

ترم بندی کارشناسی پیوسته حسابداری - دانشگاه آزاد اسلامی واحد جلفا - (۹۶ به بعد)

ترم دوم - ۲		پیشنیاز	نوع درس	واحد
عملی	نظری			
	۴	اصول حسابداری (۱)	تخصصی	
	۳	ریاضی پیش	پایه	
	۲	-	پایه	
	۳	اقتصاد کلان	پایه	
	۳	زبان پیش	عمومی	
	۳	حقوق تجارت	پایه	
		عمومی		
	۱	تربیت بدنی (۱)	عمومی	
		تربیت بدنی (۲)		
جمع				۱۴

ترم اول - ۱		پیشنیاز	نوع درس	واحد
عملی	نظری			
	۲	پیش		
	۲	پیش		
	۴	تخصصی		
	۳	پایه		
	۳	پایه		
	۳	عمومی		
	۲	عمومی		
	۱	عمومی		
جمع				۲۰

ترم چهارم - ۴		پیشنیاز	نوع درس	واحد
عملی	نظری			
	۴	حسابداری میانه (۱)	تخصصی	
	۳	بهایابی (۱)	تخصصی	
	۳	کنترل‌های داخلی و نظام راهبری شرکتی	تخصصی	
	۲	زبان تخصصی (۱)	تخصصی	
	۳	مالی (۱)	پایه	
	۳	تحقیق در عملیات	پایه	
	۲			
جمع				۲۰

ترم سوم - ۳		پیشنیاز	نوع درس	واحد
عملی	نظری			
	۴	اصول حسابداری (۲)	تخصصی	
	۳	بهایابی (۱)	تخصصی	
	۳	ریاضی کاربردی (۲)	پایه	
	۲	آمار کاربردی (۱)	پایه	
	۳	اقتصاد کلان	پایه	
	۲	مالیه عمومی و تنظیم خط مشی مالی دولت	پایه	
	۲	اندیشه اسلامی (۱)	عمومی	
جمع				۱۹

ترم ششم - ۶		پیشنیاز	نوع درس	واحد
عملی	نظری			
	۳	حسابداری میانه (۲)	تخصصی	
	۳	اصول حسابداری (۲)	تخصصی	
	۳	مبانی حسابداری بخش عمومی	تخصصی	
	۲	مدیریت سرمایه گذاری	تخصصی	
	۲	مالیاتی (۲)	تخصصی	
	۳	بازار سرمایه و ابزار تامین مالی اسلامی	پایه	
	۲	روانشناسی سازمانی	پایه	
	۲	تفسیر موسیقی قرآن	عمومی	
جمع				۲۰

ترم پنجم - ۵		پیشنیاز	نوع درس	واحد
عملی	نظری			
	۳	بهایابی (۲)	تخصصی	
	۳	حسابداری میانه (۳)	تخصصی	
	۳	کنترل‌های داخلی و ...	تخصصی	
	۲	زبان تخصصی (۱)	تخصصی	
	۲	مالیاتی (۱)	تخصصی	
	۳	مالی (۱)	پایه	
	۲	مالیه عمومی و ...	پایه	
جمع				۱۸

کارشناسی پیوسته حسابداری:	
دروس تخصصی	۶۰ واحد
دروس پایه	۵۰ واحد
دروس عمومی	۲۵ واحد
دروس پیش دانشگاهی	۴ واحد
جمع کل واحد:	۱۳۹ واحد
مدیر گروه حسابداری	
برای ورودی های سال ۹۶ و به بعد	

ترم هفتم - ۷		پیشنیاز	نوع درس	واحد
عملی	نظری			
	۲	بهایابی ۲ و پیشرفته ۱	تخصصی	
	۲	مدیریت سرمایه گذاری و حسابداری مدیریت	تخصصی	
	۳	کنترل‌های داخلی و مالی حسابداری بخش عمومی	تخصصی	
	۲	آمار کاربردی ۲	پایه	
	۳	اصول حسابداری ۲ و آمار کاربردی ۳	پایه	
	۲	حقوق تجارت	پایه	
	۲	مکاتبات تجاری و گزارش نویسی	عمومی	
	۲	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	عمومی	
	۲	دانش خانواده و جمعیت	عمومی	
جمع				۱۸