

لیست دروس گذرانده شده دانشجویان کارشناسی ارشد جهت دفاع از پایان نامه

رشته تحصیلی: فیزیک				نام و نام خانوادگی:			
گرایش: حالت جامد				شماره دانشجویی:			
دروس تخصصی				دروس الزامی			
نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس	نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس
	۳		<input type="checkbox"/> فیزیک حالت جامد پیشرفته ۱		۳		<input type="checkbox"/> مکانیک کوانتومی پیشرفته ۱
	۳		<input type="checkbox"/> فیزیک حالت جامد پیشرفته ۲		۳		<input type="checkbox"/> مکانیک کوانتومی پیشرفته ۲
	۳		<input type="checkbox"/> ابررسانائی		۴		<input type="checkbox"/> الکترو دینامیک ۱
	۳		<input type="checkbox"/> فیزیک نیمه هادیها		۳		<input type="checkbox"/> مکانیک آماری پیشرفته ۱
	۳		<input type="checkbox"/> موضوعات ویژه در فیزیک ماده چگال		۲		<input type="checkbox"/> فیزیک محاسباتی*
					۲		<input type="checkbox"/> آزمایشگاه پیشرفته فیزیک*
گذراندن حداقل ۶ واحد از این ستون الزامیست				گذراندن فقط یکی از دروس ستاره دار الزامیست			
دروس پیشنهادی و کمبود				دروس اختیاری (انتخابی)			
نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس	نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس
							<input type="checkbox"/>
سمینار							
نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس				
	۲		<input type="checkbox"/> سمینار				
گذراندن ۲ واحد سمینار الزامیست							
تعداد واحد		معدل نیمسال	وضعیت کارنامه دانشجوی				
			نیمسال اول				
			نیمسال دوم				
			نیمسال سوم				
			نیمسال چهارم				
			نیمسال پنجم				
معدل کل:				جمع واحدهای گذرانده:			

بر اساس تبصره ۱۳ آئین نامه آموزشی ، دروس پیشنهادی و کمبود در کارنامه جداگانه لیست می گردند و در احتساب معدل کل منظور نمی گردند.

دانشجویان جهت فراغت از تحصیل ملزم به گذراندن حداقل ۲۲ و حداکثر ۲۶ واحد درسی به استثناء واحد پایان نامه می باشند.

مهر و امضاء رئیس دانشکده:

نام استاد راهنمای پایان نامه:

امضاء:

لیست دروس گذرانده شده دانشجویان کارشناسی ارشد جهت دفاع از پایان نامه

رشته تحصیلی: فیزیک				نام و نام خانوادگی:			
گرایش: هسته ای				شماره دانشجویی:			
دروس تخصصی				دروس الزامی			
نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس	نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس
	۳		<input type="checkbox"/> فیزیک هسته ای پیشرفته ۱		۳		<input type="checkbox"/> مکانیک کوانتومی پیشرفته ۱
	۳		<input type="checkbox"/> فیزیک هسته ای پیشرفته ۲		۳		<input type="checkbox"/> مکانیک کوانتومی پیشرفته ۲
	۳		<input type="checkbox"/> فیزیک راکتور پیشرفته		۴		<input type="checkbox"/> الکترو دینامیک ۱
	۳		<input type="checkbox"/> ساختار هسته		۳		<input type="checkbox"/> مکانیک آماری پیشرفته ۱
	۳		<input type="checkbox"/> موضوعات ویژه فیزیک هسته ای		۲		<input type="checkbox"/> فیزیک محاسباتی *
					۲		<input type="checkbox"/> آزمایشگاه پیشرفته فیزیک *
گذراندن حداقل ۶ واحد از این ستون الزامیست				گذراندن فقط یکی از دروس ستاره دار الزامیست			
دروس پیشنهادی و کمبود				دروس اختیاری (انتخابی)			
نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس	نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس
							<input type="checkbox"/>
سمینار							
نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس				
	۲		<input type="checkbox"/> سمینار				
گذراندن ۲ واحد سمینار الزامیست							
تعداد واحد		معدل نیمسال		وضعیت کارنامه دانشجوی			
				نیمسال اول			
				نیمسال دوم			
				نیمسال سوم			
				نیمسال چهارم			
				نیمسال پنجم			
معدل کل:				جمع واحدهای گذرانده:			

بر اساس تبصره ۱۳ آئین نامه آموزشی ، دروس پیشنهادی و کمبود در کارنامه جداگانه لیست می گردند و در احتساب معدل کل منظور نمی گردند.

دانشجویان جهت فراغت از تحصیل ملزم به گذراندن حداقل ۲۲ و حداکثر ۲۶ واحد درسی به استثناء واحد پایان نامه می باشند.

مهر و امضاء رئیس دانشکده:

نام استاد راهنمای پایان نامه:

امضاء:

لیست دروس گذرانده شده دانشجویان کارشناسی ارشد جهت دفاع از پایان نامه

رشته تحصیلی: فیزیک				نام و نام خانوادگی:			
گرایش: گرانش و فیزیک نجومی				شماره دانشجویی:			
دروس تخصصی				دروس الزامی			
نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس	نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس
	۳		<input type="checkbox"/> فیزیک نجومی ۱		۳		<input type="checkbox"/> مکانیک کوانتومی پیشرفته ۱
	۳		<input type="checkbox"/> فیزیک نجومی ۲		۳		<input type="checkbox"/> مکانیک کوانتومی پیشرفته ۲
	۳		<input type="checkbox"/> گرانش ۱		۴		<input type="checkbox"/> الکترو دینامیک ۱
	۳		<input type="checkbox"/> کیهان شناسی		۳		<input type="checkbox"/> مکانیک آماری پیشرفته ۱
	۳		<input type="checkbox"/> موضوعات ویژه در نجوم و اختر فیزیک		۲		<input type="checkbox"/> فیزیک محاسباتی *
					۲		<input type="checkbox"/> آزمایشگاه پیشرفته فیزیک *
گذراندن حداقل ۶ واحد از این ستون الزامیست				گذراندن فقط یکی از دروس ستاره دار الزامیست			
دروس پیشنهادی و کمبود				دروس اختیاری (انتخابی)			
نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس	نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس
							<input type="checkbox"/>
سمینار							
نمره	تعداد واحد	شماره درس	نام درس				
	۲		<input type="checkbox"/> سمینار				
گذراندن ۲ واحد سمینار الزامیست							
تعداد واحد		معدل نیمسال		وضعیت کارنامه دانشجو			
				نیمسال اول			
				نیمسال دوم			
				نیمسال سوم			
				نیمسال چهارم			
				نیمسال پنجم			
معدل کل:				جمع واحدهای گذرانده:			

بر اساس تبصره ۱۳ آئین نامه آموزشی ، دروس پیشنهادی و کمبود در کارنامه جداگانه لیست می گردند و در احتساب معدل کل منظور نمی گردند.

دانشجویان جهت فراغت از تحصیل ملزم به گذراندن حداقل ۲۲ و حداکثر ۲۶ واحد درسی به استثناء واحد پایان نامه می باشند.

مهر و امضاء رئیس دانشکده:

نام استاد راهنمای پایان نامه:

امضاء: