



۷ مرحله آزمون

رشته روانشناسی بالینی

۹۵-۹۶

ویژه آزمون وزارت علوم

۷ مرحله آزمون

نام درس	آزمون اول (۲۵٪ مطالب) مطالب ۹۴/۰۹/۶	آزمون دوم (۲۵٪ دوم مطالب) ۹۴/۱۰/۴	آزمون سوم ۹۴/۱۱/۰۲	آزمون چهارم (۲۵٪ سوم مطالب) مطالب) ۹۴/۱۱/۳۰	آزمون پنجم (۲۵٪ چهارم مطالب) مطالب) ۹۴/۱۲/۲۸	آزمون ششم ۹۵/۰۱/۲۰	آزمون هفتم ۹۵/۰۲/۱۰
علم النفس	فصل اول (نفس از منظر قرآن و نظریه‌های مربوط به نفس و بدن)، فصل دوم (کندی) تعریف و قلمرو و تاریخچه روانشناسی مرضی -	فصل سوم (فارابی)، فصل چهارم (ابن سینا)	جامع ۵۰٪ اول	فصل پنجم (غزالی)، فصل ششم (ملاصدرا)	فصل هفتم (سهروردی)، فصل هشتم (مطهری)، فصل نهم (عقل و هوش از منظر قرآن و روانشناسی جدید)	جامع ۵۰٪ دوم	جامع ۱۰۰٪
روانشناسی مرضی و کودکان استثنایی	دیدگاه‌های نظری رفتارهای انطباقی - اختلالات اضطرابی - کودکان با معلولیت‌های ذهنی یا عقب ماندگی ذهنی - کودکان تیز هوش	اسکیزوفرنی و انواع آن - اختلالات خلقی - اختلالات تجزیه‌ایی - کودکان با آسیب دیدگی بینایی و اختلالات بینایی - کودکان با اختلالات شنوایی	جامع ۵۰٪ اول	اختلالات روانی - فیزیولوژیکی - اختلالات مغز و تغییرات وابسته به سن - اختلالات مربوط به مصرف مواد - کودکان با اختلالات ویژه یادگیری - کودکان با اختلالات زبان و گفتار - کودکان با معلولیت‌های جسمی - حرکتی	اختلالات شخصیت - اختلالات رشدی و اختلالات فراگیر رشد - کودکان با دشواری‌ها و ناسازگاری‌های رفتاری - کودکان چند معلولیتی - یکپارچه سازی	جامع ۵۰٪ دوم	جامع ۱۰۰٪
روانشناسی رشد (لورا برک)	فصول ۱ (تاریخچه، نظریه و راهبردهای پژوهشی) - ۲ (مبانی زیستی و محیطی) - ۳ (رشد پیش از تولد، تولد و نوزاد) - ۴ (رشد جسمانی در نوباوگی و نوپایی) - ۵ (رشد شناختی در نوباوگی و نوپایی)	۶ (رشد هیجانی و اجتماعی در نوباوگی و نوپایی) - ۷ (رشد جسمانی و شناختی در اوایل کودکی) - ۸ (رشد هیجانی و اجتماعی در اوایل کودکی) - ۹ (رشد جسمانی و شناختی در اوایل کودکی) - ۱۰ (رشد هیجانی و اجتماعی در اواسط کودکی)	جامع ۵۰٪ اول	۱۱ (رشد جسمانی و شناختی در نوجوانی) - ۱۲ (رشد هیجانی و اجتماعی در نوجوانی) - ۱۳ (رشد جسمانی و شناختی در اوایل بزرگسالی) - ۱۴ (رشد هیجانی و اجتماعی در اوایل بزرگسالی) - ۱۵ (رشد جسمانی و شناختی در میانسالی)	۱۶ (رشد هیجانی و اجتماعی در میانسالی) - ۱۷ (رشد جسمانی و شناختی در اواخر بزرگسالی) - ۱۸ (رشد هیجانی و اجتماعی در اواخر بزرگسالی) - ۱۹ (مرگ، مردن، و داغ‌دب‌دگی)	جامع ۵۰٪ دوم	جامع ۱۰۰٪

بنیادهای بیولوژیکی و فیزیولوژیکی رفتار

فصول ۱ (رابطه ذهن و مغز، وراثت شناسی رفتار) - ۲ (ریتم های خواب و بیداری، مراحل خواب و مکانیزم های مغز، چرا می خوابیم؟)

فصل ۳ (قسمت اول و دوم شامل تنظیم دما، تشنگی، قسمت سوم شامل گرسنگی) - فصل ۴ (میل جنسی و هورمون ها، تنوع رفتار جنسی)

جامع ۵۰٪ اول

فصل ۵ (قسمت اول شامل هیجان چیست؟، قسمت دوم و سوم شامل رفتارهای حمله و گریز، استرس و سلامتی) و فصل ۶ (بادگیری، حافظه، یادزدودگی، و عملکرد مغز؛ ذخیره کردن اطلاعات در سیستم عصبی)

فصل ۷ (جانبی شدن کارکرد؛ تکامل و فیزیولوژی زبان) و ۸ (سوء مصرف مواد و اعتیادها؛ اختلالات خلقی؛ اسکیزوفرنی)

جامع ۵۰٪ دوم

جامع ۱۰۰٪

روانشناسی بالینی

بخش ۱ مفاهیم اساسی (فصل ۱ روانشناسی بالینی چیست؟، فصل ۲ گذشته و حال روانشناسی بالینی) بخش ۲ سنجش (فصل ۳ ویژگی های اصلی سنجش بالینی، فصل ۴ مصاحبه و مشاهده در روانشناسی بالینی، فصل ۵ آزمون گیری در روانشناسی بالینی)

بخش ۳ مداخلات بالینی (فصل ۶، ویژگی های اساسی مداخلات بالینی، فصل ۷، روان درمانی های روانپویشی و انسانگرا، فصل ۸، روان درمانی های رفتاری و شناختی - رفتاری، فصل ۹، سایر مداخلات بالینی، فصل ۱۰ تحقیق درباره ی مداخلات بالینی)

جامع ۵۰٪ اول

بخش ۴ تخصص های روانشناسی بالینی (فصل ۱۱، روانشناسی بالینی کودک، فصل ۱۲، روانشناسی سلامتی، فصل ۱۳، روانشناسی بالینی عصب نگر، فصل ۱۴، روانشناسی قانونی)

بخش ۵ آینده ی روانشناسی بالینی و جایگاه احتمالی شما در آن (فصل ۱۵، مسائل حرفه ای در روانشناسی بالینی، فصل ۱۶، ورود به دانشکده ی تحصیلات تکمیلی روانشناسی بالینی)

جامع ۵۰٪ دوم

جامع ۱۰۰٪

آمار

مفاهیم مقدماتی آمار توصیفی انواع شاخص های مرکزی شامل: میانگین حسابی، میانگین هندسی، میانه و مد - انواع شاخص های پراکندگی شامل: دامنه، واریانس، انحراف معیار، قدر مطلق انحرافات - ضریب تغییرات - چارک ها - انواع چولگی، مفاهیم اساسی احتمالات: آنالیز ترکیبی شامل (تبدیل، ترکیب، ترتیب) - احتمال - احتمال شرطی - احتمال اجتماع - قانون بیز - احتمال مکمل

انواع توزیع های گسسته شامل: (برنولی - دو جمله ای - پواسن) - انواع توزیع های پیوسته شامل: (توزیع نرمال و توزیع نرمال استاندارد) - ویژگی های عمده توزیع نرمال، توزیع میانگین نمونه، قضیه حد مرکزی، توزیع تفاوت بین دو میانگین، توزیع نسبت نمونه، توزیع تفاوت بین دو نسبت نمونه، برآورد فاصله ای، حدود اطمینان میانگین جامعه، حدود اطمینان تفاوت بین میانگینهای دو جمعیت، حدود اطمینان نسبت جمعیت، حدود اطمینان تفاوت بین دو نسبت نمونه، توزیع t ، تعیین اندازه نمونه برای میانگینهای تخمینی، تعیین اندازه نمونه در مورد برآورد نسبت ها

جامع ۵۰٪ اول

انواع نمونه گیری شامل: (تصادفی ساده، منظم، طبقه ای، خوشه ای) - مفاهیم اولیه آزمون فرضی شامل: (فرضیه سازی، تعیین اماره آزمون، توان آزمون، انواع خطاها) - انواع آزمون ها شامل: (آزمون میانگین یک جامعه و دو جامعه، آزمون واریانس، آزمون نسبت، مفهوم P-Value، تحلیل واریانس - طرح کاملاً تصادفی - آزمون برای تفاوت های معنی دار بین هریک از زوج میانگین ها - طرح بلوکی تصادفی)

معادله رگرسیون نمونه، نمونه پراکنش، ضریب تعیین، آزمون فرضیه برای β ، حدود اطمینان برای β ، ضریب همبستگی پیرسن، انواع همبستگی (مستقیم - معکوس)، حدود اطمینان برای ρ ، آزمون تحلیل واریانس برای رگرسیون چندگانه، خواص ریاضی توزیع مجذور کای، آزمون های برازندگی، آزمون استقلال، آزمون دقیق فیشر، آزمون علامت، آزمون میانه، آزمون برازندگی کولمگروف اسمیرنف، ضریب همبستگی رتبه ای اسپرمن

جامع ۵۰٪ دوم

جامع ۱۰۰٪

روش تحقیق

فصل اول: علم و روش های علمی - فصل دوم: تحقیق و مفاهیم اساسی آن - فصل سوم: انتخاب مسئله و بیان فرضیه

فصل چهارم: مطالعه منابع مربوط به موضوع مورد تحقیق - فصل پنجم: جامعه و نمونه - فصل ششم: تحقیق زمینه یابی

جامع ۵۰٪ اول

فصل هفتم: تحقیق آزمایشی - فصل هشتم: آزمایش میدانی و طرح های درون آزمودنی ها - فصل نهم: پژوهش تاریخی - فصل دهم: پژوهش در عمل

فصل یازدهم: تحقیق پس رویدادی علی - مقایسه ای - فصل دوازدهم: تحقیق کیفی - فصل سیزدهم: تجزیه و تحلیل اطلاعات

جامع ۵۰٪ دوم

جامع ۱۰۰٪

مرکز تخصصی خدمات آموزشی نخبگان:

تهران - ۱۶۰هـ کج ۶۶۹ و ۱۳۸هـ کج ۶۶۹

رشت - ۸۰هـ کج ۱۳۳۳۳۳۳۳۳۳

لاهیجان - ۵۱۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳