

ترم بندی کارشناسی پیوسته حسابداری

نیمسال سوم (۱۸ واحد)				نیمسال دوم (۱۸ واحد)				نیمسال اول (۱۷ واحد)			
نام درس	نوع	واحد	نام درس	نام درس	نوع	واحد	نام درس	نام درس	نوع	واحد	نام درس
پیشیاز	اصلی، تخصصی	۴	اصول حسابداری(۳)	اصول حسابداری(۱)	اصلی، تخصصی	۴	اصول حسابداری(۲)	-	جبرانی	۲	ریاضی پیش
اصول حسابداری(۲)				-	پایه	۳	اصول علم اقتصاد(۱)	-	جبرانی	۲	زبان پیش
زبان خارجه عمومی	اصلی، تخصصی	۲	زبان تخصصی حسابداری(۱)	ریاضی پیش	پایه	۳	ریاضیات پایه و مقدمات آمار	-	اصلی، تخصصی	۴	اصول حسابداری(۱)
اصول علم اقتصاد(۱)	اصلی، تخصصی	۳	اصول علم اقتصاد(۲)	-	اصلی، تخصصی	۳	مبانی سازمان و مدیریت	-	پایه	۳	روانشناسی عمومی
ریاضیات پایه و مقدمات آمار	پایه	۲	ریاضیات و کاربرد آن در مدیریت	زبان پیش	عمومی	۳	زبان خارجه عمومی	-	پایه	۳	حقوق بازرگانی
-	پایه	۳	مبانی جامعه شناسی	-	عمومی	۲	اندیشه اسلامی(۱)	-	عمومی	۳	فارسی عمومی
-	عمومی	۲	اخلاق و تربیت اسلامی	-	-	-	-	-	-	-	نیمسال چهارم (۲۰ واحد)
-	عمومی	۱	تربیت بدنی(۱)	نیمسال پنجم (۱۸ واحد)	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس
نیمسال ششم (۱۸ واحد)	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس
پیشیاز	اصلی، تخصصی	۳	حسابداری پیشرفتہ (۱)	حسابداری میانه(۱)	اصلی، تخصصی	۴	حسابداری میانه(۲)	اصول حسابداری(۳)	اصلی، تخصصی	۴	حسابداری میانه(۱)
حسابداری صنعتی(۲)	اصلی، تخصصی	۲	حسابداری صنعتی(۳)	حسابداری صنعتی(۱)	اصلی، تخصصی	۳	حسابداری صنعتی(۲)	اصول حسابداری(۳)	اصلی، تخصصی	۳	حسابداری صنعتی(۱)
حقوق بازرگانی - اصول حسابداری(۳)	اصلی، تخصصی	۲	حسابداری مالیاتی	اصول حسابداری(۳)	اصلی، تخصصی	۳	حسابرسی(۱)	ریاضیات پایه و مقدمات آمار	پایه	۴	آمار و کاربرد آن در مدیریت
مالیه عمومی و خط مشی مالی دولتها	اصلی، تخصصی	۳	اصول تنظیم و کنترل بودجه دولتی	اصول حسابداری(۳)	اصلی، تخصصی	۳	مدیریت مالی(۱)	اصول علم اقتصاد(۲)	اصلی، تخصصی	۳	مالیه عمومی و خط مشی مالی دولتها
زبان تخصصی حسابداری(۱)	اصلی، تخصصی	۲	زبان تخصصی حسابداری(۲)	-	عمومی	۲	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	-	پایه	۳	مبانی و کاربرد کامپیوتر
پژوهش عملیاتی(۱)	اصلی، تخصصی	۲	پژوهش عملیاتی(۲)	ریاضیات و کاربرد آن در مدیریت - آمار و کاربرد آن در مدیریت	پایه	۳	پژوهش عملیاتی(۱)	اندیشه اسلامی(۱)	عمومی	۲	اندیشه اسلامی(۲)
-	عمومی	۲	تفسیر موضوعی قرآن	-	-	-	-	تربیت بدنی(۱)	عمومی	۱	تربیت بدنی(۲)
دانشجویان رشته مهندسی حسابداری لازم است جماعت ۱۴۴ واحد درسی بشرح ذیل را بگذرانند تا در این رشته فارغ التحصیل شوند.											
الف) دروس عمومی ۲۲ واحد											
ب) دروس پایه ۲۸ واحد											
ب) دروس اصلی و تخصصی ۹۰ واحد											
ج) پیش دانشگاهی ۴ واحد											
جمع ۱۴۴ واحد											
نیمسال هشتم (۱۸ واحد)				نیمسال هفتم (۱۷ واحد)				نیمسال هفتم (۱۷ واحد)			
نام درس	نوع	واحد	نام درس	نام درس	نوع	واحد	نام درس	نام درس	نوع	واحد	نام درس
پیشیاز	اصلی، تخصصی	۴	حسابداری و حسابرسی دولتی	اصول حسابداری(۱)- اصول تنظیم و کنترل بودجه دولتی	اصلی، تخصصی	۴	حسابداری و حسابرسی دولتی	حسابداری پیشرفتہ (۱)	اصلی، تخصصی	۳	حسابداری پیشرفتہ (۲)
مباحث جاری در حسابداری	اصلی، تخصصی	۲	سال آخر	اصول علم اقتصاد(۲)	اصلی، تخصصی	۳	توسعه اقتصادی و برنامه ریزی	حسابرسی(۱)	اصلی، تخصصی	۳	حسابرسی(۲)
پول، ارز و بانکداری	اصلی، تخصصی	۳	دانش خانواده و جمعیت	اصول علم اقتصاد(۲)	اصلی، تخصصی	۳	دانش خانواده و جمعیت	مدیریت مالی(۱)	اصلی، تخصصی	۳	مدیریت مالی(۲)
کارآموزی	اصلی، تخصصی	۲	پروژه	-	اصلی، تخصصی	۲	کارآموزی	آمار و کاربرد آن در مدیریت	اصلی، تخصصی	۳	مدیریت تولید
ریاضیات پایه و مقدمات آمار	اصلی، تخصصی	۲	-	اصلی، تخصصی	اصلی، تخصصی	۲	-	ریاضیات پایه و مقدمات آمار	اصلی، تخصصی	۳	روش های تحقیق و مأخذشناسی
انقلاب اسلامی و ریشه های آن	عمومی	۲	-	-	-	-	-	-	عمومی	۲	انقلاب اسلامی و ریشه های آن