

جدول دروس رشته مدیریت صنعتی - گرایش تحقیق در عملیات

مقطع کارشناسی ارشد

<p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها مرتبط می باشد ، بایستی در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس پیش نیاز بگذرانند:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- روش تحقیق (پیش نیاز) - ۲ واحد۲- زبان تخصصی (پیش نیاز) - ۲ واحد <p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها غیر مرتبط می باشد ، بایستی علاوه بر دروس فوق، در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس جبرانی بگذرانند:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- آمار و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد۲- کامپیوتر و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم اول:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- دروس پیش نیاز و جبرانی۲- نظریه های سازمان و مدیریت پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۳- مدیریت استراتژیک پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۴- اخلاق و احکام کسب و کار (پایه) - ۲ واحد
<p>دروس ترم دوم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- مدیریت منابع انسانی پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۲- تحلیل آماری (پایه) - ۲ واحد۳- تحقیق در عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد۴- کاربرد تئوری تصمیم گیری (اصلی) - ۲ واحد۵- سیستم های اطلاعاتی مدیریت پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم سوم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- مهندسی مجدد فرآیندهای کسب و کار (اصلی) - ۲ واحد۲- مدیریت تولید و عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد۳- پویایی سیستم ها (تخصصی) - ۲ واحد۴- اصول صف و شبیه سازی (تخصصی) - ۲ واحد۵- هوش مصنوعی و روشهای فراابتکاری (تخصصی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم چهارم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- تحقیق در عملیات نرم (تخصصی) - ۲ واحد۲- پایان نامه - ۴ واحد

جدول دروس رشته مدیریت صنعتی - گرایش تولید و عملیات

مقطع کارشناسی ارشد

<p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها مرتبط می باشد ، بایستی در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس پیش نیاز بگذرانند:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- روش تحقیق (پیش نیاز) - ۲ واحد۲- زبان تخصصی (پیش نیاز) - ۲ واحد <p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها غیر مرتبط می باشد ، بایستی علاوه بر دروس فوق، در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس جبرانی بگذرانند:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- آمار و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد۲- کامپیوتر و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم اول:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- دروس پیش نیاز و جبرانی۲- نظریه های سازمان و مدیریت پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۳- مدیریت استراتژیک پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۴- اخلاق و احکام کسب و کار (پایه) - ۲ واحد
<p>دروس ترم دوم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- مدیریت منابع انسانی پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۲- تحلیل آماری (پایه) - ۲ واحد۳- تحقیق در عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد۴- کاربرد تئوری تصمیم گیری (اصلی) - ۲ واحد۵- سیستم های اطلاعاتی مدیریت پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم سوم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- مهندسی مجدد فرآیندهای کسب و کار (اصلی) - ۲ واحد۲- مدیریت تولید و عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد۳- برنامه ریزی و کنترل تولید و موجودی (تخصصی) - ۲ واحد۴- مدیریت انتقال فناوری (تخصصی) - ۲ واحد۵- مدیریت منابع سازمانی (ERP) (تخصصی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم چهارم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- سمینار در مدیریت تولید و عملیات (تخصصی) - ۲ واحد۲- پایان نامه - ۴ واحد

جدول دروس رشته مدیریت صنعتی - گرایش مدیریت عملکرد

مقطع کارشناسی ارشد

<p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها مرتبط می باشد ، بایستی در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس پیش نیاز بگذرانند:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- روش تحقیق (پیش نیاز) - ۲ واحد۲- زبان تخصصی (پیش نیاز) - ۲ واحد <p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها غیر مرتبط می باشد ، بایستی علاوه بر دروس فوق، در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس جبرانی بگذرانند:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- آمار و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد۲- کامپیوتر و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم اول:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- دروس پیش نیاز و جبرانی۲- نظریه های سازمان و مدیریت پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۳- مدیریت استراتژیک پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۴- اخلاق و احکام کسب و کار (پایه) - ۲ واحد
<p>دروس ترم دوم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- مدیریت منابع انسانی پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۲- تحلیل آماری (پایه) - ۲ واحد۳- تحقیق در عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد۴- کاربرد تئوری تصمیم گیری (اصلی) - ۲ واحد۵- سیستم های اطلاعاتی مدیریت پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم سوم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- مهندسی مجدد فرآیندهای کسب و کار (اصلی) - ۲ واحد۲- مدیریت تولید و عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد۳- مدیریت عملکرد پیشرفته (تخصصی) - ۲ واحد۴- بودجه ریزی بر مبنای عملکرد (تخصصی) - ۲ واحد۵- مدیریت منابع سازمانی (ERP) (تخصصی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم چهارم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- سمینار در مدیریت عملکرد (تخصصی) - ۲ واحد۲- پایان نامه - ۴ واحد

جدول دروس رشته مدیریت صنعتی - گرایش مدیریت زنجیره تامین

مقطع کارشناسی ارشد

<p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها مرتبط می باشد ، بایستی در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس پیش نیاز بگذرانند:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- روش تحقیق (پیش نیاز) - ۲ واحد۲- زبان تخصصی (پیش نیاز) - ۲ واحد <p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها غیر مرتبط می باشد ، بایستی علاوه بر دروس فوق، در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس جبرانی بگذرانند:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- آمار و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد۲- کامپیوتر و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم اول:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- دروس پیش نیاز و جبرانی۲- نظریه های سازمان و مدیریت پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۳- مدیریت استراتژیک پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۴- اخلاق و احکام کسب و کار (پایه) - ۲ واحد
<p>دروس ترم دوم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- مدیریت منابع انسانی پیشرفته (پایه) - ۲ واحد۲- تحلیل آماری (پایه) - ۲ واحد۳- تحقیق در عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد۴- کاربرد تئوری تصمیم گیری (اصلی) - ۲ واحد۵- سیستم های اطلاعاتی مدیریت پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم سوم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- مهندسی مجدد فرآیندهای کسب و کار (اصلی) - ۲ واحد۲- مدیریت تولید و عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد۳- مدیریت زنجیره تامین پیشرفته (تخصصی) - ۲ واحد۴- مدیریت عملیات خدمات پیشرفته (تخصصی) - ۲ واحد۵- مدیریت زنجیره ارزش (تخصصی) - ۲ واحد
<p>دروس ترم چهارم:</p> <ol style="list-style-type: none">۱- مدیریت تامین و کانالهای توزیع (تخصصی) - ۲ واحد۲- پایان نامه - ۴ واحد

جدول دروس رشته مدیریت صنعتی - گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری

مقطع کارشناسی ارشد

<p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها مرتبط می باشد ، بایستی در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس پیش نیاز بگذرانند:</p> <p>۱- روش تحقیق (پیش نیاز) - ۲ واحد ۲- زبان تخصصی (پیش نیاز) - ۲ واحد</p> <p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها غیر مرتبط می باشد ، بایستی علاوه بر دروس فوق، در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس جبرانی بگذرانند:</p> <p>۱- آمار و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد ۲- کامپیوتر و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد</p>
<p>دروس ترم اول:</p> <p>۱- دروس پیش نیاز و جبرانی ۲- نظریه های سازمان و مدیریت پیشرفته (پایه) - ۲ واحد ۳- مدیریت استراتژیک پیشرفته (پایه) - ۲ واحد ۴- اخلاق و احکام کسب و کار (پایه) - ۲ واحد</p>
<p>دروس ترم دوم :</p> <p>۱- مدیریت منابع انسانی پیشرفته (پایه) - ۲ واحد ۲- تحلیل آماری (پایه) - ۲ واحد ۳- تحقیق در عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد ۴- کاربرد تئوری تصمیم گیری (اصلی) - ۲ واحد ۵- سیستم های اطلاعاتی مدیریت پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد</p>
<p>دروس ترم سوم:</p> <p>۱- مهندسی مجدد فرآیندهای کسب و کار (اصلی) - ۲ واحد ۲- مدیریت تولید و عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد ۳- مدیریت کیفیت و تعالی سازمان (تخصصی) - ۲ واحد ۴- تجزیه و تحلیل و بهبود بهره وری سازمان (تخصصی) - ۲ واحد ۵- کنترل کیفیت آماری (تخصصی) - ۲ واحد</p>
<p>دروس ترم چهارم:</p> <p>۱- سمینار در مدیریت کیفیت و بهره وری (تخصصی) - ۲ واحد ۲- پایان نامه - ۴ واحد</p>

جدول دروس رشته مدیریت صنعتی - گرایش مدیریت پروژه

مقطع کارشناسی ارشد

<p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها مرتبط می باشد ، بایستی در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس پیش نیاز بگذرانند:</p> <p>۱- روش تحقیق (پیش نیاز) - ۲ واحد ۲- زبان تخصصی (پیش نیاز) - ۲ واحد</p> <p>دانشجویانی که رشته دوره کارشناسی آنها غیر مرتبط می باشد ، بایستی علاوه بر دروس فوق، در طول دوران تحصیل (قبل از اخذ دروس اصلی) دروس زیر را به عنوان دروس جبرانی بگذرانند:</p> <p>۱- آمار و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد ۲- کامپیوتر و کاربرد آن در مدیریت (جبرانی) - ۲ واحد</p>
<p>دروس ترم اول:</p> <p>۱- دروس پیش نیاز و جبرانی ۲- نظریه های سازمان و مدیریت پیشرفته (پایه) - ۲ واحد ۳- مدیریت استراتژیک پیشرفته (پایه) - ۲ واحد ۴- اخلاق و احکام کسب و کار(پایه) - ۲ واحد</p>
<p>دروس ترم دوم :</p> <p>۱- مدیریت منابع انسانی پیشرفته (پایه) - ۲ واحد ۲- تحلیل آماری (پایه) - ۲ واحد ۳- تحقیق در عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد ۴- کاربرد تئوری تصمیم گیری (اصلی) - ۲ واحد ۵- سیستم های اطلاعاتی مدیریت پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد</p>
<p>دروس ترم سوم:</p> <p>۱- مهندسی مجدد فرآیندهای کسب و کار (اصلی) - ۲ واحد ۲- مدیریت تولید و عملیات پیشرفته (اصلی) - ۲ واحد ۳- کنترل و زمان بندی پروژه (تخصصی) - ۲ واحد ۴- مدیریت هزینه پروژه (تخصصی) - ۲ واحد ۵- مدیریت ریسک پروژه (تخصصی) - ۲ واحد</p>
<p>دروس ترم چهارم:</p> <p>۱- رهبری و مدیریت پروژه پیشرفته (تخصصی) - ۲ واحد ۲- پایان نامه - ۴ واحد</p>