

برنامه امتحانات دانشکده علوم پایه در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶-۹۷

آمار		ریاضی		فیزیک		تعداد کل	ساعت	ایام امتحان
					اندیشه اسلامی ۲		۸	شنبه ۹۶/۱۰/۱۶
	اندیشه اسلامی ۱						۱۰:۳۰	
			تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی				۱۴	
			تفسیر موضوعی قرآن		تفسیر موضوعی		۱۶	
			اخلاق اسلامی				۸	یکشنبه ۹۶/۱۰/۱۷
					دانش خانواده		۱۰:۳۰	
	انقلاب اسلامی		انقلاب اسلامی				۱۴	
۲۰	احتمال ۲	۳۵	ریاضی عمومی ۳	۲۵	زبان تخصصی	۸۰	۸	دوشنبه
۱۵	طرح آزمایش های ۱					۱۵	۱۰:۳۰	۹۶/۱۰/۱۸
۱۵	رگرسیون ۱			۳۰	مکانیک تحلیلی ۱	۴۵	۸	سه شنبه
		۳۵	آنالیز ریاضی	۲۵	مکانیک کوانتومی ۱	۶۰	۱۰:۳۰	۹۶/۱۰/۱۹
۱۸ و ۲۰	ریاضی ۱، کنترل کیفیت	۱۵	ریاضی عمومی ۱	۱۵	ریاضی عمومی ۱	۷۰	۸	چهارشنبه
		۲۲	مبانی احتمال	۳۵	فیزیک حالت جامد ۱	۵۷	۱۰:۳۰	۹۶/۱۰/۲۰
۲۴	روش های آماری	۲۲ و ۲۵	تاریخ ریاضیات، مبانی آنالیز عددی	۱۰	الکترومغناطیس ۱	۸۵	۸	پنج شنبه
۱۶	محاسبات آماری	۱۶	نظریه گراف و کاربردها	۲۵	ریاضی فیزیک ۱	۵۷	۱۰:۳۰	۹۶/۱۰/۲۱
۱۰	زبان عمومی	۱۵	زبان عمومی	۲۰	زبان عمومی	۴۵	۸	جمعه
				۲۰	الکترومغناطیس ۲	۲۰	۱۰:۳۰	۹۶/۱۰/۲۲
۱۰	ریاضی ۲	۲۰	ریاضی عمومی ۲	۲۵ و ۳۳	ریاضی عمومی ۲، ذرات بنیادی	۸۸	۸	شنبه
۱۴	پیوسته ۱					۱۴	۱۰:۳۰	۹۶/۱۰/۲۳
۱۵	آمار مقدماتی	۲۵ و ۱۸	مبانی ریاضی، نظریه معادلات دیفرانسیل عادی	۲۰	اپتیک	۷۸	۸	یک شنبه
۱۵ و ۱۵	معادلات دیفرانسیل، آمار ریاضی ۲					۳۰	۱۰:۳۰	۹۶/۱۰/۲۴

		۲۲ و ۱۵	فیزیک عمومی ۱، آموزش ریاضی	۲۵ ۲۰	ترمودینامیک و مکانیک آماری ۱ ترمودینامیک و مکانیک آماری	۸۲	۸	دو شنبه ۹۶/۱۰/۲۵
۱۵	احتمال ۱			۴۰	لیزر	۵۵	۱۰:۳۰	
۱۱	بهینه سازی خطی	۲۹	بهینه سازی خطی	۱۵	فیزیک عمومی ۱	۵۵	۸	سه شنبه
۱۵ و ۱۵	مبانی جمعیت، نمونه گیری ۱	۲۰	مبانی جبر	۲۵	کاربرد کامپیوتر در فیزیک	۷۵	۱۰:۳۰	۹۶/۱۰/۲۶
		۳۰	زبان تخصصی	۳۵	روش های تجربی در فیزیک اتمی	۶۵	۸	چهار شنبه
۱۲	جبر خطی			۳۰	فیزیک عمومی ۴	۴۲	۱۰:۳۰	۹۶/۱۰/۲۷
۱۵	ناپارامتری	۱۸	برنامه سازی پیشرفته	۱۵	فیزیک عمومی ۲	۴۸	۸	پنج شنبه ۹۶/۱۰/۲۸
۳۰ و ۱۵	مهارت های زندگی، مبانی ترکیبیات	۱۰ و ۱۰	مهارت های زندگی، احتمال ۲	۲۵	مهارت های زندگی، اکوستیک	۹۰	۱۰:۳۰	
۱۵	فارسی عمومی	۱۰	فارسی عمومی	۲۰ و ۳۰	فارسی عمومی، معادلات دیفرانسیل	۷۵	۸	جمعه ۹۶/۱۰/۲۹
		۳۲	توابع مختلط	۲۰	مکانیک کوانتومی ۲	۵۲	۱۰:۳۰	

* همراه داشتن کارت ورود به جلسه در امتحان هر درس و ارائه کارت دانشجویی الزامی است.