

امتحان پایان ترم درس الکترومغناطیس ۳

نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ – دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی شریف

امتحان پایان ترم این درس روز دوشنبه ۲۴ دی ماه ساعت ۱۵:۰۰ به مدت سه ساعت و نیم برگزار می شود.
امتحان از فصل ها و بخش های زیر از کتاب

Classical Electrodynamics by John David Jackson, Wiley; 3rd edition (1998)

خواهد بود و از فصل های پیشین سوال مستقیم نخواهیم داشت. ولی طبیعی است که دانش عمومی از فصل های ابتدایی نیاز است. امتحان از ۶۰ نمره است و کسب ۶۰ نمره آن برای دریافت ۶ نمره پایانی مورد نیاز است.

۱- فصل ۶ – تمام فصل

۲- فصل ۷ – از بخش های

۷-۱ / ۷-۲ / ۷-۳ / ۷-۴ / ۷-۵ / ۷-۶ / ۷-۷ / ۷-۱۰

۳- فصل ۸ – از بخش های

۸-۱ / ۸-۲ / ۸-۳ / ۸-۴

۴- فصل ۹ – از بخش های

۹-۱ / ۹-۲ / ۹-۳

۵- فصل ۱۱ از بخش های

۱۱-۱ / ۱۱-۲ / ۱۱-۳ / ۱۱-۴ / ۱۱-۵ / ۱۱-۶ / ۱۱-۷ / ۱۱-۸ / ۱۱-۹ / ۱۱-۱۰ / ۱۱-۱۱

۶- فصل ۱۲ – تمام فصل

شایان بیان است که در صورت تمایل می توانید یکی از بخش های زیر از کتاب جکسون را انتخاب و گزارشی از بخش منتخب را روز امتحان تحویل دهید. این گزارش ۰,۲ نمره پایانی را خواهد داشت.

۹-۶ / ۹-۷ / ۱۱-۱۱ / ۱۱-۸

از این رو جمع نمرات از ۲۳,۵ خواهد بود. (۰,۶ از میان ترم اول، ۰,۲ میان ترم دوم، ۱ نمره میان ترم سوم، ۰,۲ پایان ترم، ۰,۵ حضور در کلاس، ۱ نمره در مجموع)

با احترام / شانت باغرام – ۱۱ دی ۱۴۰۳