

کارشناسی ارشد مهندسی و مدیریت ساخت

دانشکده مهندسی عمران، دانشگاه صنعتی شریف (آخرین ویرایش ۹۸/۰۴/۱۵)

جمع دروس ۳۲ واحد شامل: ۱۵ واحد اجباری / انتخابی، ۹ واحد اختیاری، ۲ واحد سمینار (اجباری)، ۶ واحد پایان نامه

برنامه پیشنهادی:

| نیمسال چهارم | نیمسال سوم | نیمسال دوم | نیمسال اول |
|---|--------------------------------|--|--|
| پایان نامه ۰ واحد ۲۰-۹۰۰ | پایان نامه ۶ واحد ۲۰-۹۰۰ | تکنولوژی ساخت و ماشین آلات ساختمانی ۳ واحد ۲۰-۳۰۲ | روش‌های برنامه‌ریزی و کنترل پروژه ۳ واحد ۲۰-۳۰۷ |
| سمینار ۲ واحد ۲۰-۹۴۰ | | اصول و مقررات پیمان ۳ واحد ۲۰-۳۰۳ | سمینار مهندسی و مدیریت ساخت ۱ واحد ۲۰-۳۰۴ |
| | اختیاری ۱ ۳ واحد | اختیاری ۱ ۳ واحد | شبیه سازی * ۳ واحد ۲۰-۵۶۴ |
| راهنما: درس اجباری — درس انتخابی ... درس اختیاری *** | اختیاری ۲ ۳ واحد | | مدیریت مالی و حسابداری * پروژه ۳ واحد ۲۰-۵۶۴ |
| | | | تحقيق در عملیات * ۴ واحد ۲۰-۳۰۸ |

* گذراندن حداقل دو درس از سه درس اختیاری در طول دوره کارشناسی ارشد الزامی است.

فهرست دروس اختیاری: (= مشترک ارشد - کارشناسی، + کارشناسی ارشد)

برخی دروس اختیاری داخل دانشکده که دانشجویان می‌بایست با همراهی استاد را همایند

| ردیف | عنوان | شماره درس | اجباری / اختیاری | واحد |
|------|---|-----------|----------------------|------|
| ۱ | کاربرد فن آوری اطلاعات در مدیریت ساخت | (+۲۰-۳۲۵) | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۲ | مدیریت ریسک | | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۳ | مدیریت کارگاه و اینمنی | | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۴ | قابلیت اعتماد سازه و مدل سازی احتمالاتی | (+۲۰-۱۳۰) | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۵ | تکنولوژی عالی بتون | (+۲۰-۲۱۲) | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۶ | اقتصادستنجی | (۲۰-۵۶۳) | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۷ | برنامه ریزی اعداد صحیح و شبکه ها | (+۲۰-۵۷۹) | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۸ | مدیریت و نگهداری راهها | (+۲۰-۵۹۶) | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۹ | برنامه ریزی و طراحی فرودگاه | (+۲۰-۵۸۲) | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۱۰ | مدیریت و برنامه ریزی منابع آب | | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۱۱ | ریاضی مهندسی پیشرفته | (+۲۰-۰۱۴) | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |
| ۱۲ | مهندسی و طراحی راه آهن | (+۲۰-۵۸۳) | اختیاری-داخل دانشکده | ۳ |

برخی دروس خارج از دانشکده مورد تایید گروه مهندسی و مدیریت ساخت که دانشجویان می باشند با هماهنگی استاد راهنمای اخذ نمایند

| ردیف | عنوان | شماره درس | اجباری / اختیاری | واحد |
|------|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|------|
| ۱ | تحلیل دینامیک‌های سیستم | (۴۴-۲۶۱) | اختیاری-خارج از دانشکده | ۳ |
| ۲ | مدیریت پروژه | (+۲۱-۵۳۴) | اختیاری-خارج از دانشکده | ۳ |
| ۳ | معماری سازمانی فناوری اطلاعات | (+۴۰-۶۳۶) | اختیاری-خارج از دانشکده | ۳ |
| ۴ | بهینه‌سازی در سیستم‌های سلامت | دانشکده صنایع | اختیاری-خارج از دانشکده | ۳ |
| ۵ | درس در یادگیری ماشین | دانشکده کامپیوتر و برق | اختیاری-خارج از دانشکده | ۳ |
| ۶ | درس در تئوری بازی | دانشکده صنایع یا مدیریت | اختیاری-خارج از دانشکده | ۳ |
| ۷ | درس در فرآیندهای تصادفی | دانشکده برق یا ریاضی | اختیاری-خارج از دانشکده | ۳ |
| ۸ | درس در سری‌های زمانی یا اقتصادسنجی | دانشکده صنایع یا مدیریت | اختیاری-خارج از دانشکده | ۳ |

توجه: برای اخذ سایر دروس مشترک یا کارشناسی ارشد ارائه شده در داخل دانشکده به عنوان درس اختیاری و یا اخذ دروس خارج از دانشکده، که در فهرست دروس فوق الذکر قرار ندارد، مطابق آخرین "ضوابط و آئین نامه داخلی مربوط به دانشجویان کارشناسی ارشد" ارائه شده در بخش "فرمها و آئین نامه های تحصیلات تکمیلی" در وب سایت دانشکده مهندسی عمران به آدرس <http://civil.sharif.edu/web/civil/gradforms> عمل شود.

توضیحات ضروری:

- تغییر در برنامه تنها با تائید مدیر گروه و در چهار چوب قوانین آموزش امکان پذیر است.