراهیم باقری طالقانی	پیش نیازها و هم نیازها: پروژه طراحی صنعتی ۱	شماره تلفن اتاق:	مدرس/مدرسین: ابراهیم باقری طالقانی
پست الکترونیکی: <a href="mailto:e.bagheri@semnan.ac.ir">e.bagheri@semnan.ac.ir</a> <a href="mailto:e_bt_1980@yahoo.com">e_bt_1980@yahoo.com</a>	منزلگاه اینترنتی: <a href="https://ebagheri.profile.semnan.ac.ir">https://ebagheri.profile.semnan.ac.ir</a>	منزلگاه اینترنتی:	برنامه تدریس در هفته و شماره کلاس:
اهداف درس: آشنایی با روانشناسی و کاربرد آن در طراحی محصولات و المانهای محیط زیست			
امکانات آموزشی مورد نیاز: کلاس آموزشی با میز رسم و ویدئو پروژکتور			
درصد نمره	نحوه ارزشیابی	فعالیت‌های کلاسی و آموزشی	امتحان پایان ترم
٪۴۰	٪۶۰	ارزشیابی مستمر(کوئیز)	امتحان میان ترم
کاربرد روانشناسی شناختی در طراحی صنعتی (باقری طالقانی)- الفبای روانشناسی محیط برای طراحان (پاکزاد و بزرگ)- محاط در محیط (شاهچراغی و بندرآباد)- روانشناسی محیطی (مک اندرو)- روانشناسی محیطی (سلیمانی و اسدی)- رهیافت هایی در طراحی مبلمان شهری (دکتر مرتضایی)- روانشناسی محیط و کاربرد آن (شهرناز مرتضوی) و ...			
منابع و مأخذ درس			

### بودجه‌بندی درس

شماره هفته آموزشی	مبحث	توضیحات
۱	معرفی برنامه درسی، منابع، شیوه انتخاب موضوع پروژه ها، شیوه ارزشیابی، وظایف دانشجویان و ...	آشنایی با روانشناسی محیطی و روانشناسی شناختی و کاربرد آنها در طراحی
۲	طراحی محیط برای همه (رویکرد طراحی فراگیر و قوانین ADA) + معرفی نظریه های روانشناسی مرتبط	B.S +
۳	بررسی پروژه شماره ۳ و اصلاح بر مبنای شناخت کاربر و تحلیل کیفی رفتار کاربران	بررسی پروژه شماره ۳
۴	طراحی از منظر بعد زیست محیطی طراحی پایدار + معرفی نظریه های روانشناسی مرتبط	B.S +
۵	بررسی پروژه شماره ۵ و اصلاح بر مبنای شناخت کاربر و تحلیل کیفی رفتار کاربران	بررسی پروژه شماره ۵
۶	طراحی بر اساس هویت + معرفی نظریه های روانشناسی مرتبط	B.S +
۷	بررسی پروژه شماره ۷ و اصلاح بر مبنای شناخت کاربر و تحلیل کیفی رفتار کاربران	طراحی فضای تعاملی افراد با رویکرد طراحی ترغیبی
۸	بررسی پروژه شماره ۹ و اصلاح بر مبنای شناخت کاربر و تحلیل کیفی رفتار کاربران	B.S +
۹	طراحی بر اساس شیوه تحلیل افرdenss + معرفی نظریه های روانشناسی مرتبط	بررسی پروژه شماره ۹
۱۰	طراحی بر اساس شیوه تحلیل افرdenss + معرفی نظریه های روانشناسی مرتبط	B.S +
۱۱	بررسی پروژه شماره ۱۱ و اصلاح بر مبنای شناخت کاربر و تحلیل کیفی رفتار کاربران	طراحی ایستگاه اکوتك در تناسب با کانتکست + معرفی نظریه های روانشناسی مرتبط
۱۲	طراحی سیرکولاسیون و مسیریابی و طراحی المانهای مرتبط + معرفی نظریه های روانشناسی مرتبط	B.S +
۱۳	بررسی پروژه شماره ۱۳ و اصلاح بر مبنای شناخت کاربر و تحلیل کیفی رفتار کاربران	طراحی سیرکولاسیون و مسیریابی و طراحی المانهای مرتبط + معرفی نظریه های روانشناسی مرتبط
۱۴	بررسی و اصلاح پروژه شماره ۱۵ + معرفی شیوه ارائه طرح و دفترچه پروژه و پاسخ به سوالات	B.S +
۱۵	بررسی و اصلاح پروژه شماره ۱۵ + معرفی شیوه ارائه طرح و دفترچه پروژه و پاسخ به سوالات	
۱۶		