

برنامه ارائه دروس - رشته: **کارشناسی ارشد حسابداری** (ویرایش: شهریور ۱۴۰۲)

۳۲ واحد: پایه (۱۰ واحد) - تخصصی (۸ واحد) - اختیاری (۱۰ واحد) - پایان نامه (۴ واحد)

نکات ضروری: دانشجویان با مدرک کارشناسی غیر حسابداری و مالی، لازم است با مراجعه به آموزش، حداکثر ۸ واحد از دروس **جبرانی** را بگذرانند. // دانشجویی می بایست در هر ترم مطابق چارت درسی انتخاب واحد نماید (حداقل ۸ واحد و حداکثر ۱۴ واحد). // چنانچه معدل نیمسال دانشجوی در یک ترم کمتر از ۱۴ شود، "**مشروط**" تلقی می شود. // چنانچه دانشجوی کارشناسی ارشد در ۲ ترم مشروط شود، **اخراج** آموزشی می شود.

ترم ۲					
کد	نام درس	نوع درس	واحد	پیش نیاز	هم نیاز
۷۷۰۷	تئوری حسابداری ۲	تخصصی	۲	تئوری حسابداری ۱	
۷۷۰۳	حسابرسی پیشرفته	پایه	۲		
۷۷۰۴	کاربرد اقتصادسنجی در پژوهش های حسابداری	پایه	۲		
۷۷۰۵	کاربرد آمار در پژوهش های کمی و کیفی حسابداری	پایه	۲		
۷۷۰۹	مباحث جاری در حسابداری	تخصصی	۲		
		مجموع:	۱۰		

ترم ۱					
کد	نام درس	نوع درس	واحد	پیش نیاز	هم نیاز
۷۷۰۱	حسابداری مدیریت	پایه	۲		
۷۷۰۶	تئوری حسابداری ۱	تخصصی	۲		
۷۷۰۸	تئوری ها و مدیریت سرمایه گذاری	تخصصی	۲		
۷۷۱۷	متون تخصصی حسابداری به انگلیسی	اختیاری	۲		
		مجموع:	۸		

ترم ۴					
کد	نام درس	نوع درس	واحد نظری	پیش نیاز	هم نیاز
۷۷۲۰	پایان نامه	پایان نامه	۴		
		مجموع:	۴		

ترم ۳					
کد	نام درس	نوع درس	واحد نظری	پیش نیاز	هم نیاز
۷۷۰۲	حسابداری بخش عمومی	پایه	۲		
۷۷۱۰	بررسی موارد خاص در حسابداری	اختیاری	۲		
۷۷۱۱	IFRS و تطبیق آن با استانداردهای حسابداری	اختیاری	۲		
۷۷۱۳	صورت های مالی تلفیقی پیشرفته	اختیاری	۲		
۷۷۱۵	حسابداری و حسابرسی بخش عمومی	اختیاری	۲		
		مجموع:	۱۰		

* **دروس جبرانی:** حسابداری میانه (۱) - حسابداری میانه (۲) - اصول حسابداری (۱) - مبانی حسابداری مدیریت

* **دروس اختیاری:** بررسی موارد خاص در حسابداری (کد ۷۷۱۰) - IFRS و تطبیق آن با استانداردهای حسابداری (کد ۷۷۱۱) - روش پژوهش در حسابداری (کد ۷۷۱۲) - صورت های مالی تلفیقی پیشرفته (کد ۷۷۱۳) - تحلیل

کلان داده و هوش مصنوعی در حسابداری (کد ۷۷۱۴) - حسابداری و حسابرسی بخش عمومی (کد ۷۷۱۵) - حاکمیت شرکتی و اخلاق حرفه ای (کد ۷۷۱۶) - متون تخصصی حسابداری به انگلیسی (کد ۷۷۱۷) - قوانین مالیاتی، بیمه و

استراتژی کسب و کار (کد ۷۷۱۸) - کاربرد اقتصادسنجی در پژوهش های حسابداری (کد ۷۷۱۹)