



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

مشخصات کلی، برنامه و سرفصل دروس

دوره کارشناسی ناپیوسته
مدیریت بیمه

گروه علوم انسانی

مصوب پانصد و پنجاه و ششمین جلسه شورای گسترش آموزش عالی

مورخ ۱۳۸۴/۵/۲۲



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

برنامه آموزشی دوره کارشناسی ناپیوسته مدیریت بیمه

گروه: علوم انسانی
رشته: مدیریت بیمه
دوره: کارشناسی ناپیوسته
کمیته تخصصی: مدیریت علوم اداری و بازرگانی
گرایش:
کد رشته:

شورای گسترش آموزش عالی در پانصد و پنجاه و ششمین جلسه مورخ ۱۳۸۴/۵/۲۲ براساس طرح دوره کارشناسی ناپیوسته مدیریت بیمه که توسط گروه علوم انسانی تهیه شده و به تأیید رسیده است، برنامه آموزشی این دوره را در سه فصل (مشخصات کلی، برنامه و سرفصل دروس) به شرح پیوست تصویب کرده و مقرر می‌دارد:

ماده (۱) برنامه آموزشی دوره کارشناسی ناپیوسته مدیریت بیمه از تاریخ تصویب برای کلیه دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی کشور که مشخصات زیر را دارند، لازم‌الاجرا است.
الف: دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی که زیر نظر وزارت علوم، تحقیقات و فناوری اداره می‌شوند.

ب: مؤسساتی که با اجازه رسمی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و براساس قوانین تأسیس می‌شوند و بنا بر این تابع مصوبات شورای گسترش آموزش عالی می‌باشند.
ج: مؤسسات آموزش عالی دیگر که مطابق قوانین خاص تشکیل می‌شوند و باید تابع ضوابط دانشگاهی جمهوری اسلامی ایران باشند.

ماده (۲) این برنامه از تاریخ ۱۳۸۴/۵/۲۲ برای دانشجویانی که از این تاریخ به بعد وارد دانشگاه می‌شوند لازم‌الاجرا است.

ماده (۳) مشخصات کلی، برنامه درسی و سرفصل دروس دوره کارشناسی ناپیوسته مدیریت بیمه در سه فصل مشخصات کلی، برنامه و سرفصل دروس برای اجرا به معاونت آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ابلاغ می‌شود.

رأی صادره پانصد و پنجاه و ششمین جلسه شورای گسترش آموزش عالی
مورخ ۱۳۸۴/۵/۲۲
درخصوص برنامه آموزشی دوره کارشناسی ناپیوسته مدیریت بیمه

(۱) برنامه آموزشی دوره کارشناسی ناپیوسته مدیریت بیمه که از
طرف گروه علوم انسانی پیشنهاد شده بود، با اکثریت آراء به
تصویب رسید.
(۲) این برنامه از تاریخ تصویب قابل اجرا است.

رأی صادره پانصد و پنجاه و ششمین جلسه شورای گسترش آموزش عالی مورخ
۱۳۸۴/۵/۲۲ در مورد برنامه آموزشی دوره کارشناسی ناپیوسته مدیریت بیمه
صحیح است و به مورد اجرا گذاشته شود.

دکتر محمد مهدی زاهدی



وزیر علوم، تحقیقات و فناوری



رونوشت: به معاونت محترم آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
خواهشمند است به واحدهای مجری ابلاغ فرمائید.

دکتر سعدان زکائی

دبیر شورای گسترش آموزش عالی





باسمه تعالی

مشخصات کلی دوره کارشناسی ناپیوسته مدیریت بیمه

۱- تعریف و هدف

دوره کارشناسی مدیریت بیمه از جمله برنامه‌های علمی و آموزشی است که به منظور دستیابی به اهداف زیر تهیه و تدوین گردیده است.

الف) تربیت و تامین کادر متخصص، کارآمد و متعهد مورد نیاز صنعت بیمه و سایر بخشهای اقتصادی و اجتماعی کشور به منظور توسعه خدمات بیمه‌ای و فرهنگ بیمه در جامعه و استفاده هرچه بهتر و بیشتر از مزایای آن در جهت رفاه عمومی.

ب) ارتقاء به سطح دانش بیمه در کشور و بی‌نیازی و کاهش وابستگیهای اجتماعی

به سایر کشورها

ج) ایجاد امکان ادامه تحصیل و ارتقاء علمی برای فارغ‌التحصیلان مقطع کاردانی

این رشته و به دنبال آن زمینه‌سازی برای افزایش امکان اشتغال و رفع بیکاری

با توجه به گستردگی و تنوع رشته‌های بیمه‌ای از یک سو و همچنین در دو بخش

خصوصی به این صنعت و عرضه خدمات بیمه‌ای توسط دو بخش خصوصی و دولتی از

سوی دیگر نیاز به متخصص این رشته بیشتر از گذشته احساس می‌گردد و اگرچه

فعالیت‌های بیمه‌های بازرگانی عمدتاً در سه گروه اموال، اشخاص و مسئولیت دسته‌بندی

می‌شود ولی در حال حاضر این رشته به دو گرایش اموال و مسئولیت، و اشخاص،

تقسیم که برای هر یک از این گرایشها دروس تخصصی خاصی در نظر گرفته شده است.



طول دوره و شکل نظام:

نظام آموزشی واحدی بوده و کلیه دروس نظری و عملی در مدت ۴ نیمسال تحصیلی ارائه و برگزار می‌شود. طول هر نیمسال تحصیلی ۱۶ هفته فعال آموزشی بوده و مدت زمان لازم برای هر واحد نیز یک ساعت در هفته می‌باشد.

کارآموزی:

کارآموزی به میزان دو واحد درسی و ۳۲ ساعت می‌باشد که نیمسال آخر و یا بعد از اتمام دروس نظرکدر دوایر مختلف مؤسسات بیمه‌ای و زیر نظر مرکز آموزش طی خواهد شد.

تعداد واحد درسی:

تعداد کل واحدهای آموزشی در مجموع ۷۰ واحد به شرح زیر می‌باشد:

- ۱- دروس عمومی ۱۰ واحد مطابق با برنامه‌های مصوب شورای عالی برنامه‌ریزی
- ۲- دروس پایه ۲۰ واحد که کلیت آن مطابق با برنامه‌های درسی مصوب رشته مدیریت بیمه است.
- ۳- دروس اصلی ۱۵ واحد که کلیت آن مطابق با برنامه‌های درسی مصوب رشته مدیریت بیمه است.
- ۴- دروس اختصاصی اجباری ۱۴ واحد که کلیت آن مطابق با برنامه‌های درسی مصوب رشته مدیریت بیمه به استثناء چند تغییر جزئی.

۵- دروس اختصاصی انتخابی ۲ واحد که دانشجویان می‌توانند در یکی از گرایش



بیمه‌های اموال و یا بیمه‌های اشخاص انتخاب نمایند.

نقش و توانایی:

فارغ‌التحصیلان دوره کارشناسی ناپیوسته مدیریت بیمه با کسب مهارت‌های لازم قادر خواهند بود سمت‌های میانی و بالایی مدیریت در سازمان‌های بیمه‌ای و صنعت بیمه کشور را احراز و ضمن توسعه و ارتقاء سطح خدمات ارائه شده توسط این سازمانها و شعبات آنها اعم از داخل یا خارج موجب تولید و اشتغال بیشتر و صادرات نامرئی بیمه گردیده همچنین آنها قادر خواهند بود با راه‌اندازی دفاتر نمایندگی و یا کارگزاری علاوه بر بهینه‌سازی شبکه فروش به لحاظ ارائه خدمات مشاوره به اقشار مختلف خاصه بیمه‌گذاران ضمن احقاق حقوق ایشان موجب کاهش دعاوی و پیشگیری از بسیاری از هزینه‌های مختلف در جامعه گردند.



جدول شماره ۱ دروس عمومی

پیش نیاز یا زمان ارائه درس	ساعات			تعداد واحد	نام درس	کد درس
	عملی	نظری	جمع			
معارف ۱		۳۲	۳۲	۲	معارف ۲	۱
		۳۲	۳۲	۲	تاریخ اسلام	۲
		۳۲	۳۲	۲	متون اسلامی	۳
		۳۲	۳۲	۲	انقلاب اسلامی و ریشه‌ها	۴
تربیت بدنی ۱		۱۶	۱۶	۱	تربیت بدنی ۲	۵
		۱۶	۱۶	۱	جمعیت و تنظیم خانواده	۶
				۱۰	جمع	



جدول شماره ۲ دروس پایه

پیش نیاز یا زمان ارائه درس	ساعات			تعداد واحد	نام درس	کد درس
	عملی	نظری	جمع			
			۴۸	۳	روانشناسی کار	۶
			۴۸	۳	جامعه‌شناسی سازمانها	۷
			۴۸	۳	توسعه اقتصادی و برنامه‌ریزی	۸
			۴۸	۳	حسابرسی (۱)	۹
			۴۸	۳	روشهای تحقیق و مآخذ شناسی	۱۰
			۴۸	۳	پول و ارز و بانکداری	۱۱
			۳۲	۲	حقوق و مقررات مدنی	۱۲
			۴۸	۳	اصول اساسی مدیریت اسلامی و الگوهای آن	۱۳
				۲۳		جمع



جدول شماره ۳ دروس اصلی

پیش‌نیاز یا زمان ارائه درس	ساعات			تعداد واحد	نام درس	کد درس
	عملی	نظری	جمع			
		۴۸	۴۸	۳	مدیریت منابع انسانی	۱۳
		۴۸	۴۸	۳	پژوهش عملیاتی ۱	۱۴
پژوهش عملیاتی ۱		۴۸	۴۸	۳	پژوهش عملیاتی ۲	۱۵
		۴۸	۴۸	۳	حسابداری صنعتی ۱	۱۶
		۴۸	۴۸	۳	مدیریت مالی ۱	۱۷
				۱۵	جمع	



جدول شماره ۴ دروس تخصصی

پیش نیاز یا زمان ارائه درس	ساعات			تعداد واحد	نام درس	کد درس
	عملی	نظری	جمع			
		۳۲	۳۲	۲	بیمه های (تمام خطر)	۲۰
مدیریت منابع انسانی		۴۸	۴۸	۳	مدیریت ریسک بیمه	۲۱
		۳۲	۳۲	۲	سازمان و مدیریت شرکتهای بیمه	۲۲
		۳۲	۳۲	۲	حقوق دریایی	۲۳
		۳۲	۳۲	۲	اسناد معاملات تجاری	۲۴
		۴۸	۴۸	۳	بیمه اشخاص ۲	۲۵
				۱۴	جمع	



جدول شماره ۵ دروس انتخابی اختصاصی در زمینه بیمه‌های اموال

پیش‌نیاز یا زمان ارائه درس	ساعات			تعداد واحد	نام درس	کد درس
	عملی	نظری	جمع			
		۳۲	۳۲	۲	عملیات بانکی	۲۸
		۳۲	۳۲	۲	بیمه‌های کشتی و هواپیما	۲۹
		۳۲	۳۲	۲	بیمه‌های دام و کشاورزی	۳۰
مدیریت ریسک		۳۲	۳۲	۲	اصول مهندسی ایمنی	۳۱
		۳۲	۳۲	۲	زبان تخصصی ۴۳	۳۲
					جمع	

- دانشجوی می‌تواند از دروس اختیاری گرایش موردنظر خود ۴ واحد را انتخاب نماید.



جدول شماره ۶ دروس اختصاصی اختیاری در زمینه بیمه‌های اشخاص

پیش‌نیازها زمان ارائه درس	ساعات			تعداد واحد	نام درس	کد درس
	عملی	نظری	جمع			
		۳۲	۳۲	۲	بیمه‌های اشخاص ۲	۲۳
آمار و کاربرد آن در مدیریت		۳۲	۳۲	۲	محاسبات فنی بیمه‌های عمر	۲۴
		۳۲	۳۲	۲	اصول بیمه‌های اجتماعی و تامین آن	۲۵
		۳۲	۳۲	۲	تکنیکهای بیمه‌های گروهی	۲۶
		۳۲	۳۲	۲	اصول بهداشت صنعتی	۲۷
					جمع	

روانشناسی کار



تعداد واحد: ۳

تعداد ساعت: ۴۸

نوع واحد: نظری

پیش نیاز: -

اهداف:

مطالعه رفتار انسان در ابعاد زندگی کاری و کاربرد دانش مربوطه به رفتار انسان در حل مسایل انسانی در این زمینه.
سرفصل درس:

مقدمه:

پیش فرضهای روانشناسی کار

توسعه روانشناسی کار

مبانی نظری و عملی کاربرد روانشناسی کار

تفاوتهای فردی و وضعیتی در رفتار

تلفیق روشهای مربوط به رفتار

- روشهای تحقیق مربوط به تفاوتها رفتار

تفاوتهای فردی در عملکرد شغلی

انواع شاخصها

- اصول کلی آزمایشهای نیروی انسانی

انواع آزمونها

عوامل تعیین کننده ارزش کارکردی آزمونهای نیروی انسانی

نمودارهای انتظار فردی و سازمانی

مدیریت آزمون و رعایت محرمانه بودن آن

- تواناییهای انسانی و سنجش آنها

تواناییهای ذهنی و آزمونهای آن

تواناییهای مکانیکی و آزمونهای آن



- تواناییهای موتور روانی
مهارتهای بینایی و آزمونهای دید
تلفیقات گوناگون آزمونهای استعداد
- تواناییهای خاص شغل و آزمونهای آن
 - شخصیت و عوامل مربوط به علاقه
- محدودیتهای ذخیره‌های شخصیت و عوامل مربوط به علاقه
- سنجش نگرشها و نظرات
- مقایسه مقیاسهای گوناگون نگرش سنجی
پرسشنامه نگرش و نظرات
تجزیه و تحلیل محتوای
- شرایط محیط کار:
- ۱- میزان روشنایی و استانداردهای آن
 - ۲- شرایط آب و هوایی
 - ۳- تأثیر میزان گرما و سرما و عوامل مربوط به آن
 - ۴- میزان سر و صدا- سنجش صدا- تأثیر سر و صدا بر روی عملکرد- تأثیر سر و صدا بر روی شنوایی
 - ۵- جدول زمانی کار
 - ۶- ساعات استراحت و تأثیر آن بر عملکرد کاری

جامعه‌شناسی سازمانها



تعداد واحد ۳

تعداد ساعت ۴۸

نوع واحد نظری

پیش نیاز -

هدف:

آشنایی با فراگرد شکل‌گیری سازمانهای اجتماعی، ساختار و کارکردهای متنوع این سازمانها در جامعه

سر فصل درس:

- تعاریف و مفاهیم مقدماتی
- جامعه‌شناسی سازمانها، اهداف و نظریه‌ها
- روند شکل‌گیری و سیر تحول سازمانها و نهادهای اجتماعی
- عوامل تشکیل‌دهنده سازمان
- نظریه سازمان و طراحی ساختار سازمانها به مثابه نهادهای اجتماعی
- رشد سازمانها و مراتب بلوغ سیستمهای اجتماعی (ساده - خودکنترل-یادگیرنده)
- ساختار سازمانی و تأثیر آن بر کارکرد اجتماعی سازمان (در سطوح سازمانی، ملی و جهانی)
- سازمان و ساخت قدرت در جامعه و گروههای اجتماعی
- آثار اجتماعی نگرشها و طرز تلقی عامه از سازمانهای دولتی و رفتار سیاسی صاحبان قدرت و نفوذ (مسئولیت سازمانها در برابر جامعه)
- نقش رهبران در تحول سازمانها و نهادهای اجتماعی
- نقش سازمانها در توسعه همه جانبه
- ویژگیها و کارکردهای سازمانها «در جوامع در حال توسعه» و «جوامع صنعتی»
- فراگرد نهادینه‌سازی در جوامع در حال توسعه
- سازمانهای بین‌المللی و جوامع انسانی (روند جهانی شدن سیطره و نفوذ سازمانها)

« توسعه اقتصادی و برنامه‌ریزی »



تعداد واحد : ۳

تعداد ساعت : ۴۸

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف

آشنایی هر چه بیشتر دانشجویان با مفاهیم رشد، توسعه و برنامه‌ریزی اقتصادی در ارتباط با شرایط خاص کشورهای در حال توسعه بالاخص مسایل متفاوت این کشورها و همچنین برنامه‌ریزی و برنامه‌های توسعه اقتصادی در ایران است.

سرفصل درس

- ۱- مفاهیم رشد و توسعه اقتصادی و معیارهای اندازه‌گیری آن.
- ۲- ضرورت تدوین سیاستهای توسعه اقتصادی.
- ۳- بررسی مقدماتی مدلهای رشد.
- ۴- برنامه‌ریزی توسعه- مفاهیم و اهداف کلی.
- ۵- ارتباط بودجه و برنامه-با توجه به تجربه ایران و در ارتباط با ساخت نظام برنامه‌ریزی کشور.
- ۶- ضرورت انعطاف‌پذیری استراتژیهای برنامه‌ریزی در کشورهای در حال توسعه با توجه به تقابل نیروهای موجود در سطوح بین‌المللی.

حسابرسی (۱)



تعداد واحد : ۳

تعداد ساعت : ۴۸

نوع واحد : نظری

پیش نیاز : اصول مسابرداری ۲

هدف :

منظور از حسابرسی عبارت است از بررسی مستقل اسناد و مدارک و دفاتر حسابداری یک موسسه و اظهار نظر در مورد مطلوب بودن و قابلیت اعتماد گزارشهای مالی. هدف ما در این درس تکیه بر مفاهیمی است که با استفاده از آن دانشجویان بتوانند فلسفه و شرایط محیط را در حسابرسی بخوبی درک کنند بنابراین حرفه حسابداری عمومی یا حسابرسی به صورتی جامع مورد بررسی قرار می گیرد و در قسمت اول استانداردهای حسابرسی، اخلاق حرفه ای، مسوولیت قانونی حسابرس، مطالعه و ارزیابی کنترل داخلی، ماهیت اسناد و مدارک، استفاده از نمونه گیری آماری، کامپیوتر و حسابرسی و نحوه برنامه ریزی کار حسابرس به تفصیل مورد بحث واقع می شود. در قسمت دوم این درس تکنیک ها و فنون حسابرسی به صورتی منظم و قابل فهم مورد بررسی قرار می گیرد.

سرفصل درس :

- ۱- نقش حسابرس در اقتصاد کشور
- ۲- رفتار حرفه ای
- ۳- مسوولیت قانونی حسابرسان
- ۴- حرفه حسابرسی
- ۵- کنترل داخلی



- ۶- حسابرسی سیستمهای حسابگر الکترونیکی
- ۷- دلایل و مدارک حسابرس ، و انواع و میزان آن
- ۸- نمونه گیری آماری
- ۹- کاربرگهای حسابرس ، کنترل کیفیت در مورد کار حسابرسی
- ۱۰- رسیدگی به اسناد و مدارک ، طرح ریزی برنامه حسابرسی

« روشهای تحقیق و ماخذ شناسی »



تعداد واحد : ۳

تعداد ساعت : ۴۸

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : آمار و کاربرد آن در مدیریت ۲

هدف

آشناسازی دانشجویان مدیریت با انواع روشهای تحقیق و زمینه‌های کاربردی آنها

سرفصل درس:

فصل اول : مبانی روش تحقیق، مفهوم تحقیق و پیمایش - مفهوم داده‌ها و اطلاعات -

هدف از تحقیق و پژوهش - پژوهش در علوم تجربی و علوم انسانی - روش علمی و روش فلسفی.

فصل دوم : سؤال، مساله، فرضیه، نظریه و قانون علمی - مساله و سؤال

تحقیق - ویژگیهای فرض و فرضیه - ارزیابی مساله - متغیر و انواع آن - نحوه انتخاب مساله و سئوالهای پژوهشی.

فصل سوم : متغیرهای تحقیق - انواع متغیر (مستقل، وابسته، تعدیل کننده، کنترل) -

رابطه متغیرها با یکدیگر - متغیر پیوسته و گسسته - معرف‌ها و معرف‌ها (واژه‌سازی و تعریف

متغیرها) - داده‌ها و مقیاس آنها (سطوح کیفی دلالت داده‌ها بر دانش و آگاهی) - مدلسازی

و تحلیل مدلها.



فصل چهارم : روشهای جمع‌آوری اطلاعات - انواع روشهای جمع‌آوری اطلاعات

روش کتابخانه‌ای (مطالعه اسناد و مدارک) - روش مشاهده - روش پرسشنامه - روش مصاحبه - اعتبار و روایی روشهای جمع‌آوری اطلاعات - نحوه طبقه‌بندی و تلخیص داده‌های جمع‌آوری شده و ابزار آن (کاربرگها و جداول) - اعتبار روایی ابزارهای طبقه‌بندی و نمایش داده‌ها.

فصل پنجم : سنجش و اندازه‌گیری در تحقیق - سطوح سنجش و مقیاسهای آن -

سنجش از طریق طیف‌بندی - انواع طیف - گویه‌سازی و تحلیل گویه‌ها.

فصل ششم : انواع تحقیق در مدیریت - تحقیق موردی - تحقیق میدانی - تحقیق

آزمایشگاهی - تحقیق کتابخانه‌ای.

فصل هفتم : طبقه‌بندی آماری تحقیق در مدیریت - روش توصیفی - روش

استنباطی - روش پارامتریک - روش ناپارامتریک - روش علی/معلولی - روش مقایسه‌ای - روش تحلیل محتوا.

فصل هشتم : نظریه نمونه‌گیری - تعریف نمونه و ویژگیهای آن - عوامل مؤثر بر

تعیین اندازه نمونه - روابط کمی برای تعیین اندازه نمونه - نحوه انتخاب عناصر نمونه (روشهای نمونه‌گیری).

فصل نهم : تحلیل نتایج تحقیق - بررسی فرضیه‌ها و نتایج به دست آمده - استنباط

آماري از نتایج تحقیق (در صورت لزوم) - فنون تخمین آماری پارامترها - فنون آزمون فرض آماری - معرفی فنون آماری برحسب تعداد متغیرهای هر فرضیه.

فصل دهم : طرح تحقیق - مقدمه - تعریف مساله - اهمیت و ضرورت مساله - سئوالات

تحقیق - فرضیه‌های تحقیق - جامعه آماری - نمونه - نوع تحقیق - روش جمع‌آوری داده‌ها -

نحوه تجزیه و تحلیل داده‌ها- قلمرو تحقیق- محدودیتهای تحقیق- واژگان اصلی و تخصصی- منابع و مآخذ اولیه.

فصل یازدهم: بررسی چند مورد کاربردی- نمونه تحقیقات موردی- نمونه

تحقیقات میدانی-نمونه تحقیقات آزمایشگاهی- نمونه تحقیقات کتابخانه‌ای.



پول و ارز و بانکداری



تعداد واحد : ۳

تعداد ساعت : ۴۸

نوع واحد : نظری

پیش نیاز : -

هدف :

آشنائی دانشجویان رشته‌های مدیریت با مسائل پولی و بانکی و ارزی در ارتباط با مسائل اقتصادی بطور کلی و یا مسائل پولی و بانکی و ارزی کشور بالاخص می‌باشد.

در قسمتهای مختلف برنامه بیشتر به جنبه‌های اصولی مسائل پولی و بانکی و مخصوصاً سیاستهای پولی و مالی بانکهای مرکزی توجه می‌شود تا دانشجویان این رشته بتوانند با آشنائی با عوامل مؤثر پولی و اعتباری چه در داخل و چه در ارتباط با امور اقتصادی بین‌المللی بهتر مسائل و مشکلات پولی و بانکی را درک نمایند.

سرفصل دروس:

- ۱- شناخت پول و نقش بانکها در اقتصاد کنونی.
- ۲- تحول پول و بانک در ایران و جهان.
- ۳- بررسی عملیات بانکهای تجاری و غیرتجاری.
- ۴- نقش بانک مرکزی و تأثیر عملیات آن بر روی سایر بانکها و اقتصاد کشور.
- ۵- نظریه‌های پولی و ارزی.
- ۶- مکانیسم پرداختهای بین‌المللی.
- ۷- صندوق بین‌المللی پول در رابطه با مسائل پولی کشور.

۸- سیاست پولی و مالی در ارتباط با مشکلات تورم و بیکاری و چگونگی هماهنگی
بین آنها.



«اصول اساسی مدیریت اسلامی و الگوهای آن»



تعداد واحد: ۳

تعداد ساعت: ۴۸

نوع واحد: نظری

پیش نیاز: ندارد

هدف:

آگاهی از موازین و الهام گرفتن از الگوها در جریان اعمال مدیریت و بررسی این اصول و الگوها در سیره ائمه اطهار سلام الله علیها.

سر فصل درس:

مقدمه:

الف) تبیین عنوان درس

ب) جایگاه مدیریت در نظام اسلامی

ت) جایگاه احاطه برتر آن در پژوهشهای اسلام (علوم عقلی - نقلی - تجربی)

ث) رابطه دین و علم و نقش هر یک نسبت به دیگری

ج) جایگاه قصص قرآن در پژوهشهای مدیریت اسلامی

اصول اسلامی مدیریت اسلامی و الگوهای آن:

۱- اصل عدم تقدم بر خدا و رسول

مستندات:

الگوهای آن: الف) ابراهیم و اسماعیل (ع) در حکم ذبح

ب) تقصیر یونس (ع) - اطاعت لوط و موسی

پ) علی و صلح حدیبیه

۲- اصل وحدت و هماهنگی در مدیریت و سلسله مراتب سازمانی
الگوها: علی (ع) و حفظ وحدت بعد از پیامبر- هارون (ع) و حفظ وحدت و

...

* وحدت نظام مرجعیت و ولایت فقیه

۳- اصل آخرت گرایی در هدفگذاری و الگوهای آن

الگوها: موسی و قارون- فرعون و قومش- ابوذر و عثمان- سحره و
فرعون

منع مشرکین از حج- عدم تعرض به مدعی اسلام

۴- اصل اعمال مدیریت بر اساس اختیار نه اجبار:

مستندات:

الگوها: موسی و خضر- موسی و بنی اسرائیل در فتح فلسطین

اصحاب کربلا در شب عاشورا و...

۵- اصل اعمال مدیریت بر اساس بصیرت نیروها:



« مدیریت منابع انسانی »



تعداد واحد : ۳

تعداد ساعت : ۴۸

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : ندارد

هدف

نقش اساسی مدیریت در کلیه سطوح مؤسسات استفاده مطلوب از منابع (انسانی و مادی) و هدایت و کنترل منابع سازمانی در جهت حصول هدفهای معین است. کسب فایده از منابع مادی با بکاربردن شیوه‌های فنی و تکنولوژی امکان دارد. حصول استفاده مطلوب از منابع انسانی و ایجاد روحیه همکاری و کوشش مشترک در سازمان به سهولت امکان‌پذیر نیست بلکه برای این مقصود مدیران باید به فلسفه و روشهای نوین مدیریت منابع انسانی آشنا شوند، لذا هدفهای آموزش در این درس عبارتند از :

- ۱- آشنا کردن دانشجویان با تکنیکها و روشهای اصول مدیریت منابع انسانی.
- ۲- بررسی مسایل و مشکلات مدیریت منابع انسانی جاری کشور و چگونه استفاده از اصول و روشهای مدیریت منابع انسانی در حل این مشکلات
- ۳- آشنایی با مقررات و قوانین استخدامی کشور.

سرفصل درس:

- ۱- تعریف مدیریت منابع انسانی و هدفهای آن - نقش اساسی سازمان امور استخدامی و عوامل مؤثر در تعیین محل و موقع سازمان امور استخدامی.
- ۲- تجزیه شغل (تهیه شرح شغل-مشخصات شغل-عوامل شغل) چگونه استفاده از تجزیه شغل در مدیریت منابع انسانی.

۳- برنامه‌ریزی نیروی انسانی - منابع کارمندیابی (درون سازمانی و برون سازمانی) ، روشهای پیش‌بینی نیروی انسانی مورد نیاز، بررسی مدل‌های برنامه‌ریزی نیروی انسانی.



« پژوهش عملیاتی (۱) »



تعداد واحد : ۳

تعداد ساعت : ۴۸

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف

آشنایی دانشجویان با تکنیکهای ریاضی ارائه شده برای حل مسایل مدیریتی در رابطه با بهینه‌سازی و تصمیم‌گیری.

سرفصل درس

- تعریف، تاریخچه، ویژگیهای تحقیق در عملیات، مدل، انواع آن، فرآیند مدل‌سازی.
- مدل‌سازی مسایل دنیای واقعی در قالب مسایل برنامه‌ریزی خطی، مدل‌های حمل و نقل ساده و مرکب، مدل‌های تخصیص
- مروری بر مفاهیم برنامه‌ریزی خطی
- حل مسایل برنامه‌ریزی خطی به روش ترسیمی و سیمپلکس
- بررسی موارد استثنایی در حل مسایل برنامه‌ریزی خطی
- حل مسایل اولیه و ثانویه و تعیین رابطه بین آنها
- آشنایی با مفهوم تحلیل حساسیت

« پژوهش عملیاتی (۲) »



تعداد واحد : ۳

تعداد ساعت : ۴۸

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : تمهیق در عملیات (۱)

هدف

آشنایی دانشجویان با تکنیکهای ریاضی ارائه شده برای حل مسایل در رابطه با

بهینه‌سازی و تصمیم‌گیری

سرفصل درس

- مبانی ریاضی برنامه‌ریزی خطی
- روش تجدیدنظر شده سیمپلکس
- تحلیل حساسیت در برنامه‌ریزی خطی
- برنامه‌ریزی پارامتری
- مساله حمل و نقل ساده و مرکب (مدلسازی، روشها، تحلیل حساسیت)
- آشنایی با مفهوم برنامه‌ریزی عدد صحیح

« حسابداری صنعتی (۱) »



تعداد واحد : ۳

تعداد ساعت : ۴۸

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : ندارد

هدف

هدف از درس حسابداری صنعتی آشناساختن دانشجویان با ماهیت هزینه‌ها و سایر اطلاعات اقتصادی و موارد استفاده مدیریت از این اطلاعات می‌باشد. در این درس مخصوصاً روی بسط و توسعه داخلی اطلاعات مربوط به قیمت تمام شده و نحوه استفاده از آن امر تجزیه و تحلیل، برنامه‌ریزی و کنترل عملیات در مؤسسات صنعتی تأکید گردیده است.

سرفصل درس

۱- آشنایی اجمالی با مفاهیم هزینه

۲- آشنایی با عوامل هزینه و سیستم‌های مختلف محاسبه قیمت تمام شده

۳- آشنایی با نحوه استفاده از هزینه‌ها در ارزیابی اجرای عملیات و برنامه‌ریزی

سود

۴- آشنایی با نحوه استفاده از هزینه‌ها در تصمیم‌گیری‌های مدیریت

حسابداری صنعتی که در سه درس ۳ واحدی در برنامه منظور گردیده و به دو بخش

کلی زیر تقسیم می‌شود :

۱- بررسی روشهای اصلی حسابداری قیمت تمام شده که در آن تاکید بیشتر بر جمع‌آوری (ونه استفاده) اطلاعات مربوط به هزینه است و عمدتاً حاوی مباحث زیر می‌باشد



سیستم تعیین هزینه مراحل تولید

سیستم تعیین هزینه سفارشات

هزینه‌های استاندارد

هزینه‌های مستقیم

۲- بررسی بعضی از موارد استفاده مدیریت از اطلاعات حسابداری در برنامه‌ریزی و

تصمیم‌گیری و کنترل که عمدتاً شامل مباحث زیر می‌باشد :

طبقه‌بندی هزینه‌ها و تجزیه و تحلیل آنها- تجزیه و تحلیل هزینه - حجم - سود

بودجه‌بندی

حسابداری مسئولیتی

ارزیابی سودآوری فعالیتها

تجزیه و تحلیل هزینه‌های توزیع کالا

هزینه‌های مرتبط با تصمیم‌گیری

ارزیابی هزینه‌های سرمایه‌ای

« مدیریت مالی (۱) »



تعداد واحد : ۳

تعداد ساعت : ۴۸

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف

هدف این درس تعلیم روشها و تکنیکهای متداول مالی به دانشجویان است تا بتوانند با بهره‌برداری از آن در تصمیم‌گیری‌های مالی در سطح مدیران مالی مؤسسات انجام وظیفه نمایند. به طور کلی در اداره امور سازمانهای بازرگانی تنها انجام شرح وظایف مربوط به مدیران مالی کافی نیست. تکنیکها و روشهای متداول مالی یکی از مهمترین ابزارهایی است که مدیران مالی باید بدانند تا بتوانند در حفظ و حراست و بکارگرفتن منابع مالی مؤسسات خصوصی و یا ملی شده که جزء منابع ملی جامعه است حداکثر کارآیی را داشته باشند.

سرفصل درس

آشنائی با مدیریت مالی- تجزیه و تحلیل گزارشهای مالی با استفاده از نسبتهای مالی- پیش‌بینی سود در رابطه با فعالیت تولید و فروش و استفاده از تکنیک نقطه سر بسر- پیش‌بینی نیازهای مالی: بودجه‌بندی- نقش بهره در تصمیمات مالی- تصمیمات سرمایه‌گذاری و تخصیص منابع مالی در شرایط معلوم و نامعلوم (به طور خلاصه)- خط مشی و مدیریت اقلام سرمایه در گردش- عامل بهره در تصمیم‌گیریهای مالی- موارد استفاده از اهرم مالی- هزینه‌های سرمایه‌ای- سیاست تقسیم سود سهام و تامین مالی داخلی.

« بیمه‌های مهندسی (تمام خطر) »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف

آشنا نمودن دانشجویان در گرایش بیمه‌های اموال با نحوه صدور ارزیابی خطرات پروژه‌های فنی و مهندسی و چگونگی برآورد خسارات در واحدهای تولیدی و صنعتی با توجه به نیازی که در جهت تثبیت صنایع کوچک و بزرگ احساس می‌شود. وجود این رشته درسی از اهم ضروریات می‌باشد.

سرفصل درس:

فصل اول : صدور پذیرش ریسک

۱- مفهوم بیمه‌های تمام خطر مهندسی

۲- اصول پذیرش خطرات

الف- قبول خطر

ب- رد خطر

۳- ارتباط مدیریت ریسک با بیمه‌های مهندسی

۴- وظایف مدیران ریسک در بیمه‌های مهندسی

۵- کیفیت پذیرش یا عدم پذیرش ریسک

الف- صدور بیمه‌نامه

ب- پذیرش ریسک



ب- کنترل ریسک

۶- صدور بیمه‌نامه تمام خطر

الف - جمع‌آوری اطلاعات

ب- آنالیز خطرات

ج- تفکیک و تقسیم خطرات

فصل دوم : تقسیم‌بندی بیمه‌های مهندسی و آنالیز ریسک‌ها

۷- تقسیم‌بندی بیمه‌های تمام خطر مهندسی

الف- بیمه‌تمام خطر نصب

ب- بیمه تمام خطر مقاطعه‌کاری

ج- بیمه شکست ماشین‌آلات صنعتی

د- عدم‌النفع ناشی از شکست ماشین‌آلات صنعتی

۸- آنالیز ریسک‌های بیمه‌های تمام خطر نصب

الف- نصب انواع کارخانجات و ماشین‌آلات تولیدی

ب- نصب پالایشگاهها - خطوط انتقال نفت، گاز - مخازن مواد سوختنی - تاسیسات

پتروشیمی و سایر صنایع نفتی

ج- نصب نیروگاهها (حرارتی - گازی) پستهای فشار قوی و تقسیم انرژی

الکتریکی-خطوط انتقال نیروی الکتریکی- توربینهای حرارتی- گازی-ترانسفورماتور -

دیزل ژنراتور تلمبه‌خانه و تاسیسات

۹- آنالیز ریسک‌های بیمه‌های تمام خطر مقاطعه‌کاری



الف- سد، کانال، پلها، راه، تونلها، سیل بند، حفرچاه، اسکله بندی

ب- ساختمانهای (مسکونی، کشتارگاهها، سردخانه) عملیات آبرسانی، منبع و

مجاری آب، سردخانه و غیره

فصل سوم : ارزیابی فنی خطرات نصب و مقاطعه کاری

۱۰- ارزیابی خطرات درون ریسک (مورد بیمه) و تاسیسات مجاور

- بررسی نقشه های استاتیک
- بررسی اصل تفکیک یا عدم تفکیک
- بررسی ارزشهای تفکیک شده
- قابلیت بیمه نمودن یا پذیرفتن بدون بیمه کردن

فصل چهارم : سیکل حرکتی پوششها

۱۱- شروع زمان پوشش، دوره انبارداری

- خطرات ناشی از حمل کالا تا محل نصب
- عملیات نصب
- آزمایشها (سرد، گرم، سرد و گرم)
- شروع راهاندازی، آزمایش سرد
- هماهنگی آزمایشها و راهاندازی
- خاتمه یک دوره آزمایش کامل
- شروع دوره نگهداری (تحويل دائم)
- پوشش شکست ماشین آلات صنعتی



- کیفیت قبول خطرات در هر فرکانس از سیکل

- بررسی فنی جدول زمان‌بندی همراه با پیشرفت کار در عملیات نصب،

انبارداری، نصب و راه‌اندازی

فصل پنجم: تحلیل فنی خطرات - کنترل سیستم اقتصادی

۱۲- الف: مشخص نمودن نفع بیمه‌ای و درجه ریسکی بودن

ب: تعیین میزان قبولی ریسک و میزان واگذاری

ج: تکنیک، سهم نگهداری ثابت یا متغیر

د: سهم نگهداری متغیر

۱- حداکثر میزان خسارت مالی

۲- حداکثر میزان خسارت تخمینی

۳- حداکثر میزان خسارت پیش‌بینی شده

ه: تشخیص ریسک‌های کاهش پذیره شده توسط مدیر ریسک

و: تفاوت‌های فنی

ز: محاسبه فنی

ح: منافع و مضار سهم نگهداری ثابت و متغیر

فصل ششم: بررسی بیمه‌نامه تمام خطر مهندسی

۱۳- ریسک یا مورد بیمه، مبلغ بیمه، مدت بیمه، خطرات بیمه‌شده، حق بیمه،

فرانشیز پوشش‌های اضافی.

الف- ارتباط مبلغ بیمه شده با مدت بیمه، خطر بیمه‌شده، فرانشیز و نوسانات



آنها

ب- بررسی کیفیت فنی خطرات بیمه شده.

زلزله، سیل، طغیان آب، آتشسوزی، صاعقه، انفجار

ج- بررسی مدت بیمه‌نامه: تعلیق بیمه‌نامه، تمدید بیمه‌نامه و غیره

د- انواع فرانشیز و ارتباط میزان فرانشیزها با حق بیمه

هـ: تحلیل فنی روی پوششهای اضافی

۱- اشتباه در طرح

۲- اشتباه در نصب

۳- اشتباه در انجام کار (انجام غیر صحیح کار)

۴- انواع پوشش نگهداری (ساده-وسیع)

۵- بررسی ریسکهای حین تولید

۶- مسئولیت متقابل پیمانکاران

۷- بررسی ریسکهای اعتصاب، بلوا، شورش، انقلاب

۸- بررسی وضعیت تاسیسات مجاور

ز: تعلیق کار، توقف کار، تمدید کار و نحوه محاسبه حق بیمه هر یک

ج: اساس نرخ‌بندی، حق بیمه

۱- نرخ پایه

۲- اضافه نرخ

۳- نرخ قطعی



فصل هفتم : کارشناسی

الف : انواع کارشناسی اولیه

حین کار

ب: چگونگی پیشگیری با کنترل خسارت از طریق کارشناسی حین انجام کار

ج: کارشناسی بر اساس ریسک یا مورد بیمه

هـ: دواير فنی ارزیابی خطرات، کارشناسی خسارت در ارتباط آنها با یکدیگر

ز: بررسی چک لیستهای بازدید تعیین کار و بازدید خسارت

ج : چگونگی بررسی گزارش کارشناسان از دیدگاه بیمه‌های مهندسی

د: مراحل تصمیم‌گیری در خسارت

فصل هشتم : تکنیکهای تقسیم خطر

۱- تقسیم خطر بر مبنای سرمایه بیمه شده

۲- تقسیم خطر بر مبنای ریسک تفکیک شده

۳- ارتباط تقسیم خطر با نرخ بیمه

۴- تقسیم ریسک بر اساس نقشه‌های فنی - استاتیک

۵- تقسیم بر مبنای تشخیص نقاط بحرانی خطرات

فصل نهم : کاربرد عملی مدیریت ریسک در بیمه‌های مهندسی

فصل دهم : شناخت و مطالعه بازارهای بیمه‌های تمام خطر مهندسی

فصل یازدهم : مطالعه قواعد کلی بیمه در تمام خطر مهندسی

- مطالعه حقوقی بیمه‌نامه‌های تمام خطر نصب، مقاطعه‌کاری

- پذیرش اصل علیت و نفع بیمه‌ای





« مدیریت ریسک و بیمه »

تعداد واحد : ۳

تعداد ساعت : ۴۸

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : مدیریت منابع انسانی

هدف:

آشنایی دانشجویان با روشهای برنامه‌ریزی در مقابل خطرات و خسارتهای احتمالی و
چگونگی پیشگیری حوادث احتمالی.

بخش اول : آشنایی با ریسک و مدیریت ریسک

- ۱- ریسک، تعاریف، ماهیت و اثرات آن
- ۲- مفهوم مدیریت ریسک و نقش آن در مؤسسه
- مفاهیم مدیریت در ارتباط با مدیریت ریسک

بخش دوم : شناسایی و تجزیه و تحلیل ریسکها

- ۱- اصول کلی شناسایی
- منابع داخلی سازمان
- منابع خارجی سازمان
- شناسایی اموال، مسئولیتها، درآمدها و پرسنل در معرض خطر
- ۲- اصول ارزیابی ریسک
- ۳- کاربرد آمار در مدیریت ریسک

بخش سوم : روشهای مقابله با ریسک



- ۱- کنترل ریسک
- اجتناب از ریسک
- کاهش خسارت
- جلوگیری از وقوع خسارت
- ۲- تامین مالی ریسک
- پذیرش خسارت (روشها)
- خودبیمه‌گری (scif - z n s)
- Captive
- ۳- انتقال ریسک

بخش چهارم : روشهای تصمیم‌گیری در مدیریت ریسک

- روشهای کمی و کیفی
- بودجه‌بندی سرمایه‌ای

« سازمان و مدیریت شرکتهای بیمه »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدفها:

آشنا شدن دانشجویان با ارکان و تشکیلات شرکتهای بیمه و عملکرد داخلی و خارجی آنها و روش مدیریت خاص این قبیل مؤسسات.

سرفصل دروس :

بخش اول : دیدگاههای کلی امور مؤسسات بیمه

- اصول بیمه‌گری شامل تعیین نرخ و شرایط بیمه و تحلیل خطرات

بیمه‌پذیری

- بررسی خسارات و خدمات مربوط به آن

- اصول بازاریابی و توسعه عملیات، تعیین ساختار پرتقوی، توسعه شبکه‌های

فروش

- اصول مالی و سرمایه‌گذاری شامل تعیین انواع ذخائر فنی

بخش دوم : تشکیلات درون سازمانی مؤسسات بیمه

- نحوه قانونی تاسیس مؤسسات بیمه

- شیوه‌های توزیع وظایف و اختیارات بر اساس اهداف بیمه‌گری



- تعیین حدود و اختیارات و مسئولیتها

- روشهای تمرکز و یا عدم تمرکز امور بیمه‌گری

- ساختار محور افقی و عمودی مدیریت در مؤسسات بیمه

بخش سوم : سیاست‌گذاری و تعیین الویتها و اهداف بیمه‌گری

- عوامل تعیین کننده اولویتها
- برنامه‌ریزی کوتاه مدت، میان مدت و بلندمدت
- پیش‌بینی و آینده‌نگری روند توسعه پرتقوی
- اصلاح مداوم تشکیلات درون سازمانی با توسعه عملیات
- برقراری هماهنگی در ارتباطات جهت نیل به اهداف بیمه‌گری
- شناخت عوامل مؤثر برون سازمانی در تعیین الویتها

بخش چهارم : ارتباطات درون سازمانی در مؤسسات بیمه

- روابط امور بیمه‌گری و بازاریابی
- روابط امور بیمه‌گری و عملیات مالی



« حقوق دریائی »

تعداد و امد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع و امد : نظری

پیش‌نیاز : بیمه‌های کشتی و هواپیما

هدف:

آشنائی با قوانین حاکم بر دریاها بمنظور ارتقاء آگاهیهای لازم در امر حمل و نقل

دریائی و ارتباط آن با قواعد بیمه‌های دریائی

سرفصل دروس :

بخش اول : تابعیت و ثبت کشتی

- موضوع تابعیت کشتی
- شرایط اعطاء تابعیت کشتی در قوانین کشورهای مختلف
- تابعیت فرمانده، افسران و کارکنان کشتی
- ثبت کشتی
- طبقه‌بندی کشتی و مؤسسات آن

بخش دوم : حقوق ممتازه

- حقوق ممتازه دریائی
- حقوق ممتازه در حقوق فرانسه
- حقوق ممتازه در حقوق ایران



- شمول حقوق ممتازه
- حقوق ممتازه و رهن کشتی
- اجراء حقوق ممتازه
- قراردادهای بین المللی و موضوع ثبت حقوق ممتازه و رهن
- ماهیت حقوق ممتازه دریائی

بخش سوم : رهن کشتی

- کلیات و رهن دریائی
- شرایط صحت رهن
- رهن متعدد نسبت به کشتی معین

بخش چهارم : حمل و نقل دریائی

- شرکت های کشتیرانی
- انواع قراردادهای حمل و نقل دریائی
- مسئولیت حقوقی متصدی محل
- احکام مربوطه به باربری دریائی، بارنامه دریائی
- مسئولیت متصدی باربری دریائی
- مرور زمان، دعوی فقدان یا خسارت وارد بر کالا
- اجرای مقررات لاهه در حقوق بین المللی خصوصی

بخش پنجم : خسارات عمومی



- مفهوم خسارات عمومی
- قوانین یورک آنتورپ
- چگونگی بررسی و تصفیه خسارات عمومی



« اسناد معاملات تجاری »

تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : مقوق بازرگانی

هدف

آشنا شدن دانشجویان با اسناد تجاری که بویژه در تجارت بین‌الملل مورد استفاده بوده و در ارزیابی خسارت و امور مربوط به ریکواری بیمه‌ای اموال مورد استفاده قرار می‌گیرد.

سرفصل درس:

- ۱- آشنایی با اسناد تجاری
- ۲- اصطلاحات بازرگانی بین‌المللی اینکوترمز
- ۳- قرارداد اعتبارات اسنادی
- ۴- انواع اسناد حمل در معاملات بازرگانی بین‌المللی پروفورما، سپاهه‌ها، گواهی مبداء، بارنامه گواهی بازرس و...
- ۵- بارنامه و انواع آن
- ۶- آشنائی با مقررات و نشریه ۴۰۰
- ۷- مقررات متحدالشکل سند حمل مرکب.
- ۸- کنوانسیونهای بین‌المللی حمل و نقل.

۹- مسئولیتها در حمل کالا





« بیمه‌های اشخاص (۲) »

تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۶

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف

آشنائی بیشتر دانشجویان رشته بیمه با زمینه بیمه‌های اشخاص، با ساز و کار و خصوصیات تکنیکی بیمه‌های عمر و حوادث بمنظور افزایش دانش کارکردی آنها.

سرفصل دروس:

۱- تجزیه و تحلیل قراردادهای بیمه عمر

۱/۱- مفاهیم اساسی حقوقی

۱/۲- شرایط عمومی بیمه‌نامه‌ها

۱/۳- حقوق بستانکاران و واگذاری بیمه‌نامه

۱/۴- روشهای پرداخت غرامت

۲- محاسبات فنی بیمه عمر

۱/۲- سنجش ریسک در بیمه عمر

۲/۲- اصول اساسی نرخ‌گذاری

۲/۳- روش محاسبه حق بیمه

۲/۴- ذخائر در بیمه‌های عمر

۲/۵- محاسبه ارزش بازخرید بیمه‌نامه



۲/۶- محاسبه مازاد و توزیع آن

۳- محاسبات فنی بیمه حوادث

۳/۱- اصول نرخ‌گذاری در بیمه حوادث

۳/۲- ذخائر و توزیع مازاد در بیمه حوادث

۴- انتخاب و طبقه‌بندی ریسکها در بیمه‌های اشخاص

۴/۱- انتخاب و طبقه‌بندی ریسک در بیمه‌های عمر

۴/۲- انتخاب و طبقه‌بندی ریسک در بیمه‌های حوادث

۵- سازمان و مدیریت شرکت‌های بیمه عمر

۵/۱- سرمایه‌گذاری شرکت‌های بیمه عمر

۵/۲- تجزیه و تحلیل صورتهای مالی

« عملیات بانکی »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش نیاز : -

هدف:

آشنایی دانشجویان با مسائل عملیات بانکی به طور کلی و در حد نیاز اجرایی

عمومی یک مسئول غیربانکی می باشد.

سرفصل دروس:

۱- امور سپرده ها (جاری پس انداز قرض الحسنه به سپرده کوتاه مدت و بلند مدت)

۲- حوالجات بروات، ضمانت نامه های ریالی و ارزی و انواع آن

۳- انواع تسهیلات اعتباری در قابل عقود اسلامی

۴- کلیاتی در مورد ارز

۵- قراردادهای فروش بین المللی کالا

۶- اعتباری اسنادی و ثبت سفارش

۷- اسناد مربوطه و مراحل عمل

۸- سایر مسائل مختلف در مورد اعتبارات اسنادی و ثبت سند سفارش.

« بیمه‌های کشتی و هواپیما »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف

آشنایی دانشجویان با نحوه صدور و تسویه خسارت در بیمه‌های کشتی و هواپیما و قوانین و مقررات بین‌المللی موجود در مورد دریا و هوانوردی.

سرفصل دروس:

الف : ۱- مقدمات :

- بازار بیمه هواپیما
- هواپیماهای تجاری، بازرگانی و شخصی
- سازندگان هواپیما و مصالح ساخت هواپیما
- مالکان و اداره کنندگان
- خدمه هواپیما
- مسافران هواپیما

۲- بیمه هواپیما و قوانین مربوطه :

- کانون هوانوردی و ایمنی پرواز
- کانون ناظر بر هواپیماهای تجاری



۳- بیمه بدنه هواپیما :

- تعیین سرمایه
- توافق در میزان سرمایه
- روشهای ارزیابی ارزش هواپیما
- شرایط بیمه‌نامه هواپیما
- بیمه خطر جنگ هواپیما

۴- بیمه مسئولیت مسافران هواپیما

۵- بیمه مسئولیت شخص ثالث هواپیما

ب: بیمه بدنه کشتی

- قوانین بیمه دریائی
- کاربرد و اصول در بیمه بدنه کشتی
- بیمه ساخت کشتی
- بیمه خطر بحریمائى کشتی
- بیمه مسئولیت متقابل در تصادم
- سایر قراردادهای بیمه بدنه کشتی و الحاقیه‌های مربوط به آن.

« بیمه‌های دام و کشاورزی »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف:

آشنائی دانشجویان به اصول کشاورزی در ایران و نقش بیمه در پیشبرد تامین محصولات کشاورزی و سرمایه‌گذاران کشاورزان

سرفصل دروس:

فهرست مطالب

- ۱- بیمه محصولات کشاورزی در ممالک مختلف
- ۲- کیفیت تولید زراعی در ایران
- ۳- کیفیت تولید زراعی در آمریکا، ژاپن و مکزیک و برزیل
- ۴- مقایسه کیفیت تولید در ممالک مختلف و ارتباط کیفیت با حق بیمه و خسارت

محصولات کشاورزی

- ۵- سازمان بیمه محصولات کشاورزی
- ۶- قلمرو بیمه محصولات در ایران
- ۷- واحدهای کشت و صنعت در ایران
- ۸- بیمه محصولات مزارع بیمه در نقاط مختلف



۹- تعهدات بیمه‌گر در مقابل خطرات جوی آفات حیوانی و آفات گیاهی

۱۰- موارد مستثنی از بیمه شامل عدم دقت در نگهداری مزارع، کشت غیر

اصولی، دزدی و نقصان ارزش محصول

۱۱- ضرایب تعیین حق بیمه از قبیل مساحت کشت، نوع محصول، منطقه زراعی

مورد بیمه مخارج، کشت و حداقل ارزش احتمالی محصول، تعیین میانگین دو یا چند

سال گذشته ارزش محصول تعیین میانگین ارزش تولید سالانه مزارع پنبه و تنباکو،

موقعیت مکانی و متروپولوژی مورد بیمه

۱۲- شرایط عمومی بیمه محصولات کشاورزی

۱۳- خطرات منجر به خسارت، تشخیص وقوع خطر و بروز خسارت

الف: خطر خشکی و گرمزدگی

ب: خطر تگرگ و سرمازدگی و برف

ج: آفت‌های گیاهی و خسارات ناشی از حشرات گیاهی

د: آفت‌های حیوانی، حیوانات وحشی و معدوم شدن محصولات، هجوم ملخ و غیره

ه: خطرات سیل و طغیان آب و خطرات جوی مانند زلزله و طوفان

۱۴- اتحادیه‌ها یا تعاونیه‌های روستائی و نقش آن در کشاورزی ایران

۱۵- نحوه عمل دولت در کنترل تعاونیه‌ها و تعاونیه‌های منطقه‌ای

۱۶- مورد بیمه و موضوع بیمه: مورد بیمه از قبیل باغات و مزارع کشاورزی،

برنج‌کارها، مزارع گندم و ذرت و جو و حبوبات و سبزیجات

۱۷- واگذاری اتکائی محصولات کشاورزی در ایران و تاریخچه آن در دنیا

۱۸- تفکیک خطرات بیمه شده



۱۹- جنبه‌های مختلف خسارت و خطر سوبزکتیو

۲۰- زمینهای آماری و عملی در احتساب نرخ و پوشش بیمه در بیمه کشاورزی

۲۱- چگونگی عرضه بیمه محصولات کشاورزی، نکات فنی بیمه کشاورزی

۲۲- نکاتی چند درباره ماهیت کلی قرارداد بیمه کشاورزی و وظایف بیمه‌گذار در

بیمه کشاورزی، موضوع پوشش بیمه

۲۳- اهمیت و تحول بیمه دام در ایران و اروپا و انواع بیمه دام، بیمه حادثه وام و

بیمه حمل و نقل دام.

« اصول مهندسی ایمنی (کنترل خسارت) »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : مدیریت ریسک

هدف:

از اصول مهندسی ایمنی شناسائی و ارائه راه‌حلهای در ارتباط با فاکتورهای فرعی ایجاد

حادثه می‌باشد.

سرفصل دروس:

موضوعات مورد بحث این درس عبارتند از :

- ۱- شناخت خطرات مکانیکی
- ۲- شناخت خطرات الکتریکی
- ۳- شناخت خطرات فیزیکی
- ۴- شناخت خطرات شیمیائی
- ۵- شناخت خطرات هسته‌ای
- ۶- ایمنی ساختمان و تاسیسات
- ۷- استانداردهای مهندسی ایمنی
- ۸- ایمنی در حمل و نقل
- ۹- سیستمهای پیشگیری و اطفاء حریق

۱۰- مدیریت ایمنی



« زبان تخصصی ۳ و ۴ »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : زبان تخصصی ۱ و ۲

هدف:

آموزش لغات، اصطلاحات، و متون تخصصی از منابع مربوط به رشته مدیریت
بازرگانی، جهت بسط توانایی دانشجو برای استفاده از منابع مربوط به رشته تحصیلی.

سرفصل درس:

- متون، اصطلاحات و لغات منتخب از منابع زیر یا مانند آنها :

۱- Principles of Business Administration

۲- of Accounting Principles

۳- Principles of Industrial Management

« بیمه‌های اشخاص (۲) »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف:

آشنائی بیشتر دانشجویان رشته بیمه با زمینه بیمه‌های اشخاص، با ساز و کار و خصوصیات تکنیکی بیمه‌های عمر و حوادث بمنظور افزایش دانش کارکردی آنها.

سرفصل دروس:

۱- تجزیه و تحلیل قراردادهای بیمه عمر

۱/۱- مفاهیم اساسی حقوقی

۱/۲- شرایط عمومی بیمه‌نامه‌ها

۱/۳- حقوق بستانکاران و واگذاری بیمه‌نامه

۱/۴- روشهای پرداخت غرامت

۲- محاسبات فنی بیمه عمر

۱/۲- سنجش ریسک در بیمه عمر

۲/۲- اصول اساسی نرخ‌گذاری

۲/۳- روش محاسبه حق بیمه

۲/۴- ذخائر در بیمه‌های عمر



۲/۵- محاسبه ارزش بازر خرید بیمه‌نامه

۲/۶- محاسبه مازاد و توزیع آن

۳- محاسبات فنی بیمه حوادث

۳/۱- اصول نرخ‌گذاری در بیمه حوادث

۳/۲- ذخائر و توزیع مازاد در بیمه حوادث

۴- انتخاب و طبقه‌بندی ریسکها در بیمه‌های اشخاص

۴/۱- انتخاب و طبقه‌بندی ریسک در بیمه‌های عمر

۴/۲- انتخاب و طبقه‌بندی ریسک در بیمه‌های حوادث

۵- سازمان و مدیریت شرکت‌های بیمه عمر

۵/۱- سرمایه‌گذاری شرکت‌های بیمه عمر

۵/۲- تجزیه و تحلیل صورتهای مالی

« محاسبات فنی بیمه‌های عمر »



تعداد وامد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع وامد : نظری

پیش‌نیاز : آمار و کاربرد آن در مدیریت

هدف:

آشنائی دانشجویان با کاربرد آمار و ریاضیات در بیمه‌های عمر و چگونگی انجام

محاسبات فنی بیمه‌های عمر

فهرست مطالب : فصل اول

- ۱- محاسبه حق بیمه ناویژه بیمه عمر مختلط
- ۲- جدول ۳ آزمایش حق بیمه
- ۳- جدول ۴ جریان پیشرفت حق بیمه
- ۴- محاسبه حق بیمه خالص سالیانه در بیمه عمر
- ۵- محاسبه واحد خالص حق بیمه سالیانه بیمه تمام عمر برای تعداد حق بیمه
- ۶- سرمایه‌گذاری در بیمه عمر و انواع مختلف سرمایه‌گذاری
- ۷- پرداخت وام و معاملات رهنی
- ۸- سهام قرضه دولتی
- ۹- خانه‌سازی و سرمایه‌گذاریهای صنعتی و تولیدی از موجودی بیمه‌های عمر سرمایه‌ای
- ۱۰- محاسبه حق بیمه مخفف بیمه‌نامه عمر مختلف



- ۱۱- طبقه تبدیل حق بیمه‌های عمر به یکدیگر و چگونگی تعیین ضرائب تبدیل
- ۱۲- طرق تبدیل بیمه‌نامه عمر مختلط به بیمه تمام عمر با حق بیمه‌های نامحدود
- ۱۳- ضرائب تبدیل حق بیمه عمر مختلط به بیمه تمام عمر با حق بیمه‌های محدود
- ۱۴- ضریب تبدیل بیمه‌نامه تمام عمر به بیمه مختلط
- ۱۵- نرخ بهره بیمه‌های عمر و سرمایه‌ای با بیمه‌های عمر پس‌انداز
- ۱۶- محاسبه حق بیمه‌های مدت کوتاه و ابطال بیمه‌نامه‌ها و چگونگی برگشت حق بیمه آنها
- ۱۷- بازخرید بیمه‌نامه‌ها و سود حاصله از سرمایه‌گذاری
- ۱۸- مشارکت در منافع، محاسبه ریاضی حق بیمه یا مشارکت در منافع
- ۱۹- محاسبه حق بیمه تمام عمر عادی (با مشارکت در منافع)
- ۲۰- محاسبه حق بیمه، بیمه تمام عمر با حق بیمه‌های محدود (مشارکت در منافع)
- ۲۱- محاسبه حق بیمه عمر مختلط (مشارکت در منافع)
- ۲۲- روش توزیع سود بین بیمه‌گزاران
- ۲۳- روش محاسبه کارمزد نمایندگان و چگونگی پرداخت آن در کلیه رشته‌های بیمه‌گر
- ۲۴- نرخ سالانه مرگ و میر و طرق بدست آوردن آن از طرق سرشماری عمومی و تجارب شرکتهای بیمه

« اصول بیمه‌های اجتماعی و تامین آن »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف:

هدف از این درس تهیه کادر فنی در این رشته برای شرکتهای بیمه میباشد جهت پوشش بهداشتی و تامین اشخاص در مقابل حوادث جامعه فعلی.

فهرست مطالب

- ۱- تعریف حادثه
- ۲- خطرهای مشمول بیمه
- ۳- خطرهای خارج از شمول بیمه
- ۴- شرایط بیمه شدن
- ۵- شرایط عمومی بیمه‌نامه
- ۶- روشن تضمین هزینه‌های پزشکی و بیمارستان
- ۷- غرامت روزانه یا (غرامت هفتگی)
- ۸- بیمه حوادث ناشی از کار
- ۹- بیمه حوادث غیر ناشی از کار
- ۱۰- بیمه حوادث حالی



۱۱- بیمه حوادث سرنشینان اتومبیل

۱۲- بیمه حوادث ورزشکاران حرفه‌ای

۱۳- خطرهایی که با پرداخت حق بیمه اضافی تضمین می‌شود.

۱۴- بیمه‌های جمعی و گسترش آن

۱۵- بیمه‌های حوادث که به عنوان بیمه‌های تکمیلی بیمه‌های عمر بکار

می‌رود

۱۶- خطراتی که در بیمه درمانی تضمین می‌شود.

۱۷- روشهای اجتماعی بیمه درمانی

۱۸- بیمه‌های اجتماعی و اجباری در بیمه درمانی

۱۹- شناخت تامین اجتماعی و اثرات حقوقی و اقتصادی آن

۲۰- تاریخچه و سیر تحول تامین اجتماعی و گسترش آن در ایران و

کشورهای دیگر

۲۱- شناخت ویژگیهای اجتماعی و اقتصادی ایران

۲۲- بیمه‌های اجتماعی در ایران

۲۳- بیکاری و از کارافتادگی

۲۴- پیری و بازنشستگی

۲۵- کمکهای خانوادگی

۲۶- خطرات بیماریها و زایمان

۲۷- خطر مرگ

۲۸- تشکیلات تامین اجتماعی



۲۹- حق بیمه و روشهای تامین و وصول آن

۳۰- تامین اجتماعی وسائل بهداشتی

« تکنیک‌های بیمه‌های گروهی »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲ ساعت

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف:

در طی این درس دانشجویانی که زمینه بیمه‌های اشخاص را انتخاب کرده‌اند با ماهیت بیمه‌های گروهی و خصوصیات تکنیکی آنها از نقطه نظر نحوه تنظیم و برنامه‌ریزی و سازماندهی تعلیم می‌یابند.

سرفصل دروس:

- ۱- برنامه‌ریزی بیمه‌های رفاهی کارکنان
- ۲- ماهیت، توسعه و اهمیت بیمه‌های گروهی
 - ۲/۱- خصیصه‌های اساسی تکنیک بیمه گروهی
 - ۲/۲- توسعه و اهمیت بیمه عمر گروهی
 - ۲/۳- زمینه حقوقی بیمه گروهی
- ۳- انواع بیمه‌های عمر گروهی
 - ۳/۱- بیمه عمر گروهی زمانی
 - ۳/۲- اشکال مختلف بیمه تمام عمر گروهی
 - ۳/۳- بیمه‌گری بیمه عمر گروهی
 - ۳/۴- روش نرخ‌گذاری در بیمه عمر گروهی



۴- انواع بیمه‌های درمانی گروهی

۴/۱- بیمه گروهی غرامت بیمارستانی

۴/۲- بیمه گروهی هزینه‌های پزشکی و جراحی

۴/۳- بیمه‌گری و نرخ‌گذاری در بیمه‌های درمانی گروهی

۵- وجوه اشتراک انواع پوشش‌های گروهی

۵/۱- تنظیم قراردادهای مادر

۵/۲- بازاریابی بیمه‌های گروهی

۵/۳- سازماندهی برنامه‌های بیمه‌گروهی

۵/۴- روش اداره دعاوی خسارت

۶- حفظ بیمه‌گری

۶/۱- انگیزه‌های حفظ بیمه‌گری

۶/۲- روش‌های حفظ بیمه‌گری در بیمه‌های گروهی

« اصول بهداشت صنعتی »



تعداد واحد : ۲

تعداد ساعت : ۳۲

نوع واحد : نظری

پیش‌نیاز : -

هدف:

آشناسدن دانشجویان با عوامل خطرزای محیطهای کاری که در تشخیص و ارزیابی ریسک و برآورد خسارت در انواع بیمه‌های اشخاص مؤثر واقع می‌شود.

سرفصل دروس:

- ۱- تاریخچه ایمنی
- ۲- سازمان بین‌المللی کار و سازمانهای بزرگ ایمن.
- ۳- شناخت عوامل زیان‌آور محیط کار.
 - ۳-۱- فیزیکی (سروصدا، حرارتی، روشنائی)
 - ۳-۲- شیمیائی (مواد خام اولیه، مواد مصنوعی و ...)
 - ۳-۳- بیولوژیکی
 - ۳-۴- اکولوژی محیط
 - ۳-۵- مکانیکی، ماشین‌آلات، حفاظها
 - ۳-۶- روانی، اجتماعی
- ۴- تشکیل مواد و میزان اثرات آن



۵- خطرات جسمانی کار در کارخانجات

۶- مقررات خاص ایمنی در کارخانجات

۷- حوادث و هزینه‌های آن

۸- بیماری‌های ناتوان کننده

۹- بهداشت صنعتی

۱۰- تشریح حوادث در ارتباط با کار



جمهوری اسلامی ایران
وزارت فرهنگ و آموزش عالی

بسم تعالی

تاریخ ۱۳۷۳/۱۱/۲۵

شماره ۱۱۳/۲۶۶۳



دستورالعمل اجرایی موضوع کاهش سقف واحدهای درسی
دوره‌های کاردانی، کارشناسی و کارشناسی ارشد
مصوب جلسه ۲۹۳ شورای عالی برنامه ریزی مورخ ۱۳۷۳/۱۱/۲۳

- ۱- گروه‌های برنامه ریزی موظفند حداکثر ظرف مدت ۶ ماه برنامه‌های مصوب مربوط به خود را بازنگری کرده و سقف واحدها را تا حد مجاز کاهش دهند.
- ۲- برنامه‌های اصلاح شده از تاریخ ابلاغ، برای دانشجویانی که از این تاریخ به بعد وارد دانشگاه می‌شوند لازم الاجرا است.
- ۳- دانشجویان شاغل به تحصیل می‌توانند براساس سقف تعیین شده در برنامه جدید، به تشخیص گروه آموزشی مؤسسه ذی ربط و با رعایت شرایط زیر فارغ التحصیل شوند:
 - ۳-۱: واحدهای درسی الزامی دوره را اعم از عمومی، پایه، اصلی و تخصصی تا سقف مجاز در برنامه جدید، گذرانده باشند.
 - ۳-۲: برای رشته‌هایی که هنوز برنامه جدید آنها ابلاغ نشده است، سقف واحدها در دوره کارشناسی برای رشته‌های فنی و مهندسی ۱۴۰ واحد و برای سایر رشته‌ها ۱۲۵ واحد و برای دوره کارشناسی ارشد ۴۲ واحد است.
 - ۳-۳: آن دسته از دانشجویانی که در مشمول بند ۳-۱ قرار نمی‌گیرند یعنی تعداد واحدهای گذرانده شده آنها کمتر از حد مجاز است، می‌توانند از تکمیل تحصیلی بعد کمبود واحدهای درسی خود را تا سقف تعیین شده برابر برنامه جدید بگذرانند، در این صورت:
 - الف: کلیه واحدهای گذرانده شده قبلی دانشجوی، حتی اگر در برنامه جدید حذف شده باشد، پذیرفته می‌شود.
 - ب: در سپاهی که در برنامه جدید با تعداد واحد کمتر یا بیشتر عرضه شده‌اند و دانشجویان در سهارا قبلاً گذرانده است، براساس همان تعداد واحد گذرانده شده از وی پذیرفته می‌شود و نیازی به گذراندن واحدهای اضافی برای آن دروس را ندارد.
 - ج: گذراندن در سپاهی از برنامه قدیم که در برنامه جدید حذف شده است، برای دانشجویانی که آن دروس را نگذرانده‌اند الزامی نیست.
 - د: برای فراغت از تحصیل در دوره‌های کاردانی، کارشناسی، کارشناسی ناپیوسته و کارشناسی ارشد پیوسته گذراندن کلیه دروس عمومی (مصوب جلسه ۲۸۲ مورخ ۱۳۷۲/۶/۲۰ شورای عالی برنامه ریزی) الزامی است.

مقرر جلسه ۲۹۳ شورای عالی برنامه ریزی، مورخ ۱۳۷۳/۱۱/۲۳ در مورد دستورالعمل اجرایی کاهش سقف واحدهای درسی دوره‌های کاردانی، کارشناسی و کارشناسی ارشد صحیح است جهت اجرا ابلاغ شود.

دکتر سید محمد رضا چاشمی کلپایگانی

وزیر فرهنگ و آموزش عالی

رونوشت: معاونت محترم وزارت فرهنگ و آموزش عالی و

معاونت محترم آموزشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و

رئیس محترم دانشگاه آزاد اسلامی

خواهشمند است دستور فرمائید به واحدهای مجری ابلاغ نمائید.

سید محمد کاظم نائینی

مدیر ای عالی برنامه ریزی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت فرهنگ و آموزش عالی

بیت عالی

تاریخ ۱۳۷۲/۱۱/۲۲

شماره ۲۲/۲۶۴۹

پیوست



حداقل و حداکثر واحدهای درسی در مقاطع مختلف آموزش عالی
(مصوبات جلسات ۲۹۱ و ۲۹۲ مورخ ۱۳۷۲/۱۰/۲۵ و ۱۳۷۲/۱۱/۹)

شورای عالی برنامه ریزی

شورای عالی برنامه ریزی به پیشنهاد گروههای برنامه ریزی و براساس بازنگری و برنامهای آموزشی، حذف دروس ناموفق و واحدهای غیر ضروری و ادغام شاخهها در بعضی از رشتههای تحصیلی، حداقل و حداکثر واحدهای درسی مقاطع مختلف آموزش عالی را به شرح زیر تصویب کرد این مصوبات از تاریخ تصویب قابل اجرا است و به موجب آن مصوبات قبلی لغو میگردند.

۱- دورههای کارشناسی حداقل ۶۷ و حداکثر ۷۲ واحد
۲- دورههای کارشناسی حداقل ۱۳۰ واحد و حداکثر ۱۲۵ واحد (برای رشتههای مختلف فنی و مهندسی حداکثر ۱۴۰ واحد)

۳- دورههای کارشناسی ناپیوسته حداقل ۶۵ و حداکثر ۷۰ واحد

۴- دورههای کارشناسی ارشد ناپیوسته حداقل ۲۸ و حداکثر ۳۲ واحد (که از این تعداد ۴ تا ۱۰ واحد اختصاص به پایان نامه دارد).

۵- دورههای کارشناسی ارشد پیوسته حداقل ۱۷۲ و حداکثر ۱۸۲ واحد

۶- دورههای دکتری Ph. D. حداقل ۴۲ و حداکثر ۵۰ واحد (که از این تعداد ۱۶ تا ۳۰ واحد میتواند اختصاص به رساله داشته باشد.

در این صورت:

الف: گروههای برنامه ریزی موظف اند کلیه برنامههای مصوب رشتههای مربوط به خود را بررسی کرده و با حذف واحدهای غیر ضروری، سقف واحدها را در مقاطع مختلف تحصیلی به سطح تعیین شده فوق کاهش دهند.

ب: این تقلیل واحدها و برنامهای جدید برای دانشجویان ورودی سالهای تحصیلی ۱۳۷۲-۷۳ و بعد از آن قابل اجرا است.

ج: دانشجویان ورودی قبل از ۱۳۷۲ نیز میتوانند وضعیت تحصیلی خود را با برنامه جدید تطبیق دهند، در این صورت تطبیق واحدها و دروس با برنامههای جدید حسب مورد برعهده شورای آموزشی گروه یا کمیته تحمیلات تکمیل موهبت است.

رای مشاوره جلسات ۲۹۱ و ۲۹۲ شورای عالی برنامه ریزی در خصوص تقلیل واحدهای درسی در مقاطع مختلف تحصیلی صحیح است به هر حال اجرا گذارده شود.

دکتر سید محمد رضا هاشمی گلپایگانی

وزیر فرهنگ و آموزش عالی

رونوشت: معاونت محترم آموزشی وزارت فرهنگ و آموزش عالی
معاونت محترم وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
و رئیس محترم دانشگاه آزاد اسلامی
خواهشمند است به واحدهای مجری ابلاغ فرمائید.

سید محمد کاظم ناشینی

مدیر شورای عالی برنامه ریزی

۲۱۹