بسمه تعالى



کارگاه کامییوتر (۴۰۱۰۸) نیمسال اول ۱۴۰۲-۱۴۰۱

مهلت ارسال: ۱۴۰۱/۱۰/۲

تمرین نهم

۱- ابتدا یک پروژه لتکس ایجاد کرده و سپس در آن رزومه (ولو فرضی) خود را بسازید. رزومه شما باید شامل بخش های زیر باشد:

- نام شما، **عکس شما**، اطلاعات تماس شامل ایمیل و شماره تلفن (نیازی به واقعی بودن آنها نیست!)، آدرس صفحه لینکدین شما، آدرس محل کار /زندگی شما (این مورد هم لازم نیست واقعی باشد!)
- تحصیلات و مقاطع مختلف آن، شامل مقطع فعلی (Education) : شامل نام موسسه، شهر و کشور، عنوان مقطع، فصل (پاییز، زمستان...) و سال (میلادی یا شمسی)

(امتیازی): اگر اطلاعات تحصیلی به صورت جدولی نمایش داده شود، نمره اضافی دارد.

- تجربه های پژوهشی (Research Experience): شامل عنوان (مثلا درسی که در واقع پروژه محسوب می شده است)، موسسه مربوطه، موضوع، استاد راهنما و توضیح کوتاه.
 - . باشد. عنوان یکی از تجربههای پژوهشی «حل مساله $(\alpha+eta)^n > \binom{n}{2} \alpha^2 eta^{n-2}$ باشد.
 - تجربیات حرفه ای شما، شامل نام محل کار، شهر و کشور، فصل و سال، نقش شما، مسئولیت های شما
- مهارت های شما (مثلا درباره برنامه نویسی، زبان هایی که می دانید و سطح شما در هر کدام، ابزار هایی که در کار آنها مهارت دارید

نکات مهم در مورد تحویل پاسخ تمرین

- - · در صورت بروز سوال و ابهام، می توانید از طریق صفحه کوئرای اختصاصی گروه خود موضوع را مطرح نمایید·
- · هر دانشجو در طول ترم، میتواند مجموعا تا ۷۲ ساعت تاخیر مجاز داشته باشد. هر ساعت تاخیر غیرمجاز در ارسال پاسخ، یک درصد از نمره نهایی شما در تمرین موردنظر کسر خواهد کرد.
 - · در صورت ارسال چندین نسخه از پاسخ تمرین در زمانهای مختلف، فقط نسخه آخر بررسی میشود.
 - · پاسخ هر سوال باید تا حد امکان دقیق و متناسب با سوال باشد· از ذکر مطالب مبهم، نامرتبط و زائد خودداری نمایید·
- · شما متعهد هستید که دانش و دانستههای خود را در قالب جملهبندیهای خودتان به عنوان پاسخ تمرین تحویل دهید · لذا به هیچوجه اقدام به کپی کردن مطالب از منابع مختلف نکنید ·
- · در صورت استفاده از هر گونه منبع برای پاسخ به سوالات (البته در سوالاتی که مجاز به این کار باشید)، ذکر نام و نشانی دقیق دسترسی به صفحه مورد نظر الزامی است. در صورت تشخیص رونویسی از منابع و وبسایتها بدون ارجاع، به عنوان تقلب محسوب میشود.
 - · در صورت کشف تقلب، نمره کل تمرین برابر با «منفی ۱۰۰» لحاظ میگردد و در صورت تکرار، برابر مقررات آموزشی اقدام خواهد شد .

موفق باشيد،