

ترم اول						
نوع درس	پیش نیاز	عملی	واحد نظری	واحد	نام درس	کد درس
لزامی- مشترک هسته	همزمان با ریاضی عمومی ۱	----	۳	مبانی احتمال	۱۱۱۷۱۴۷	۱
الزامی-مشترک پایه	همزمان با ریاضی عمومی ۱	----	۲	فیزیک عمومی	۱۱۱۳۲۵۶	۲
الزامی- مشترک پایه	-----	----	۳	مبانی کامپیوuter و برنامه سازی	۱۵۱۱۰۱۸	۳
الزامی- مشترک پایه	-----	----	۴	ریاضی عمومی ۱	۱۱۱۱۳۰۷	۴
عمومی			۳	فارسی عمومی	۱۲۱۳۲۰۹	۵
عمومی			۳	زیان خارجه	۱۲۱۲۲۵۵	۶
			۱۸	جمع واحد		

ترم دوم						
ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۲۲۲۲۲۳	مبانی جامعه شناسی	۳			الزامی- مشترک پایه
۲	۱۱۱۱۳۰۸	ریاضی عمومی ۲	۴	----	ریاضی عمومی ۱	الزامی- مشترک پایه
۳	۱۱۱۱۳۰۹	مبانی علوم ریاضی	۳	----	ریاضی عمومی ۱	لزامی - مشترک هسته
۴	۱۱۱۷۱۵۳	احتمال ۱	۳		مبانی احتمال و ریاضی عمومی ۱	الزامی رشتہ
۵	۱۱۱۱۳۲۱	معادلات دیفرانسیل	۳	----	ریاضی عمومی ۱	الزامی- مشترک پایه
۶	۱۲۲۳۰۳۹	تفسیر موضوعی نهج البلاغه			دانشجو از دروس ردیف ۶	عمومی
	۱۲۲۳۰۲۸	تفسیر موضوعی قرآن کریم	۲		ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد.	
				۱۸	جمع واحد	

ترم سوم							ردی ف
نوع درس	پیش نیاز	عملی	واحد نظری	واحد واحد	نام درس	کد درس	
الزامی-رشته	مبانی علوم ریاضی		۳	مبانی جبر	مبانی جبر	۱۱۱۱۳۲۵	۱
الزامی- مشترک هسته	ریاضی عمومی ۲	----	۳	مبانی آنالیز ریاضی	مبانی آنالیز ریاضی	۱۱۱۱۳۲۲	۲
الزامی- مشترک هسته	مبانی علوم ریاضی	----	۳	مبانی ماتریس ها و جبر خطی	مبانی ماتریس ها و جبر خطی	۱۱۱۱۳۲۰	۳
الزامی- مشترک هسته	ریاضی عمومی ۲		۳	مبانی آنالیز عددی	مبانی آنالیز عددی	۱۱۱۱۳۲۳	۴
انتخابی رشته	مطابق با جداول ۴		۳	درس انتخابی رشته	درس انتخابی رشته		۵
الزامی-مشترک پایه	-----		۲	مبانی اقتصاد	مبانی اقتصاد	۱۲۲۱۱۷۱	۶
عمومی			۲	اندیشه اسلامی ۱	اندیشه اسلامی ۱	۱۲۳۳۰۲۵	۷
			۱۹	جمع واحد			

ترم چهارم							ردی ف
نوع درس	پیش نیاز	عملی	واحد نظری	واحد واحد	نام درس	کد درس	
انتخابی رشته	مطابق با جدول ۴		۳	درس انتخابی رشته	درس انتخابی رشته		۱
الزامی- رشته	مبانی ماتریس ها و جبر خطی	----	۳	بهینه سازی خطی	بهینه سازی خطی	۱۱۱۱۳۲۶	۲
الزامی رشته	مبانی علوم ریاضی		۳	توپولوژی عمومی	توپولوژی عمومی	۱۱۱۱۳۷۰	۳
الزامی- رشته	مبانی آنالیز ریاضی		۳	آنالیز ریاضی	آنالیز ریاضی	۱۱۱۱۴۳۲	۴
اختیاری/کهاد	مطابق با یکی از جداول ۱-۵، ۵-۱، ۵-۴، ۴-۵ * ۲، ۳-۵	----	۳	درس اختیاری/ کهاد	درس اختیاری/ کهاد		۵
عمومی	اندیشه اسلامی ۱		۲	اندیشه اسلامی ۲	اندیشه اسلامی ۲	۱۲۳۳۰۲۶	۶
			۱۷	جمع واحد			

دانشجو موظف است درس اختیاری / کهاد خود را تا پایان دوره تحصیلی تنها از یکی از جداول ۱-۵، ۲-۵، ۳-۵ یا ۴-۵ اختیار نماید.

ترم پنجم							
ردیف	کد درس	نام درس	مشتقات جزیی	معادلات دیفرانسیل با	واحد نظری	واحد عملی	نوع درس
۱	۱۱۱۱۳۲۸	معادلات دیفرانسیل و آنالیز ریاضی	معادلات دیفرانسیل با مشتقات جزیی	معادلات دیفرانسیل و آنالیز ریاضی	۳	----	الرامی- رشته
۲		درس اختیاری/ کهاد	درس اختیاری/ کهاد	مطابق با یکی از جداول ۵-۵، ۵، ۱-۲ *۴-۵ و ۳-۵	۳	----	اختیاری/ کهاد
۳	۱۱۱۱۴۵۷	مبانی ترکیبیات	مبانی ترکیبیات	مبانی علوم ریاضی	۳		الرامی- رشته
۴	۱۲۲۹۱۲۷	فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	فرهنگ و تمدن اسلام و ایران		۲		عمومی
۵		درس انتخابی رشته	درس انتخابی رشته	مطابق با جدول ۴	۳		انتخابی رشته
۶	۱۱۱۱۳۷۱	مبانی هندسه	مبانی هندسه	مبانی علوم ریاضی	۳		الرامی- رشته
۷	۱۲۱۵۴۳۱	تربیت بدنی *	تربیت بدنی *		۱		عمومی
جمع واحد							
نشجو موظف است درس اختیاری / کهاد خود را تا پایان دوره تحصیلی تنهاز یکی از جداول ۱-۵، ۲-۵، ۳-۵ یا ۴-۵ اختیار نماید							
ترم ششم							
ردیف	کد درس	نام درس	درس انتخابی رشته	درس انتخابی رشته	درس انتخابی رشته	درس انتخابی رشته	نوع درس
۱		درس انتخابی / کهاد	درس انتخابی / کهاد	مطابق با یکی از جداول ۱-۵، ۲-۵ *۴-۵ و ۳-۵	۳	----	اختیاری / کهاد
۲		درس انتخابی / کهاد	درس انتخابی / کهاد	مطابق با یکی از جداول ۱-۵، ۲-۵ *۴-۵ و ۳-۵	۳	----	اختیاری / کهاد
۳		درس انتخابی رشته	درس انتخابی رشته	مطابق با جدول ۴	۳	----	انتخابی رشته
۴		درس انتخابی رشته	درس انتخابی رشته	مطابق با جدول ۴	۳	----	انتخابی رشته
۵		درس انتخابی رشته	درس انتخابی رشته	مطابق با جدول ۴	۳	----	انتخابی رشته
۶	۱۲۲۳۰۲۷	آیین زندگی (اخلاق کاربردی)					عمومی
	۱۲۲۳۰۲۹	اخلاق اسلامی (مبانی و مفاهیم )					دانشجو از دروس ردیف ۶ ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد.
	۱۲۱۱۴۱۰	فلسفه اخلاق (با تکیه بر مباحث تربیتی )					
جمع واحد							

دانشجو موظف است درس اختیاری / کهاد خود را تا پایان دوره تحصیلی تنها از یکی از جداول ۱-۵، ۲-۵، ۳-۵ یا ۴ اختیار نماید.

ترم هشتم						
ردیف	کد درس	نام درس	نظری	عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		درس اختیاری / کهاد	۳	----	مطابق با یکی از جداول ۱-۵، *۴-۵، ۳-۵، ۲-۵ و ۵-۴	اختیاری / کهاد
۲		درس اختیاری / کهاد	۳	----	-۵، ۱-۵، ۴-۵، ۵، ۲-۳	اختیاری / کهاد
۳	۱۲۲۲۲۲۲	مبانی جمعیت شناسی	۳			الزامی مشترک پایه
۴		درس اختیاری / کهاد (خارج از رشته)	۳	----	وفق رشته های مربوطه**	اختیاری کهاد
۵	۱۲۲۰۶۵۷	حفظ جزء سی قرآن کریم *	۲			فرهنگی
۶	۱۲۳۳۰۴۴	دانش خانواده و جمعیت	۲			عمومی
جمع واحد						
دانشجو موظف است درس اختیاری / کهاد خود را تا پایان دوره تحصیلی تنها از یکی از جداول ۱-۵، ۲-۵، ۳-۵ یا ۵-۴ اختیار نماید.						

دانشجویان محترم می توانند درس حفظ جزء سی قرآن کریم را مطابق بخشنامه شماره ۴۸۳۴/۳/۴ مورخ ۹۲/۲/۱۴ بدون پرداخت شهریه و با تاثیر مثبت در معدل انتخاب نمایند.

دروس "تربیت بدنی ویژه" با کد ۱۲۱۵۴۲۹ و درس "ورزش ویژه" با کد ۱۲۱۵۴۳۰ به ترتیب بجای دروس "تربیت بدنی" و "ورزش ۱" برای دانشجویانی که دارای شرایط جسمانی ویژه(بیماران خاص و معلولان) هستند جایگزین می گردد.	*
--	---

جدول ۴: دروس انتخابی رشته (انتخاب ۲۱ واحد از جدول زیر)					
ردیف	کد درس	نام درس	نظری	عملی	واحد پیش نیاز
۱	۱۱۱۱۴۳۳	نظریه معادلات دیفرانسیل	۳		معادلات دیفرانسیل
۲	۱۱۱۱۳۳۲	جبر خطی عددی	۳		مبانی ماتریسها و جبر خطی
۳	۱۱۱۱۳۷۷	جبر	۳	----	مبانی جبر
۴	۱۱۱۱۳۷۸	توابع مختلط	۳		مبانی آنالیز ریاضی
۵	۱۵۱۱۰۱۹	برنامه سازی پیشرفته	۳	----	مبانی کامپیوتر و برنامه سازی
۶	۱۱۱۱۳۷۹	نظریه مقدماتی اعداد	۳	----	مبانی علوم ریاضی
۷	۱۱۱۱۳۸۰	حل عددی معادلات دیفرانسیل	۳	----	مبانی آنالیز عددی و معادلات دیفرانسیل با مشتقهای جزئی
۸	۱۱۱۱۳۸۱	هندسه جبری مقدماتی	۳		مبانی جبر و مبانی ماتریسها و جبر خطی
۹	۱۱۱۱۳۸۲	مباحثی در ریاضیات و کاربردها	۳		پس از گذراندن ۶۰ واحد
۱۰	۱۱۱۱۳۸۳	مبانی منطق و نظریه مجموعه ها	۳		مبانی علوم ریاضی
جمع واحد				۳۰	

جدول ۵-۱: دروس اختیاری/کهاد - شاخه ریاضیات محس						
ردی ف	کد درس	نام درس	واحدهای نظری	واحدهای عملی	پیش نیاز	
۱	۱۱۱۱۳۸۴	هندرسه دیفرانسیل موضعی	۳		مبانی آنالیز ریاضی	
۲	۱۱۱۱۳۸۵	هندرسه دیفرانسیل سراسری	۳		هندرسه دیفرانسیل موضعی	
۳	۱۱۱۱۳۸۶	گروه لی و جبر لی مقدماتی	۳		مبانی جبر	
۴	۱۱۱۱۳۸۷	نظریه حلقه و مدول	۳		مبانی جبر	
۵	۱۱۱۱۴۰۶	قضیه های سیلو و نظریه گالوا	۳	----	جبر	
۶	۱۱۱۱۳۸۸	توبولوژی جبری مقدماتی	۳	----	مبانی جبر و توبولوژی عمومی	
۷	۱۱۱۱۳۸۹	نظریه اندازه و کاربردها	۳	----	مبانی آنالیز ریاضی	
۸	۱۱۱۱۳۹۰	آنالیز تابعی مقدماتی	۳		مبانی آنالیز ریاضی	
۹	۱۱۱۱۳۹۱	نظریه مجموعه های فازی	۳		پس از گذراندن ۶۰ واحد	
۱۰	۱۱۱۱۲۹۲	*تاریخ و فلسفه ریاضی	۳		پس از گذراندن ۴۰ واحد	
۱۱	۱۱۱۱۳۹۳	*نرم افزار های ریاضی	۳		مبانی آنالیز عددی	
۱۲	۱۱۱۱۳۹۵	*آموزش ریاضی	۳		پس از گذراندن ۶۰ واحد	
۱۳	۱۱۱۱۳۹۶	*زبان تخصصی ریاضی	۳		پس از گذراندن ۶۰ واحد	
۱۴	۱۱۱۱۳۹۷	*پروژه کارشناسی	۳		پس از گذراندن ۱۰۰ واحد	
۱۵		*درس اختیاری/کهاد (خارج از رشته)	۳		با رعایت پیش نیاز وفق رشته های مربوطه	
۱۶		*درس اختیاری/کهاد (خارج از رشته)	۳		با رعایت پیش نیاز وفق رشته های مربوطه	
جمع واحد						
۴۸						

\*أخذ حداقل ۶ واحد از این دروس الزامی است\*

جدول ۵-۲: دروس اختیاری / کهاد - شاخه ریاضیات کاربردی					
ردیف کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	
۱	آنالیز عددی	۳		مبانی آنالیز عددی	
۲	تاریخ و فلسفه ریاضی	۳		پس از گذراندن ۴۰ واحد	
۳	ترکیبات و کاربردها	۳	----	مبانی ترکیبات	
۴	نظریه مجموعه های فازی	۳		پس از گذراندن ۶۰ واحد	
۵	نرم افزار های ریاضی	۳	----	مبانی آنالیز عددی	
۶	*زبان تخصصی ریاضی	۳	----	پس از گذراندن ۶۰ واحد	
۷	*پروژه کارشناسی	۳	----	پس از گذراندن ۱۰۰ واحد	
۸	*نظریه گراف و کاربردها	۳		مبانی ترکیبات	
۹	بهینه سازی غیر خطی	۳		بهینه سازی خطی و مبانی آنالیز عددی	
۱۰	**درس اختیاری / کهاد ( خارج از رشته)	۳		با رعایت پیش نیاز وفق رشته های مربوطه	
۱۱	**درس اختیاری / کهاد ( خارج از رشته)	۳		با رعایت پیش نیاز وفق رشته های مربوطه	
		۲۳	جمع واحد		

\*اخذ حداقل ۶ واحد از این دروس الزامی است\*

## جدول ۵-۳: دروس اختیاری/کهاد - شاخه علوم کامپیووتر

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز
۱	۱۱۱۵۱۶۳	اصول کامپیووتری سیستمهای	۴	----	همزمان با برنامه سازی پیشرفته
۲	۱۱۱۱۴۱۴	آنالیز عددی	۳	----	مبانی آنالیز عددی
۳	۱۵۱۱۰۳۳	اصول سیستم های عامل	۴	----	ساختمان داده ها و الگوریتم ها
۴	۱۱۱۹۰۲۱	نظریه کد گذاری	۳	----	ترکیبیات و کاربردها
۵	۱۱۱۱۴۰۲	ترکیبیات و کاربردها	۳	----	مبانی ترکیبیات
۶	۱۱۱۱۴۰۳	پایگاه داده ها	۳	----	ساختمان داده ها و الگوریتم ها
۷	۱۱۱۱۱۹۳	شبیه سازی کامپیووتری	۳	----	ساختمان داده ها و الگوریتم ها و احتمال ۱
۸	۱۱۱۵۱۶۸	زبانهای برنامه سازی	۳	----	ساختمان داده ها و الگوریتم ها
۹	۱۱۱۱۴۰۰	نظریه گراف و کاربردها	۳	----	مبانی ترکیبیات
۱۰	۱۱۱۱۴۰۴	مدارهای منطقی	۳	----	مبانی آنالیز عددی
۱۱	۱۱۱۱۳۹۳	*نرم افزار های ریاضی	۳	----	همزمان با برنامه سازی پیشرفته
۱۲	۱۵۱۱۰۲۰	ساختمان داده ها و الگوریتم ها	۴	----	پس از گذراندن ۱۰۰ واحد
۱۳	۱۱۱۱۳۹۷	*پروژه کارشناسی	۳	----	پس از گذراندن ۶۰ واحد
۱۴	۱۱۱۱۳۹۶	*زبان تخصصی ریاضی	۳	----	با رعایت پیش نیاز و فق رشته های مربوطه
۱۵		**درس اختیاری/کهاد ( خارج از رشته)	۳	----	با رعایت پیش نیاز و فق رشته های مربوطه
۱۶		**درس اختیاری/کهاد ( خارج از رشته)	۳	----	
جمع واحد		۵۱			

\*اخذ حداقل ۶ واحد از این دروس الزامی است\*

جدول ۴-۵: دروس اختیاری/کهاد - شاخه آمار					
ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز
۱	۱۱۱۷۱۵۵	روشهای آماری	۳	----	احتمال ۱
۲	۱۱۱۷۱۵۴	احتمال ۲	۳	----	احتمال ۱ و ریاضی عمومی ۱
۳	۱۱۱۷۱۵۶	فرآیندهای تصادفی ۱	۳	----	احتمال ۱
۴	۱۱۱۷۱۵۷	آمار ریاضی(برآوردهایی)	۳	----	احتمال ۲
۵	۱۱۱۷۱۶۳	رگرسیون ۱	۳	----	آمار ریاضی(برآوردهایی) و مبانی ماتریس ها و جبر خطی
۶	۱۱۱۷۱۶۵	آمار ریاضی (آزمون فرض ها)	۳	----	آمار ریاضی (برآوردهایی)
۷	۱۱۱۷۱۷۵	آشنایی با نظریه صفت	۳	----	فرآیندهای تصادفی ۱
۸	۱۱۱۷۱۷۶	آشنایی با نظریه تصمیم	۳	----	آمار ریاضی (آزمون فرض ها)
۹	۱۱۱۷۱۸۰	رگرسیون ۲	۳	----	رگرسیون ۱
۱۰	۱۱۱۱۳۲۶	بهینه سازی خطی	۳	----	مبانی ماتریس ها و جبر خطی
۱۱	۱۱۱۱۳۹۳	*نرم افزارهای ریاضی	۳	----	مبانی آنالیز عددی
۱۲	۱۱۱۷۰۳۰	*زبان تخصصی(رشته آمار)	۲	----	پس از گذراندن ۶۰ واحد
۱۳	۱۱۱۷۰۴۶	*پروژه کارشناسی	۳	----	پس از گذراندن ۱۰۰ واحد
۱۴		*درس اختیاری/کهاد ( خارج از رشته)	۳	----	با رعایت پیش نیاز وفق رشته های مربوطه
۱۵		*درس اختیاری/کهاد ( خارج از رشته)	۳	----	با رعایت پیش نیاز وفق رشته های مربوطه
جمع واحد					
۴۴					

\*اخذ حداقل ۶ واحد از این دروس الزامی است\*

انتخاب هر یک از دروس اخذ شده از جدول ۴ مربوط به پیش نیاز های این جدول مجاز است.

\*\*دو درس اختیاری (مجموع ۶ واحد) می بایست خارج از دروس رشته ریاضیات و کاربردها ، به انتخاب دانشجو از جدول ۵-۵ انتخاب شود.

جدول ۵-۵ دروس کهاد ۶ واحد خارج از رشته						
ردیف	کد درس	نام رشته	نام درس	واحد	پیش‌نیاز	
۱	۱۱۲۲۰۷۹	مهندسی صنایع	اقتصاد مهندسی	۳		
۲	۱۲۳۵۰۰۴	مدیریت بازرگانی (تجمیع)	مدیریت مالی	۳		
۳	۱۲۱۴۰۳۹	حسابداری	مبانی تنظيم بودجه	۳		
۴	۱۲۱۴۰۹۲	اقتصاد	اصول حسابداری	۱		
		جمع		۱۲		

ردیف	نوع درس	تعداد واحد
۱	الزامی مشترک هسته	۱۵
۲	الزامی مشترک پایه	۲۴
۳	الزامی رشته	۲۴
۴	اختیاری / کهاد	۳۰
۵	عمومی	۲۲
۶	انتخابی رشته	۲۱
جمع کل واحد		۱۳۶

**لیست ارائه دروس****روشنه : ریاضیات و کاربردها****دانشگاه پیام نور****سال تحصیلی ۹۶-۹۷****مقطع کارشناسی**

کد رشته: ۱۱۱۱۳۲

قابل توجه دانشجویان: بر اساس بخشنامه های شماره ۲۰۸۹۵۲/۲ مورخ ۹۶/۹/۲۲ و ۸۵۷۶۱/۲ مورخ ۹۶/۱۲/۱۱ وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مصوبه شورای آموزشی ۹۶/۴/۳ و نامه معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی به شماره ۱۹۳۵۲/۳ مورخ ۹۶/۴/۲۶ دروس زیر به عنوان دروس اختیاری در چهار چوب سوابات مجاز، مازاد بر سقف واحدهای دوره با ثبت نمره و تأثیر در معدل در کارنامه دانشجو درج می شود.

ردیف	کد درس	عنوان درس	واحد نظری	تعداد واحد	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۲۲۰۸۸۹	ارزشهای دفاع مقدس	۲			اختیاری
۲	۱۲۱۸۸۰۸	کارآفرینی	۲			اختیاری