



تاریخ: ۱۳۹۴ / ۸ / ۱۹

شماره: ۱۱۱۲۲۷۵۵

پیوست: دارد

انجمن پیمانکاران عمرانی آذربایجان شرقی
ثبت اداره کار: ۱۰۱

مدیریت محترم شرکت های عضو انجمن

THE ASSOCIATION CONTRACTORS OF EAST AZARBAIJAN

با سلام و احترام،

پیوست نامه شماره ۲۶۶۵۸ مورخ ۱۳۹۴/۰۷/۲۵ و نامه شماره ۲۶۶۵۷ مورخ ۱۳۹۴/۰۷/۲۵ کانون سراسری به معاونت آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و معاونت آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی درخصوص مشکلات فارغ التحصیلان رشته مهندسی که در عنوان مدرک تحصیلی کارشناسی ناپیوسته ایشان پیشوند "تکنولوژی" درج گردیده است و اینکه در آئین نامه تشخیص صلاحیت برای رشته های با پیشوند تکنولوژی و دبیری ارزش کمتری قائل بوده، باضمام تصویر لیست واحدهای درسی رشته های کارشناسی پیوسته عمران و کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی عمران؛ بحضور ایفاد می گردد.

با تشکر

سید عیسی فقیه

دبير انجمن

انجمن پیمانکاران عمرانی
آذربایجان شرقی

THE ASSOCIATION CONTRACTORS
OF EAST AZARBAIJAN



تبریز. خیابان آزادی. حدفاصل چهارراه لاله و ابوریحان. خیابان حج. جنب دیوان محاسبات استان. پلاک ۴۱
کد پستی: ۵۱۷۵۷۵۶۲۶۴ . . تلفن: ۰۴۱-۳۴۷۸۱۹۹۲ و ۰۴۱-۳۴۷۸۱۹۸۱ . . فاکس: ۰۴۱-۳۴۷۸۲۲۴۸ . .
ea.abadgar.org ea@abadgar.org



کانون سراسری پیمانکاران عمرانی ایران

ثبت وزارت کار: ۵۰۴

شماره: ۲۶۶۰۵۸

تاریخ: ۹۴/۷/۲۵

پیوست: ملید

جناب آقای دکتر مجتبی شریعتی نیاسر

معاونت محترم آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

درود بر شما

با احترام، به استحضار می رساند کانون سراسری پیمانکاران عمرانی ایران با عضویت ۳۱ انجمن صنفی پیمانکاری استانی و تحت پوشش قراردادن بیش از ۲۵۰۰ شرکت حقوقی پیمانکاری عضو انجمن های یادشده، بزرگترین و فراگیرترین تشکل پیمانکاری با ساختار شبکه ای گستردۀ در سطح کشور می باشد. تشخیص صلاحیت و رتبه بندی شرکتهای پیمانکاری توسط سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور و براساس آئین نامه مصوب هیأت وزیران و بخشنامه های مربوطه انجام و مجوز فعالیت صادر می شود.

یکی از پارامترهای اصلی در فرآیند تشخیص صلاحیت پیمانکاران، امتیاز مدیران و کارکنان شرکتها می باشد که براساس مدارک تحصیلی و سوابق فعالیت افراد است.

بدلیل اهمیت این موضوع، انگیزه های زیادی در بین مدیران و کارکنان شرکتها پیمانکاری ایجاد می شود تا با ادامه می تحصیلات تکمیلی نسبت به کسب امتیاز بیشتر و همچنین ارتقاء سطح دانش فنی و تخصصی خود اقدام نمایند.

مشکلی که اخیراً سد راه اینگونه افراد گردیده و آنان را از حقوق خود محروم نموده این است که از چند سال پیش در عنوان مدارک تحصیلی کارشناسی ناپیوسته رشته های مهندسی، پیشوند "تکنولوژی" اضافه شده که این موضوع بدلیل آنکه در آئین نامه تشخیص صلاحیت برای رشته های با پیشوند تکنولوژی و دبیری ارزش کمتری قائل بوده در مورد این دسته از فارغ التحصیلان نیز اعمال و حقوق آنها در این مورد تضییع شده است.

بطور مثال فارغ التحصیل کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی عمران که با مدرک کاردانی خود ۱۵۰ امتیاز کسب می کرده اکنون با مدرک کارشناسی، نصف ۲۵۰ امتیاز مدرک کارشناسی یعنی ۱۲۵ امتیاز را کسب می نماید که در صورت ادامه یافتن این موضوع، علاوه بر تضییع حقوق این گروه از افراد، انگیزه ای ادامه می تحصیلات تکمیلی را از آنها گرفته و به تبع آن کاهش چشمگیری در تعداد مقاضیان ادامه می تحصیل در دانشگاه ها را در پی خواهد داشت.

تهران - فلکه دوم صادقیه - بلوار آیت... کاشانی - جنت آباد جنوبی - نبش سوم غربی
بلک ۶۶ - ساختمان بانک سپه - طبقه ۵ - واحد ۲۵ کدپستی: ۱۴۷۴۶۸۵۵۳۳

تلفن: ۰۲۱ - ۴۴۴۸۷۶۸۱ فاکس: ۰۲۱ - ۴۴۴۸۷۶۸۲

۲۶۴۵۷ شماره:

۹۴/۲۵ تاریخ:

پیوست: ملود



کانون سراسری پیمانکاران عمرانی ایران

ثبت وزارت کار: ۵۰۴

جناب آقای دکتر فرهاد حسین زاده لطفی
معاونت محترم آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی

درود بر شما

با احترام، به استحضار می رساند کانون سراسری پیمانکاران عمرانی ایران با عضویت ۳۱ انجمن صنفی پیمانکاری استانی و تحت پوشش قراردادن بیش از ۲۵۰۰ شرکت حقوقی پیمانکاری عضو انجمن های یادشده، بزرگترین و فراگیرترین تشکل پیمانکاری با ساختار شبکه ای گستردۀ در سطح کشور می باشد. تشخیص صلاحیت و رتبه بندی شرکتهای پیمانکاری توسط سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور و براساس آئین نامه مصوب هیأت وزیران و بخشانمه های مربوطه انجام و مجوز فعالیت صادر می شود.

یکی از پارامترهای اصلی در فرآیند تشخیص صلاحیت پیمانکاران، امتیاز مدیران و کارکنان شرکتها می باشد که براساس مدارک تحصیلی و سوابق فعالیت افراد است.

بدلیل اهمیت این موضوع، انگیزه های زیادی در بین مدیران و کارکنان شرکتهای پیمانکاری ایجاد می شود تا با ادامه ی تحصیلات تکمیلی نسبت به کسب امتیاز بیشتر و همچنین ارتقاء سطح دانش فنی و تخصصی خود اقدام نمایند.

مشکلی که اخیراً سد راه اینگونه افراد گردیده و آنان را از حقوق خود محروم نموده این است که از چند سال پیش در عنوان مدارک تحصیلی کارشناسی ناپیوسته رشته های مهندسی، پیشوند "تکنولوژی" اضافه شده که این موضوع بدلیل آنکه در آئین نامه تشخیص صلاحیت برای رشته های با پیشوند تکنولوژی و دبیری ارزش کمتری قائل بوده در مورد این دسته از فارغ التحصیلان نیز اعمال و حقوق آنها در این مورد تضییع شده است.

بطور مثال فارغ التحصیل کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی عمران که با مدرک کاردانی خود ۱۵۰ امتیاز کسب می کرده اکنون با مدرک کارشناسی، نصف ۲۵۰ امتیاز مدرک کارشناسی یعنی ۱۲۵ امتیاز را کسب می نماید که در صورت ادامه یافتن این موضوع، علاوه بر تضییع حقوق این گروه از افراد، انگیزه ی ادامه ی تحصیلات تکمیلی را از آنها گرفته و به تبع آن کاهش چشمگیری در تعداد متقاضیان ادامه ی تحصیل در دانشگاه ها را در پی خواهد داشت.

تهران - فلکه دوم صادقیه - بلوار آیت... کاشانی - جنت آباد جنوبی - نیش سوم غربی

بلک ۶۶ - ساختمان بانک سپه - طبقه ۵ - واحد ۲۵ کدپستی: ۱۴۷۴۶۸۵۵۳۳

تلفن: ۰۲۱ - ۴۴۴۸۷۶۸۱

فاکس: ۰۲۱ - ۴۴۴۸۷۶۸۲



کانون سراسری پیمانکاران عمران ایران

ثبت وزارت کار: ۵۰۴

شماره: ۲۶۶۸۷

تاریخ: ۹۳/۷/۲۵

پیوست: ۳

این در حالیست که واحدهای درسی گذرانده شده توسط این افراد چه از نظر کمی و شکلی و چه از نظر محتوایی با قبل از اضافه شدن این پیشوند به عنوان مدارک تحصیلی هیچ تفاوتی نداشته و در مقایسه با واحدهای درسی کارشناسی پیوسته رشتہ های مهندسی نیز بدلیل گذراندن واحدهای جبرانی تعداد واحدهای بیشتری را می گذرانند.

با توجه به اهمیت موضوع برای مدیران و شرکتهای پیمانکاری و مشکلات و معضلات بوجود آمده در این بخش و با عنایت به مراتب اشاره شده خواهشمند است مقرر فرموده نسبت به موضوع بررسی های لازم صورت گرفته و دستورات لازم بمنظور حل مشکل ایجاد شده صادر فرمایید.

ضمانته ب پیوست تصویر لیست واحدهای درسی رشتہ های کارشناسی پیوسته عمران و کارشناسی ناپیوسته تکنولوژی عمران جهت مقایسه و تطبیق تقدیم می گردد.

در پایان این کانون آمادگی خود را جهت حضور در جلسات کارشناسی بمنظور تشریح و تبیین موضوع اعلام می نماید.

با تشکر حسن سعادتمد
رئیس هیأت مدیره کانون سراسری

رونوشت:

- انجمن های محترم عضو کانون سراسری جهت استحضار.

تهران - فلکه دوم صادقیه - بلوار آیت الله کاشانی - جنت آباد جنوبی - بیش سوم غربی
بلک ۶۶ - ساختمان بانک سپه - طبقه ۵ - واحد ۲۵ کد پستی: ۱۴۷۴۶۸۵۵۳۳

تلفن: ۰۲۱ - ۴۴۴۸۷۶۸۱

فaks: ۰۲۱ - ۴۴۴۸۷۶۸۲

جدول دروس دوره کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی عمران- عمران

دروس اصلی و تخصصی		
ردیف	نام درس	واحد
۱	اصول و مبانی معماری و شهرسازی	۲
۲	دبیریمک	۲
۳	مقاآمت مصالح	۲
۴	تحليل سازه ها	۱
۵	تحليل سازه ها	۲
۶	اصول مهندسی زلزله	۲
۷	سازه های بتن آرمde	۱
۸	سازه های بتن آرمde	۲
۹	پروژه بتن آرمde	۱
۱۰	سازه های فولادی	۲
۱۱	سازه های فولادی	۲
۱۲	پروژه سازی فولادی	۱
۱۳	مکانیک خاک	۲
۱۴	مهندسی پی	۲
۱۵	مکانیک سیالات	۲
۱۶	هیدرولوژی مهندسی	۲
۱۷	روسانی راه	۲
۱۸	کار آموزی	۱
۱۹	تکنولوژی بتن و اجرای سازه های فلزی و بتنی	۲
۲۰	پروژه راه	۲
۴۲	جمع	

دروس عمومی		
ردیف	نام درس	واحد
۱	معرف اسلامی	۲
۲	القلاب اسلامی	۲
۳	تریبیت دینی	۲
۴	تاریخ اسلام	۲
۵	متنون اسلامی	۲
۶	جمع	

دروس پایه		
ردیف	نام درس	واحد
۱	ریاضی ۱	۲
۲	ریاضی ۲	۲
۳	معادلات دیفرانسیل	۲
۴	حسابات عددی	۲
۵	اماکن و احتمالات مهندسی	۲
۶	جمع	

دروس جبرانی		
ردیف	نام درس	واحد
۱	مصالح ساختمانی و آزمایشگاه	۲
۲	استاتیک (محاسبات فنی ۱ و ۲)	۲
۳	زمین شناسی مهندسی	۲
۴	هیدرولیک	۲
۵	آزمایشگاه هیدرولیک	۱
۶	رووش های اجرایی ساختمان	۲
۷	راهنمازی	۲
۸	آزمایشگاه مقاآمت مصالح	۱
۹	آزمایشگاه مکانیک سیالات	۱
۱۰	اصول مدیریت ساخت	۲
۱۱	مهندسی آب و فاضلاب	۲
۱۲	جمع	

دروس اختیاری		
ردیف	نام درس	واحد
۱	مهندسی تراپری	۲
۲	راه آهن	۲
۳	بنایهای آبی	۲
۴	پل سازی	۲
۵	اصول مهندسی تصفیه آب و فاضلاب	۲
۶	پروژه آب و فاضلاب	۱
۷	ائنانی با مبانی دفاع مقدس	۲
۱۴	جمع	

گزارندهن ۶ واحد از دروس اختیاری برای دانشجویان الزامی می باشد.

۱- اخر خصوصی دروس جبرانی دارندگان متزک کار دانی پیوسته ملزم به گزارندهن ۱۲ واحد و
دارندگان متزک کار دانی نا پیوسته ملزم به گزارندهن ۷ واحد می باشد.

۲- دروس جبرانی بالمسنی از بین دروسی بالمسنی که در دوره کار دانی گزارنده نشده اند

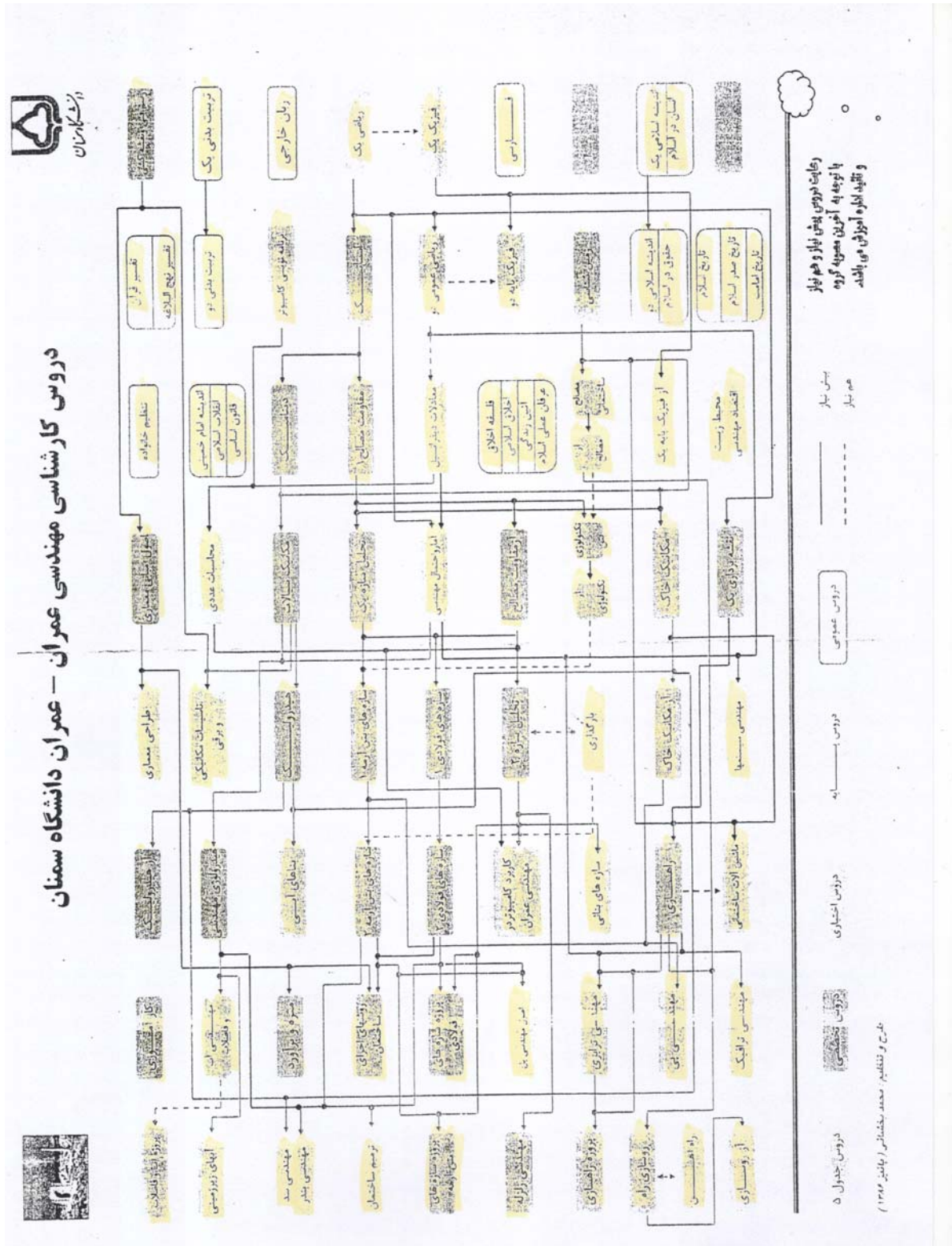
۳- درس ائنانی با دفاع مقدس نه من اختیاری ساختاری می باشد.

جدول دروس دوره کارداری عمران - عمران

ردیف	نام درس	تعداد واحد
۱	زبان خارجه	۳
۲	تربيت بدنی	۱
۳	زمین شناسی و مصالح ساختمان	۲
۴	فيزيك مکانيك	۲
۵	رياضيات عمومي و آمار	۴
۶	تاریخ اسلام	۲
۷	کارهای چوبی و کارگاه	۲
۸	فارسي و آثين نگارش	۴
۹	تعمیر و نگهداري	۱
۱۰	رسم فني	۲
۱۱	تكنولوجی بتن و آزمایشگاه	۲
۱۲	فيزيك حرارت و آزمایشگاه	۲
۱۳	کارگاه جوشکاري و ورق کاري	۱
۱۴	محاسبات فني (۱) استاتيك	۲
۱۵	اجزاي ساختمان و کارگاه	۲
۱۶	نقشه کشي ساختمان	۲
۱۷	کارگاه تأسيسات برقی و مکانيكی	۲
۱۸	معارف اسلامي (۱)	۲
۱۹	قوانين و روابط کار	۱
۲۰	محاسبات فني (۲) مقاومت مصالح	۲
۲۱	ایمنی و بهداشت	۱
۲۲	کارآموزی	۲
۲۳	تجهيز و اداره کارگاه	۲
۲۴	نقشه کشي اجرائي	۲
۲۵	ساختمان های فلزی	۲
۲۶	ساختمان های بتني	۲
۲۷	متره و برآورد و پروژه	۲
۲۸	ماشين آلات ساختماني و راهسازی	۲
۲۹	ساختمان های سنتي و پروژه	۳
۳۰	محوطه سازی	۳
۳۱	زبان فني	۲
۳۲	مکانيك خاک و آزمایشگاه	۲
۳۳	نقشه برداری و عملیات	۲
۳۴	کارآموزی	۴
جمع کل واحدها		۷۷



دروس کارشناسی مهندسی عمران — عمران دانشگاه سمنان



دیار و تاریخ: محمد بخاری (پانزده مه ۱۴۳۱)

دروس تخطی جدول ۵

۲۰۷

دریسون

三

وَلِتُبَدِّدَ لَهَا هَذِهِ الْأَيَّامِ ۝

6

بسمه تعالیٰ

دورة کارشناسی تایموزنہ رشته ساختمان

جدول دروس اصلی

ردیف	عنوان درس	ساعت	ساعات	درست	دروس پیشیاز	دروس همیاز
۱	متایمیت مصالح (۲)	۳	۵۱	-	ریاضی عمومی (۲)	ریاضی عمومی (۲)
۲	آزمایشگاه مقاومت مصالح (۲)	۱	۵۱	-	مقاؤمت مصالح (۲)	مقاؤمت مصالح (۲)
۳	مکانیک خاک (۲)	۲	۳۹	-	مقاؤمت مصالح (۲)	مکانیک خاک (۲)
۴	آزمایشگاه مکانیک خاک	۱	۵۱	-	مکانیک خاک (۲)	مکانیک خاک (۲)
۵	تشهیر داری و عملیات	۳	۸۵	۱۷	۶۸	ریاضی عمومی (۲)
۶	افتیل و سقیر معمدابی	۲	۳۹	-	-	ریاضی عمومی (۲)
۷	طریق مسافری	۱	۶۸	-	-	-
۸	آزمایشگاه مقاومت مصالح ساختمان	۱	۵۱	-	-	-
۹	کاربرد نتائج آزمایش در طرح ساختمان	۱	۵۱	-	-	-
۱۰	کاربرد نتائج آزمایش در طرح ساختمان	۱	۶۸	-	روزات بر سر تدبیر نو	-
۱۱	منادرهای مختلف - ختنہ	۲	۳۹	-	-	-
۱۲	طریق مفسن ساختمان	۳	۸۵	۱۷	۶۸	-
۱۳	تسبیث ساختمان	۲	۳۹	۵۱	-	طریق مفسن ساختمان
جمع						



بسمه تعالیٰ

دوره کارشناسی ناپیوسته رشته ساختمان

جدول دروس تخصصی

ردیف	نام درس	صادر	دسته	دسته	دروس پیشیاز	دروس همیار
۱	کلاس درس	-	دسته	دسته	دسته	دسته
۲	تحلیل سازمانها	-	۵۱	۵۱	۳	سازمان های فرولادی
۳	سازمان های فرولادی	-	۵۱	۵۱	۳	تحلیل سازمان های فرولادی
۴	سازمان های پژوهش مسلح	-	۵۱	۵۱	۳	تحلیل سازمان های فرولادی
۵	سازمان های فرولادی (پژوهش)	-	۶۸	۶۸	۱	سازمان های فرولادی
۶	سازمان های پژوهش مسلح (پژوهش)	-	۶۸	۶۸	۱	سازمان های پژوهش مسلح
۷	پژوهشگران	-	۱۷	۱۷	۱	آنالیز کارهای پژوهشگران
۸	عنوان های سازی	-	۳۶	۳۶	۲	سندک سازی
۹	تصویری محاسبات ساخته شده	-	۵۱	۵۱	۳	کارگاه تکمیلی - ختمی
۱۰	کارگاه تکمیلی - ختمی (پژوهش)	-	۱۰۲	۱۰۲	۱	تصویری محاسبات ساخته شده
۱۱	کارگاه جوشکاری	-	۶۸	۶۸	۱	سرمهای صردادی
۱۲	عین ثوری قابل تنیدی و ایجاد برگزاری	-	۱۰۲	۱۰۲	۱	تصویری محاسبات ساخته شده
۱۳	بررسی است	-	۳۶	۳۶	۱	تصویری محاسبات ساخته شده
۱۴	دان نخصر	-	۳۶	۳۶	۲	تصویری محاسبات ساخته شده
۱۵	کارگاهی	-	۲۸	۲۸	۱	تصویری محاسبات ساخته شده



بسمه تعالیٰ

دوره کارشناسی تایپوسته رشته ساختمان

جدول دروس جبرانی

ردیف	نام درس	ساعت	دسته	درست	درست	درست	درست
۱	پیغام میری (۱)	۵۱ ۵۱	۲				
۲	شناختی	۳۲ ۳۲	۲				
۳	عمادت مصالح (۱)	۵۱ ۵۱	۲				
۴	آنکشواری قابل استدی و آزماتور	۵۱ - ۵۱	۲				
۵	سکانیک خاک (۱)	۳۲ ۳۲	۲				
۶	شناخت عماله ساختی	۳۲ ۳۲	۲				
۷	آزمایشگاه مقادیر بتنی و خاکی	۵۱ - ۵۱	۲				
۸	تشخیصی و پنهانی مکانیزه	۵۱ ۱۱ ۲۸	۲				
	جمع	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶

