

پرسش و پاسخ با استاد مدرس گروه آموزشی ۸۰۸ در ارتباط با آزمون ورود به حرفه (محاسبات پایه ۳)

قسمت سوم: حسام اتقایی

۱-در ابتدا لطفا خودتان را برای خوانندگان ما معرفی کنید.

حسام اتقایی هستم، کارشناس ارشد سازه و مدرس دوره های آمادگی ورود به حرفه نظام مهندسی

۲-آیا خود شما تا به حال در این آزمون شرکت کرده اید؟

بله، من هم همانند سایر داوطلبان در این آزمون ها شرکت کردم و دارای پرونده اشتغال با صلاحیت های محاسبات، نظارت و اجرا می باشم.

۳-علت اصلی پایین بودن آمار قبولی در آزمون محاسبات را چه میدانید؟

در آزمون محاسبات این انتظار از داوطلبان می رود که تسلط نسبتا بالایی در مفاهیم پایه ای دانشگاهی داشته باشند ولی عملا پس از گذشت ۳ سال از فارغ و التحصیلی و بازار کار غیر مرتبط با مفاهیم علمی، این مفاهیم در ذهن داوطلبان بسیار کم رنگ می شود که برای قبولی در آزمون محاسبات کافی نیست.

نکته مهم دیگر اینکه، بسیاری از داوطلبان علیرغم توان علمی مناسب درکار کردن با ماشین حساب یا دچار ضعف هستند یا زمان زیادی را صرف می کنند و از بسیاری از قابلیت های مفید ماشین حساب بی اطلاعند...

۴-با این اوصاف پیشنهاد شما جهت موفقیت در این آزمون چیست؟

مرور و در صورت لزوم یادگیری مفاهیم پایه ای، حل تست های متعدد با استفاده از همان ماشین حسابی که قصد دارند در جلسه آزمون به همراه داشته باشند.

۵- شما استفاده از منابع کمکی مثل حل تست ها را ضروری می دانید؟

بله، بعد از مطالعه منابع اصلی آزمون بهترین راهکار برای قبولی است، فقط باید تغییرات آینه نامه ای را نیز در نظر گرفت.

۶- منظور از برنامه بلند مدت چیست؟

این برنامه برای افراد با سطح اطلاعات متفاوت قطعاً متغیر است. هر فرد با بررسی سوالات آزمون های گذشته می تواند سطح اطلاعات خود را محک زده و سپس با یک برنامه ریزی بلند مدت و پیوسته بطور مثال روزی ۳ ساعت مفید به مطالعه و حل تمرین بپردازد.

۷- سطح علمی دانشگاه محل تحصیل داوطلب تا چه حد در موقیت داوطلب می تواند دخیل باشد؟

بطور معمول کار برای فارغ التحصیلان دانشگاه های با سطح علمی بالاتر کمی راحت تر است، چون گام اول یعنی تسلط بر مفاهیم پایه ای را با سرعت بیشتری می پیمایند.

۸- بنابراین هر کس با هر سطح علمی در صورت تلاش می تواند در این آزمون حد نصاب لازم را کسب کند. درسته؟

بله کاملاً درسته.

۹- لطفاً در زمینه فعالیت های خود پیرامون آزمون های ورود به حرفه صحبت کنید

بنده در چند سال اخیر دوره های مختلفی را در زمینه آمادگی برای آزمون های ورود به حرفه برگزار کردم. در دوره های برگزار شده علاوه بر بیان مفاهیم و حل تست، تکنیک های سریع تست زنی و کار کردن حرفه ای با ماشین حساب های مهندسی نیز آموزش داده شده که این موضوع خود سبب افزایش علاقه و رضایتمندی در دانشجویان شده است. در حال حاضر نیز با گروه آموزشی ۸۰۸ همکاری دارم.

۱۰- برخی از داوطلبان از خسته کننده بودن مطالب گلایه می کنند. آیا شما این موضوع را تأیید می کنید؟

از آنجایی که حجم مطالب زیاد است، لذا نیاز به زمان نسبتاً زیادی نیز می باشد. در صورتی که یادگیری این حجم زیاد مطالب در مدت کم صورت گیرد مطالب به خوبی فرا گرفته نشده و خسته کننده به نظر می رسد.

در انتها چه توصیه ای به داوطلبان دارید؟

با برنامه ریزی صحیح به مطالعه و حل تست بپردازنند و هنگام آزمون زمان را به درستی مدیریت کنند زیرا اکثر افراد دارای آمادگی، در هنگام آزمون دچار کمبود وقت می شوند.



نویسنده:

حسام اتقایی - رزومه

کارشناس ارشد سازه و مدرس دوره های آمادگی ورود به حرفه نظام مهندسی

عضو تیم مدرسین گروه آموزشی ۸۰۸

مطالب مرتبط دوره های آموزشی ۸۰۸ جهت آمادگی آزمون ورود به حرفه محاسبات:

«معرفی نمایندگی ۸۰۸ در استان البرز «دوره آمادگی آزمون ورود به حرفه(محاسبات)، بهار ۹۳-کرج

«معرفی نمایندگی ۸۰۸ در شهرستان چالوس «دوره آمادگی آزمون ورود به حرفه(محاسبات) در بهار ۹۳

«پاسخ به سوالات متناول داوطلبین آزمون ورود به حرفه-محاسبات(قسمت اول: صادق علوی