دوره های ارتقاء پروانه اشتغال به کار مهندسی، دانشكده فني امام محمد باقر(ع)‌ساري

|  |
| --- |
| داوطلبان برای شرکت در هر یک از دوره های ارتقاء پایه می باسیتی: |
| 1-از طریق وب ساب saritc-form.irپیش ثبت نام انجام داده و شهریه خود را پرداخت نمایند  2-بهمراه داشتن کارت ملی و کارت عضویت نظام مهندسی برای شرکت کنندگان در ایام برگزاری دوره و آزمون الزامی است. |
| جهت کسب اطلاعات بیشتر می توانید با شماره تلفن و یا کانال تلگرامی 09115793055 ارتباط برقرار کنید.  محل برگزاری دوره : ساری –بلوار خزر – خیابان شهید مطهری – دانشکده فنی امام محمد باقر (ع) ساری |

جدول برگزاری دوره ها ی آموزشی – تابستان 97

رشته : ارتقاءاجرا – عمران و معماری پایه های 3 به 2 و 2 به 1 شهریه هر دوره 1750000 ریال

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 30/03/97  31/03/97  01/04/97 | | چهارشنبه  پنجشنبه  جمعه | 24 | | اجرا | | نکات اجرایی در نماسازی و نازک کاری | 1 |
|  | | 03/05/97  04/05/97  05/05/97 | | چهارشنبه  پنجشنبه  جمعه | 24 | | اجرا | | آشنایی با روش گودبرداری و اجرای سازه های نگهبان | 2 |
|  | | 17/05/97  18/05/97  19/05/97 | | چهارشنبه  پنجشنبه  جمعه | 24 | | اجرا | | آشنایی با شرح وظایف مجری ضوابط حقوقی مرتبط و قراردادهای ساخت | 3 |
| رشته: عمران-نظارت پایه 3 به 2 شهریه هر دوره 1190000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | تاریخ برگزاری دوره | | روز | | ساعت آموزش | صلاحیت | | نام دوره | | ردیف |
|  | 11/05/97  12//05/97 | | پنجشنبه  جمعه | | 16 | 3 به2 | | قالب بندی و قالب برداری | | 1 |
|  | 25/05/97  26//05/97 | | پنجشنبه  جمعه | | 16 | 3 به2 | | اصول حرفه ای خدمات مهندسی | | 2 |
| رشته: عمران-نظارت پایه 2 به 1شهریه هر دوره 1190000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 11/05/97  12/05/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 2 به 1 | | روش های تعمیر مرمت و تقویت سازه ها | 1 |
|  | | 25/05/97  26//05/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 2 به 1 | | بتن های ویژه و روشهای خاص بتن ریزی | 2 |
| رشته: عمران–طراحی 3به 2شهریه هر دوره 1750000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 27/04/97  28/04/97  29/04/97 | | چهارشنبه  پنجشنبه  جمعه | 24 | | 3 به 2 | | تحلیل دینامیکی در اثر باد و زلزله | 1 |
|  | |  | |  |  | |  | |  | 2 |
| رشته: عمران–طراحی 2 به1 شهریه هر دوره 1750000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 27/04/97  28/04/97  29/04/97 | | چهارشنبه  پنجشنبه  جمعه | 24 | | 2 به 1 | | مقاوم سازی سازه های فلزی و بتنی | 1 |
|  | | 14/05/97  15/05/97  16/05/97 | | چهارشنبه  پنجشنبه  جمعه | 24 | | 2 به 1 | | طراحی لرزه ای ساختمانهای فولادی به روش Lrfd | 2 |
| رشته : مکانیک –ارتقاء پایه طراحي و نظارت 3 به 2شهریه هر دوره 1190000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 31/03/97  01/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 3 به 2 | | تاسیسات بهداشتی | 1 |
|  | | 21/04/97  22/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 3 به 2 | | تاسیسات لوله کشی گاز ساختمانها | 2 |
| رشته : مکانیک –ارتقاء پایه طراحي و نظارت2 به 1شهریه هر دوره 1190000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 21/04/97  22/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 2 به 1 | | تدابیر لازم در صرفه جویی در مصرف انرژی ساختمانها 2 | 1 |
|  | | 27/04/97  28/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 2 به 1 | | عایق بندی صوتی و حرارتی | 2 |
| دوره ورود به حرفهشهریه هر دوره 5250000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 31/03/97 | | پنجشنبه | 12 | | ورود به حرفه | | آشنایی با شرح وظایف پیمانکار | 1 |
| 01/04/97 | | جمعه |
|  | | 21/04/97 | | پنجشنبه | 8 | | ورود به حرفه | | نکات اجرایی سازه های فولادی 1 | 2 |
|  | | 22/04/97 | | جمعه | 8 | | ورود به حرفه | | نکات اجرایی در تخریب بناهای فرسوده | 3 |
|  | | 28/04/97 | | پنجشنبه | 8 | | ورود به حرفه | | نکات اجرایی پی های سطحی | 4 |
|  | | 29/04/97 | | جمعه | 8 | | ورود به حرفه | | نکات اجرایی تاسیسات مکانیکی ساختمان1 | 5 |
|  | | 04/05/97 | | پنجشنبه | 8 | | ورود به حرفه | | نکات اجرایی تاسیسات برقی ساختمان1 | 6 |
|  | | 05/05/97 | | جمعه صبح | 4 | | ورود به حرفه | | مسائل اولیه کارگاهی و نکات اجرایی | 7 |
|  | | 05/05/97 | | جمعه عصر | 4 | | ورود به حرفه | | مصالح ساختمانی و استانداردهای مربوطه | 8 |
|  | | 11/05/97 | | پنجشنبه | 8 | | ورود به حرفه | | نکات اجرایی سازه های بتن مسلح 1 | 9 |
|  | | 12/05/97 | | جمعه | 8 | | ورود به حرفه | | نکات اجرایی سازه های مصالح بنایی و... | 10 |
| رشته : برق–ارتقاء پایه طراحي و نظارت 3 به 2شهریه هر دوره 1190000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 21/04/97  22/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 3 به 2 | | **بهینه سازی و صرفه جویی  مصرف انرژی الکتریکی ساختمانها 1** | 1 |
| رشته : برق–ارتقاء پایه طراحي و نظارت 2 به 1شهریه هر دوره 1190000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 21/04/97  22/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 2 به 1 | | ساختمانهای هوشمند 2 | 1 |
|  | | 28/04/97  29/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 2 به 1 | | تاسیسات برقی ساختمانهای بلند مرتبه | 2 |
| رشته : معماری–ارتقاء پایه طراحي و نظارت 3 به 2شهریه هر دوره 1190000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 21/04/97  22/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 3 به 2 | | معماری پایدار و روش های صرفه جویی انرژی در .. | 1 |
|  | | 28/04/97  29/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 3 به 2 | | مصالح و فناوریهای نوین در صنعت ساختمان | 2 |
|  | | 11/05/97  12/05/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 3 به 2 | | بکارگیری استانداردها مقررات ملی،راهنماهای طراحی در... | 3 |
| رشته : معماری–ارتقاء پایه طراحي و نظارت 2 به 1شهریه هر دوره 1190000 ریال | | | | | | | | | | |
| **مدرس** | | تاریخ برگزاری دوره | | روز | ساعت آموزش | | صلاحیت | | نام دوره | ردیف |
|  | | 21/04/97  22/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 2 به 1 | | الزامات هماهنگی ، مدیریت و اجرای ساختمان | 1 |
|  | | 28/04/97  29/04/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 2 به 1 | | معماری زمینه گرا در بافت ها | 2 |
|  | | 11/05/97  12/05/97 | | پنجشنبه  جمعه | 16 | | 2 به 1 | | اصول و مبانی طراحی بناهای بلند مرتبه | 3 |

- ساعت شروع کلاسها :جمعه ها 8 صبح و سایر روزها از ساعت 14:00 بعداز ظهر می باشد.

- حضور شرکت کنندگان نیم ساعت قبل از شروع کلاس ، در محل دانشکده الزامی است.

- عدم حضور در كلاس ، غيبت محسوب شده و از شركت در آزمون محروم خواهد شد.

- روز برگزاری کلاس به هیچ وجه ثبت نام بعمل نمی آید.

- جهت کسب اطلاعات بیشتر به سایت saritc-form.ir مراجعه نمایید یا شماره های 09115793055 مهندس گلی و 09111553448 مهندس فلاحی تماس حاصل فرمایید.