

جدول دروس رشته کارشناسی ارشد نایپوسته مهندسی فناوری اطلاعات – شبکه های کامپیوتری

دورس جبرانی		
ردیف	نام درس	تعداد واحد
۱	شبکه های کامپیوتری ۲	۳
۲	سیستم عامل	۳
۳	معماری کامپیوتر	۳

دورس اصلی		
ردیف	نام درس	تعداد واحد
۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۳
۲	سیستم های توزیعی	۳
۳	امنیت شبکه	۳
۴	مدیریت شبکه های مخابراتی و کامپیوتری	۳
۵	ارزیابی شبکه های کامپیوتری	۳
۶	روش تحقیق و سمینار	۲
۷	پایان نامه	۶

دورس اختیاری		
ردیف	نام درس	تعداد واحد
۱	شبکه های با پهنای باند بالا	۳
۲	شبکه های بی سیم	۳
۳	شبکه های نوری	۳
۴	تامین کیفیت در شبکه های مخابراتی و کامپیوتری	۳
۵	معماری شبکه های ذخیره سازی	۳
۶	پردازنده های شبکه ای	۳
۷	مباحث ویژه در شبکه های کامپیوتری	۳

توضیحات :

۱. اخذ درس جبرانی "شبکه کامپیوتری ۲" برای دانشجویانی که این درس را در مقطع کارشناسی با همین عنوان یا عنوان "شبکه های کامپیوتری" یا در مقطع کاردانی با عنوان "اصول سیستم های شبکه" نگذرانده اند و یا نمره کمتر از ۱۲ گرفته اند الزامی است.
۲. دانشجویانی که رشته کارشناسی آنها غیر از فناوری اطلاعات و یا کامپیوتر بوده است یکی از دروس سیستم عامل و یا معماری کامپیوتر را بعنوان جبرانی انتخاب نمایند.
۳. انتخاب کلیه دروس اصلی و انتخاب ۹ واحد از جدول دروس اختیاری الزامی است.
۴. دانشجو باید تا ابتدای دومین نیمسال تحصیلی، استاد راهنمای خود را مشخص نماید.
۵. نمره دروس جبرانی در معدل ترم و معدل کل بی تأثیر هستند.
۶. در صورتیکه دانشجو درس "وصایای امام (ره)" را نگذرانیده، باید در دوره ارشد اخذ نماید.
۷. حداقل نمره برای قبولی دروس در دوره ارشد ۱۲ و حداقل معدل برای عدم مشروطی ۱۴ می باشد.
۸. در صورتیکه معدل کل دانشجو کمتر از ۱۴ باشد، مجاز به دفاع پایان نامه نمی باشد.
۹. تعداد واحد های انتخابی دانشجو در هر ترم حداقل ۸ و حداقل ۱۴ واحد می باشد.
۱۰. اگر دانشجو برخی از دروس ارشد را در دوره کارشناسی گذرانیده است، نمیتواند آنها را مجدداً اخذ نماید.