



قدم به قدم، همراه دانشجو...

WWW.GhadamYar.Com

جامع ترین و به روزترین پرتال دانشجویی کشور (پرتال دانش)
با ارائه خدمات رایگان، تحصیلی، آموزشی، رفاهی، شغلی و...
برای دانشجویان

- ۱) راهنمای ارتقاء تحصیلی. (کاردانی به کارشناسی، کارشناسی به ارشد و ارشد به دکتری)
- ۲) ارائه سوالات کنکور مقاطع مختلف سالهای گذشته، همراه پاسخ، به صورت رایگان
- ۳) معرفی روش های مقاله و پایان نامه نویسی و ارائه پکیج های آموزشی مربوطه
- ۴) معرفی منابع و کتب مرتبط با کنکورهای تحصیلی (کاردانی تا دکتری)
- ۵) معرفی آموزشگاه ها و مراکز مشاوره تحصیلی معتبر
- ۶) ارائه جزوات و منابع رایگان مرتبط با رشته های تحصیلی
- ۷) راهنمای آزمون های حقوقی به همراه دفترچه سوالات سالهای گذشته (رایگان)
- ۸) راهنمای آزمون های نظام مهندسی به همراه دفترچه سوالات سالهای گذشته (رایگان)
- ۹) آخرین اخبار دانشجویی، در همه مقاطع، از خبرگزاری های پربازدید
- ۱۰) معرفی مراکز ورزشی، تفریحی و فروشگاه های دارای تخفیف دانشجویی
- ۱۱) معرفی همایش ها، کنفرانس ها و نمایشگاه های ویژه دانشجویی
- ۱۲) ارائه اطلاعات مربوط به بورسیه و تحصیل در خارج و معرفی شرکت های معتبر مربوطه
- ۱۳) معرفی مسائل و قوانین مربوط به سربازی، معافیت تحصیلی و امریه
- ۱۴) ارائه خدمات خاص ویژه دانشجویان خارجی
- ۱۵) معرفی انواع بیمه های دانشجویی دارای تخفیف
- ۱۶) صفحه ویژه نقل و انتقالات دانشجویی
- ۱۷) صفحه ویژه ارائه شغل های پاره وقت، اخبار استخدامی
- ۱۸) معرفی خوابگاه های دانشجویی معتبر
- ۱۹) دانلود رایگان نرم افزار و اپلیکیشن های تخصصی و...
- ۲۰) ارائه راهکارهای کارآفرینی، استارت آپ و...
- ۲۱) معرفی مراکز تایپ، ترجمه، پرینت، صحافی و ... به صورت آنلاین
- ۲۲) راهنمای خرید آنلاین ارزی و معرفی شرکت های مطرح
- ۲۳)



WWW.GhadamYar.Ir

WWW.PortaleDanesh.com

WWW.GhadamYar.Org

۰۹۱۲ ۳۰ ۹۰ ۱۰۸

باما همراه باشید...

۰۹۱۲ ۰۹ ۰۳ ۸۰۱

www.GhadamYar.com

کانون کارشناسان رسمی دادگستری «استان تهران»

آزمون متقاضیان کارشناسی رسمی دادگستری رشته نساجی و رنگرزی

مدت : یکساعت

تاریخ : ۱۳۷۱/۳/۱۹

- سؤال ۱ - انواع الیاف مصرفی در صنایع نساجی را نام برده و تقسیم بندی (بارم : ۵)
- سؤال ۲ - انواع سیستمهای نمره گذاری را نام برده و فرمول کلی هر کدام را بنویسید. (بارم : ۶)
- سؤال ۳ - رطوبت استاندارد سه نوع الیاف طبیعی و سه نوع الیاف مصنوعی ذکر شود. (بارم : ۶)
- سؤال ۴ - انواع سیستمهای ریسندگی را با ذکر مراحل تولید نام برده و اختلاف آنها را توضیح دهید. (بارم : ۶)
- سؤال ۵ - برای ارزیابی ماشین آلات ریسندگی چه نکاتی مورد توجه قرار میگیرد؟ سه مورد مهم آنرا توضیح دهید. (بارم : ۶)
- سؤال ۶ - طرز محاسبه تولید ماشین رینگ با ذکر فرمول مربوطه. (بارم : ۴)
- سؤال ۷ - انواع ماشینهای بافندگی سبک و سنگین ذکر گردد و اختلاف آنها بطور خلاصه توضیح داده شود. (بارم : ۵)
- سؤال ۸ - طرز محاسبه تولید ماشین بافندگی شرح داده شود. (بارم : ۲)
- سؤال ۹ - برای ارزیابی ماشینهای بافندگی چه نکاتی مورد توجه قرار میگیرد؟ سه مورد مهم آن توضیح داده شود. (بارم : ۶)
- سؤال ۱۰ - انواع سیستمهای تریکو بافی و مشخصات آنها توضیح داده شود. (بارم : ۸)
- سؤال ۱۱ - طرز محاسبه تولید در سیستم تریکو بافی شرح داده شود. (بارم : ۵)
- سؤال ۱۲ - برای ارزیابی ماشینهای تریکو بافی چه نکاتی مورد توجه قرار میگیرد؟ سه مورد مهم آنرا توضیح دهید. (بارم : ۶)
- سؤال ۱۳ - رنگهای مصرفی برای الیاف مختلف طبقه بندی گردد. (بارم : ۷)
- سؤال ۱۴ - مراحل مختلف رنگرزی و تکمیل پارچه نخی (پنبه ای) - پشمی - مخمل - پتو - موکت و قالی ماشینی را جداگانه توضیح دهید. (بارم : ۱۲)
- سؤال ۱۵ - مراحل مختلف تولید انواع موکت توضیح داده شود. (بارم : ۶)
- سؤال ۱۶ - مراحل مختلف تولید فرش ماشینی توضیح داده شود. (بارم : ۶)
- سؤال ۱۷ - ماشین آلات تولیدی در این صنعت قانوناً چند ساله مستهلك میشوند؟ (بارم : ۲)

موفق باشید