



دانشگاه آزاد اسلامی واحد فارس

لیست دروس دوره رشته مهندسی کامپیوتر – نرم افزار مقطع کارشناسی ارشد

ترم دوم				ترم اول					
پیشنیاز	تعداد واحد		نام درس	ردیف	پیشنیاز	تعداد واحد		نام درس	ردیف
	عملی	نظری				عملی	نظری		
		۳	پایگاه داده پیشرفته	۱		۳	مهندسی نرم افزار پیشرفته	۱	
		۳	تکامل نرم افزار	۲		۳	سیستم های نرم افزاری اتکاپذیر	۲	
		۳	متودولوژی ایجاد نرم افزار	۳		۳	الگوریتم های پیشرفته	۳	
		۹				۹			جمع
ترم چهارم				ترم سوم					
پیشنیاز	تعداد واحد		نام درس	ردیف	پیشنیاز	تعداد واحد		نام درس	ردیف
	عملی	نظری				عملی	نظری		
		۶	پایان نامه	۱		۳	مباحث پیشرفته در مهندسی نرم افزار	۱	
						۳	مدیریت پروژه های نرم افزاری	۲	
						۲	سمینار	۳	
									۴
		۶		جمع		۸			جمع

توضیحات

- ۱- تعداد کل واحد های درسی دوره با احتساب پایان نامه ۳۲ واحد می باشد.
- ۲- به ازای گذراندن هر ۱۲ واحد دروس جبرانی، یک نیمسال به طول مدت تحصیل دانشجوی افزوده میشود.
- ۳- دانشجوی در هر نیمسال تحصیلی مجاز به انتخاب حداقل ۸ و حداکثر ۱۴ واحد درسی می باشد.
- ۴- حداقل نمره قبولی در هر درس اعم از جبرانی و یا اصلی ۱۲ می باشد.
- ۵- میانگین نمرات دروس در هر نیمسال نباید کمتر از ۱۴ باشد. اگر میانگین نمرات دانشجوی در دو نیمسال کمتر از ۱۴ باشد، دانشجوی از ادامه تحصیل محروم می شود.
- ۶- دروس جبرانی برای رشته های کارشناسی غیر مرتبط ۱۲ واحد و برای رشته های کارشناسی نیمه مرتبط ۸ واحد می باشد.
- ۷- تبصره: چنانچه دانشجویی در مقطع کارشناسی درس روش تحقیق را نگذرانده باشد، گذراندن این درس به جای یکی از دروس جبرانی الزامی می باشد.
- ۸- دانشجویانی که دروس وصایای حضرت امام (ره) را در دوره های قبلی نگذرانده اند باید این دروس را در دوره کارشناسی ارشد بگذرانند.
- ۹- دانشجوی موظف است پس از پایان نیمسال دوم و قبل از شروع نیمسال سوم تحصیلی موضوع پایان نامه خود را با نظر استاد راهنما انتخاب نماید.
- ۱۰- دانشجوی موظف است پس از تصویب موضوع پایان نامه با همکاری استاد راهنمای خود اقدام به تهیه پروپوزال نماید و آن را جهت بررسی و اخذ تصویب نهایی به گروه حقوق تحویل دهد. دانشجوی باید در جلسه ی بررسی پروپوزال حضور یافته و از پروپوزال خود دفاع نماید.
- ۱۱- دفاع از پایان نامه در نیمسال چهارم پس از گذراندن تمام دروس و اعلام نمرات آن ها و مشروط بر گذشت حداقل شش ماه از زمان تصویب نهایی پروپوزال می باشد.

دکتر عباس شاهینی

مدیر گروه رشته مهندسی کامپیوتر – نرم افزار مقطع کارشناسی ارشد