

بودجه بندی آزمون های آزمایشی

دکتری روانشناسی (بالینی، سلامت و عمومی)

گروه آموزشی دکتر سید جعفری

- سوالات آزمون های آزمایشی استاندارد و طبق بودجه بندی سنجش است
- سوالات هر درس از تمامی رفرنس های همان درس می باشد
- سوالات هر درس از کتاب های خط به خط و جزوات نمودار درختی می باشد
- سوالات هر درس بر مبنای محتوای کلاس های گروه آموزشی دکتر سید جعفری تدوین شده است

درس آسیب شناسی روانی

مرحله	تاریخ	سرفصل ها
۱	۱۴۰۳ / ۱۰ / ۱۴	اختلالات عصبی رشدی- اختلالات خلقی- اختلالات اسکیزوفرنی- اختلالات اضطرابی- اختلالات طیف تروما
۲	۱۴۰۳ / ۱۱ / ۰۵	اختلالات تغذیه و خوردن- اختلالات تجزیه ای- اختلالات کنترل تکانه- اختلالات وسواس- اختلالات دفعی- اختلال ملال جنسیتی- اختلالات نشانه جسمانی- اختلالات شخصیت
۳	۱۴۰۳ / ۱۱ / ۲۳	جامع
۴	۱۴۰۳ / ۱۱ / ۳۰	جامع

درس روانشناسی رشد

مرحله	تاریخ	سرفصل ها
۱	۱۴۰۳ / ۱۰ / ۱۴	نظریه پردازان شناختی (پیاژه- کلبرگ- گیلیگان- برونر- ورنر)- نظریه پردازان کردارشناختی (بالبی- لورنز- مونته سوری- هاین د- اینزورث- ماری مین)- نظریه پردازان نمویافتگی (گزل و والن)- نظریه پردازان پیری
۲	۱۴۰۳ / ۱۱ / ۰۵	نظریه پردازان پردازش اطلاعات (رابی کیس- کورت فیشر- فلاول- ساندرام- نیوول و سیمون- زیگلر)- نظریه پردازان روانکاوی (فروی د- آنافروی د- اشپیتز- ماهلر- ملانی کلاین- سالیوان- شاختل- بتلهایم)- الکایند- مارسیا- جیمز فولر- بندورا- رسو- جان لاک- برون فن برنر و ویگوتسکی- نظریه پردازان بازی
۳	۱۴۰۳ / ۱۱ / ۲۳	جامع
۴	۱۴۰۳ / ۱۱ / ۳۰	جامع

درس روانشناسی شخصیت

مرحله	تاریخ	سرفصل ها
۱	۱۴۰۳ / ۱۰ / ۱۴	فروی د- آلفرد آدلر- کارن هورنای- کارل یونگ- اریک فروم
۲	۱۴۰۳ / ۱۱ / ۰۵	هنری موری- روابط شی (کوهات- ماهلر- ملانی کلاین)- آبراهام مزلو و کارل راجرز- جورج کلی- نظریه پردازان صفات (آلپورت- کتل- مک کری و کاستا و آیزنک)
۳	۱۴۰۳ / ۱۱ / ۲۳	جامع
۴	۱۴۰۳ / ۱۱ / ۳۰	جامع

درس نوروسایکولوژی

مرحله	تاریخ	سرفصل ها
۱	۱۴۰۳/۱۰/۱۴	لوب پس سری- لوب گیجگاهی- لوب آهیانه ای- لوب پیشانی- حافظه و بیماری های مرتبط با حافظه
۲	۱۴۰۳/۱۱/۰۵	زبان پریشی ها- سلول عصبی و انواع پتانسیل استراحت و فعالیت- انواع انتقال دهنده های عصبی- سازمان دهی دستگاه های حسی و حرکتی
۳	۱۴۰۳/۱۱/۲۳	جامع
۴	۱۴۰۳/۱۱/۳۰	جامع

درس آمار و روش تحقیق

مرحله	تاریخ	سرفصل ها
۱	۱۴۰۳/۱۰/۱۴	آمار (نمودارها- جدول ها- شاخص های مرکزی و پراکندگی)- نمرات استاندارد و منحنی طبیعی- روش های شناخت، فرضیه، نظریه و تحقیق- همبستگی و رگرسیون- پیش بینی- برآورد و آزمون فرضیه
۲	۱۴۰۳/۱۱/۰۵	ابزارهای اندازه گیری- روایی و پایایی- انواع متغیرها- طیف سنجش و انواع نمونه گیری- آزمون های آماری (واریانس- کوواریانس)- روش تحقیق کمی و کیفی - آنالیز و احتمال
۳	۱۴۰۳/۱۱/۲۳	جامع
۴	۱۴۰۳/۱۱/۳۰	جامع