



به نام خدا

آزمایشگاه میکروپروسسور

نیمسال تحصیلی بهار ۹۶

نحوه نمره دهی



بارم بندی :

✓ پیش گزارش : ۵ نمره

- از پیش گزارش ها کوئیز گرفته می شود، و نمره ی آن ۷۵٪ نمره پیش گزارش ها را تشکیل می دهد و ۲۵٪ باقی نمره خود پیش گزارش ها می باشد. در صورتی که نمره ی کوئیز از ۸۵٪ بیشتر باشد نمره ی پیش گزارش مربوط به آن کوئیز کامل در نظر گرفته خواهد شد و در صورتی که نمره ی کوئیز از ۲۵٪ کمتر باشد نمره ی پیش گزارش مربوطه صفر در نظر گرفته خواهد شد.
- پیش گزارش ها فقط باید در فرمت pdf ارسال شوند. در غیر این صورت تصحیح نخواهند شد. در فایل pdf ارسال شده و نام آن ، حتما باید نام و نام خانوادگی و شماره دانشجویی و شماره ی پیش گزارش ذکر شود.

✓ کار در کلاس بخش AVR : ۷ نمره

- نمرات به صورت انفرادی در نظر گرفته می شود، بنابراین هر دو عضو گروه باید در تمام قسمت ها فعال باشند، و به نوبت و به صورت چرخشی کارها را تقسیم کنند.
- کد نویسی : ۴۰٪
- شبیه سازی : ۱۰٪
- عملی : ۵۰٪
- منظور از نمره ای که برای بخش کد نویسی در نظر گرفته شده ، متفکرانه بودن کد نوشته شده می باشد.
- در صورتی که مدار به صورت عملی کار کند نمره شبیه سازی را دریافت خواهید کرد.

✓ کار در کلاس بخش ARM : ۴ نمره

- کد نویسی : ۶۰٪
- عملی : ۴۰٪

✓ امتحان : ۴ نمره

- قسمت تئوری : ۱/۵ نمره

▪ قسمت عملی : ۲/۵ نمره

✓ حضور و غیاب : ۲ نمره منفی

▪ در صورت حضور نداشتن در هیچکدام از جلسات ۲ نمره کسر خواهد شد.

▪ تاخیر بیش از ۵ دقیقه به منظره غیبت در آن جلسه است.

نکات :

✓ در هر جلسه به گروهی که بتواند سریعتر از دیگر گروه‌ها آزمایش آن جلسه را تمام کند ۰.۵٪ نمره مثبتی تعلق می‌گیرد.

✓ بعضی از آزمایش‌ها بخش‌های مثبتی خواهند داشت، نمره مثبتی فقط به جواب دقیق و درست به خواسته سوال تعلق می‌گیرد.

✓ آزمایشات آخر هر بخش نمره بیشتری نسبت به آزمایش‌های ابتدایی و مقدماتی دارد.

✓ بخش تئوری امتحان هم از پیش گزارش‌ها و همچنین از نکاتی می‌باشد که در آزمایش‌ها با آنها برخورد داشته‌اید و در بخش عملی امتحان قسمت کوچکی از آزمایش‌هایی که انجام داده‌اید را باید تکرار کنید.

✓ نحوه بارم بندی ممکن است در انتهای ترم تغییر کند.