

لیست ترم بندی برای رشته کارشناسی ارشد مدیریت تکنولوژی گرایش سیاست های تحقیق و توسعه

ترم سوم			
نوع درس	عملی	نظری	نام درس
تخصصی	-	۲	تئوریهای نوآوری مدل ها، فرایندها در سیستم ها
تخصصی	-	۲	پیش بینی تکنولوژی
تخصصی	-	۲	مدیریت تولید پیشرفته
تخصصی	-	۲	سیستم های اطلاعاتی مدیریت تکنولوژی
تخصصی	-	۲	مدیریت رفتار سازمانی پیشرفته
جمع کل : ۱۰ واحد			

ترم اول			
نوع درس	عملی	نظری	نام درس
پیش نیاز	-	۲	زبان تخصصی انگلیسی
پیش نیاز	-	۲	ریاضیات و آمار
پیش نیاز	-	۲	کلیات علم اقتصاد
پیش نیاز	-	۲	مبانی علم مدیریت
پیش نیاز	-	۲	مبانی رفتار سازمانی
پیش نیاز	-	۲	مدیریت منابع انسانی
جمع کل : ۱۲ واحد			

ترم چهارم			
نوع درس	عملی	نظری	نام درس
تخصصی	-	۲	ارزیابی تکنولوژی
تخصصی	-	۲	سازمان های تحقیق و توسعه و پارک تحقیقات صنعتی
تخصصی	-	۲	برنامه ریزی علوم و تکنولوژی و آموزش و توسعه منابع انسانی اولویت و نیازهای تحقیقاتی
تخصصی	-	۲	ارتباط مراکز علمی و صنعتی
تخصصی	-	۲	پروژه
جمع کل : ۱۰ واحد			

ترم دوم			
نوع درس	عملی	نظری	نام درس
تخصصی	-	۲	تئوریهای اقتصادی و سیر تحول تکنولوژی
تخصصی	-	۲	نظریه های مدیریت پیشرفته
تخصصی	-	۲	تکنولوژی و توسعه
تخصصی	-	۲	مدیریت استراتژیک صنعتی
جمع کل : ۸ واحد			

ترم پنجم/	نظری	عملی	جمع کل: ۴۴ واحد
پایان نامه	۴	-	

توجه:

- حداقل تعداد واحد انتخابی در هر نیمسال ۸ واحد و حداکثر ۱۴ واحد با نظر شورای آموزشی گروه می باشد.
- دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها غیر مرتبط با رشته کارشناسی ارشد باشد با توجه به نظریه گروه آموزشی مربوطه ملزم به گذراندن واحدهای جبرانی حداکثر تا ۱۲ واحد می باشند.
- دانشجوی زمانی می تواند از پایان نامه خود دفاع نماید که تمامی دروس دوره را با موفقیت گذرانیده ، مدل بالای ۱۴ کسب نموده و حداقل ۶ ماه از تاریخ تصویب پایان نامه گذشته باشد.
- اگر دانشجویی کلیه دروس خود را پاس کرده ولی معدل کل کمتر از ۱۴ کسب کرده باشد ، ملزم به انتخاب حداکثر ۱۶ واحد از دروسی که نمره زیر ۱۴ داشته به همراه پایان نامه و ترمیم معدل می باشد. لازمه ذکر است در صورت کسب نمره بالاتر ، نمره قبلی بلا اثر نمی شود.