



۷ مرحله آزمون

رشته روانشناسی عمومی

۹۶-۹۷

ویژه آزمون وزارت علوم

## ۷ مرحله آزمون

نام درس	آزمون اول (۲۵٪ مطالب) مطالب ۹۵/۰۹/۵	آزمون دوم (۲۵٪ دوم مطالب) ۹۵/۱۰/۳	آزمون سوم ۹۵/۱۱/۰۱	آزمون چهارم (۲۵٪ سوم مطالب) مطالب) ۹۵/۱۲/۶	آزمون پنجم (۲۵٪ چهارم مطالب) مطالب) ۹۵/۱۲/۲۷	آزمون ششم ۹۶/۰۱/۱۸	آزمون هفتم ۹۶/۰۲/۸
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 - دیدگاه‌های نظری رفتارهای انطباقی - اختلالات اضطرابی - کودکان با معلولیت‌های ذهنی یا عقب ماندگی ذهنی - کودکان تیز هوش	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	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 نوباوگی و نوباوگی در نوباوگی)	اسکیزوفرنی و انواع آن - اختلالات خلقی - اختلالات تجزیه‌ای - 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 نوباوگی و نوباوگی در نوباوگی)	۶ (رشد هیجانی و اجتماعی در نوباوگی و نوباوگی) - 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 عمومی (زمینه روانشناسی هیلگارد)

فصول ۱) ماهیت روانشناسی) - ۲) (مبانی زیست شناختی روانشناسی) - ۳) (رشد روانی) - ۴) (فرایندهای حسی) ۵) (ادراک)

فصول ۶) (هشیاری) - ۷) (بادگیری و شرطی سازی) - ۸) (حافظه) ۹) (زبان و اندیشه) فصول ۱۰) (انگیزه های بنیادی)

جامع ۵۰٪ اول مطالب

۱۱) (هیجان) - ۱۲) (تفاوت های فردی) ۱۳) (شخصیت) ۱۴) (فشار روانی، سلامت و مقابله با فشار) فصول ۱۵) (روانشناسی ناهنجاری)

۱۶) (روش های درمان) ۱۷) (شناخت اجتماعی و احساسات اجتماعی) - ۱۸) (تعامل اجتماعی و نفوذ اجتماعی) - و پیوست (روش های آماری و اندازه گیری)

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 میانگین های دو جمعیت، حدود اطمینان نسبت جمعیت، حدود اطمینان تفاوت بین دو نسبت نمونه، توزیع  $t$ ، تعیین اندازه نمونه برای میانگین های 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  $\beta$ ، حدود اطمینان برای  $\beta$ ، ضریب همبستگی پیرسن، انواع همبستگی (مستقیم - معکوس)، حدود اطمینان برای  $\rho$ ، 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 اسمیرنوف، ضریب همبستگی رتبه ای اسپرمن

جامع ۵۰٪ دوم

جامع ۱۰۰٪

## روش تحقیق

فصل اول: علم و روش های علمی - فصل دوم: تحقیق و

فصل چهارم: مطالعه منابع مربوط به موضوع مورد تحقیق - فصل پنجم: جامعه

جامع ۵۰٪ اول

فصل هفتم: تحقیق آزمایشی - فصل هشتم: آزمایش میدانی و

فصل یازدهم: تحقیق پس رویدادی علی - مقایسه ای -

جامع ۵۰٪ دوم

جامع ۱۰۰٪

مفاهیم اساسی آن - فصل سوم: و نمونه - فصل ششم: تحقیق زمینه یابی انتخاب مسئله و بیان فرضیه

طرح های درون آزمودنی ها - فصل نهم: پژوهش تاریخی - فصل دهم: پژوهش در عمل

فصل دوازدهم: تحقیق کیفی - فصل سیزدهم: تجزیه و تحلیل اطلاعات

متون انگلیسی روانشناسی

مرکز تخصصی خدمات آموزشی نخبگان:

تهران - ۴۶۹۰۲۰۶۰۶ و ۴۶۹۰۲۰۳۰۸

رشت - ۰۲۰۵۰۸۰۲۰۳

لاهیجان - ۰۳