دوره های ارتقاء پایه پروانه اشتغال به کار مهندسی دانشکده فنی امام محمد باقر(ع)ساری

داوطلبان برای شرکت در هر یک از دوره های ارتقاء پایه می باسیتی:

۱-از طریق وب ساب saritc-form.ir پیش ثبت نام انجام داده و شهریه خود را پرداخت نمایند

۲-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 ۹۱۱۵۷۹۳۰۵۵ و با تباط برقرار کنید.

محل برگزاری دوره: ساری -بلوار خزر - خیابان شهید مطهری - دانشکده فنی امام محمد باقر (ع) ساری

جدول برگزاری دوره های آموزشی - مرداد ماه ۹۶

رشته : ارتقاءاجرا – عمران و معماری پایه های ۳ به ۲ و ۲ به ۱

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
هر دوره ۱۷۵۰۰۰	981.01.4 981.01.0 981.01.8	چهارشنبه پنجشنبه جمعه	74	اجرا	نکات اجرایی در نماسازی و نازک کاری	١

رشته: ورود به حرفه اجراء - عمران و معماری

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری	روز	ساعت	صلاحيت	نام دوره	ردیف
	دوره		آموزش			
کل دوره ۵۲۵۰۰۰	۹۶/+۵/+۵	پنجشنبه	٨	ورود به حرفه	نکات اجرایی در تخریب بناهای فرسوده	١
	٩۶/٠۵/٠۶	جمعه -صبح	۴	ورود به حرفه	مصالح ساختمانی و استانداردهای مربوطه	٢
	98/+0/+8	جمعه-عصر	۴	ورود به حرفه	مسائل اولیه کارگاهی و نکات اجرایی	٣
	98/00/17	پنجشنبه	٨	ورود به حرفه	نکات اجرایی پی های سطحی	۴
	98/00/17	جمعه	٨	ورود به حرفه	نکات اجرایی سازههای فولادی ۱	۵
	٩۶/٠۵/١٩	پنجشنبه	٨	ورود به حرفه	نکات اجرایی سازه های بتن مسلح ۱	۶
	98/+0/4+	جمعه	٨	ورود به حرفه	نکات اجرایی سازه های مصالح بنایی	٧
	98/00/78	پنجشنبه	٨	ورود به حرفه	نکات اجرایی تاسیسات برقی ساختمان ۱	٨
	۹۶/+۵/۲۷	جمعه	٨	ورود به حرفه	نکات اجرایی تاسیسات مکانیکی ساختمان ۱	٩

رشته: معماری – طراحی و نظارت

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	٩۶/٠۵/١٩	پنجشنبه	18	۳ به ۲	معماری پایدار و روشهای صرفه جویی	1 1
	۹۶/۰۵/۲۰	جمعه	17		انرژی در ساختمان	
	98/06/78	پنجشنبه	18	۳ به ۲	بکارگیری استانداردها مقررات ملی	۲
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	۹۶/+۵/۲۷	جمعه	17	۱ به ۱	راهنماهای طراحی در معماری	1

رشته: معماری – طراحی و نظارت

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	98/+0/19 98/+0/7+	پنجشنبه جمعه	18	۲ به ۱	الزامات هماهنگی ،مدیریت و اجرای ساختمان	١
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	98100/78 98100/77	پنجشنبه جمعه	18	۲ به ۱	اصول و مبانی طراحی بناهای بلند مرتبه	۲

رشته : مكانيك طرتقاء پايه و نظارت و بازرسي گاز

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
119	٩۶/٠۵/١٩	پنجشنبه	16	٧, ٣	مدیریت و تعمیر نگهداری تاسیسات	,
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	98/06/70	جمعه	17	۱ به ۱	ساختمانها	١

رشته : مكانيك – ارتقاء پايه

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
110	۹۶/۰۵/۱۲	پنجشنبه	16			
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	98/00/18	جمعه	17	۱ به ۱	چیلر و برجهای خنک کن	,

رشته: برق - ارتقاء پایه

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
110	۹۶/۰۵/۰۵	پنجشنبه	16	ب ب	V a	
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	۹۶/+۵/+۶	جمعه	17	۳ به ۲	ساختمانهای هوشمند ۱	,

رشته: برق - ارتقاء پایه

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
119	۹۶/۰۵/۰۵	پنجشنبه	18	\ , , \	Y	,
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	٩۶/٠۵/٠۶	جمعه	17	ساختمانهای هوشمند ۲ ا ۲ به ۱	,	
119	98/00/19	پنجشنبه	18	۲ به ۱	بهینه سازی و صرفه جویی مصرف انرژی	Ų
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	98/00/70	جمعه	17	۱ به ۱	الكتريكي ساختمان ٢	,

رشته: عمران -نظارت

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
119	98/00/17	پنجشنبه	18	۳ به ۲	مبانی گودبرداری،ژئوتکنیک و سازه های	,
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	۹۶/۰۵/۱۳ جمعه	۱به۱	نگهبان	1		
119	۹۶/+۵/۲۶	پنجشنبه	18	۲۵۳		4
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	۹۶/۰۵/۲۷	جمعه	17	۱ به ۱	مصالح و فناوریهای نوین ساخت	1

رشته: عمران —نظارت

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
هر دوره ۱۱۹۰۰۰	98/00/17 98/00/17	پنجشنبه جمعه	18	۲ به ۱	روش های تولید صنعتی ساختمان	١

رشته: عمران – طراحی

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
	۹۶/+۵/+۸	چهارشنبه				
هر دوره ۱۷۵۰۰۰	98/00/09	پنجشنبه	74	۳ به ۲	بهسازی خاک	١
	98/00/10	جمعه				
	۹۶/۰۵/۱۸	چهارشنبه				
هر دوره ۱۷۵۰۰۰	۹۶/۰۵/۱۹	پنجشنبه	74	۳ به ۲	تحلیل دینامیکی در اثر باد و زلزله	۲
	۹۶/۰۵/۲۰	جمعه				

رشته: عمران – طراحی

هزینه دوره(تومان)	تاریخ برگزاری دوره	روز	ساعت آموزش	صلاحيت	نام دوره	ردیف
	۹۶/۰۵/۱۸	چهارشنبه				
هر دوره ۱۷۵۰۰۰	98/00/19	پنجشنبه	74	۲ به ۱	مقاوم سازی سازههای فولادی و بتنی	١
	۹۶/۰۵/۲۰	جمعه				
	۹۶/۰۵/۲۵	چهارشنبه				
هر دوره ۱۷۵۰۰۰	۹۶/+۵/۲۶	پنجشنبه	74	۲ به ۱	سیستم های ویژه جذب انرژی	٢
	۹۶/۰۵/۲۷	جمعه				

ساعت شروع کلاسها :جمعه ها ۸ صبح و سایر روزها از ساعت ۱۴:۳۰ بعداز ظهر می باشد. حضور شرکت کنندگان نیم ساعت قبل از شروع کلاس ، در محل دانشکده الزامی است. عدم حضور در کلاس ، غیبت محسوب شده و از شرکت در آزمون محروم خواهد شد. روز برگزاری کلاس به هیچ وجه ثبت نام بعمل نمی آید.

This document was cr The unregistered vers	reated with Win2PDF a ion of Win2PDF is for e	vailable at http://www.daevaluation or non-comm	aneprairie.com. nercial use only.