



(پ)

جمهوری اسلامی ایران

تاریخ: ۱۴۰۰/۱۰/۲۶
شماره: ۱۴۵۲۲۴/۴۲۰
پیوست: دارد

وزارت راه و شهرسازی

دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان

بسم الله تعالى

مدیران کل محترم راه و شهرسازی استان‌ها

با سلام و احترام،

پیرو ابلاغ بخشنامه شماره ۱۱۴۳۳۸/۴۲۰ مورخ ۱۴۰۰/۹/۷ درخصوص دوره‌های آموزشی برای داوطلبان دارای نمرات ۴۸ و ۴۹ آزمون‌های ورود به حرفه مردادماه ۱۴۰۰، به پیوست جدول دوره‌های آموزشی رشته‌های تاسیسات برقی و تاسیسات مکانیکی (صلاحیت اجرا) جهت آگاهی و دستور برگزاری ارسال می‌گردد.

توضیح اینکه مدرسان دارای صلاحیت آموزش در رشته‌های تاسیسات مکانیکی و تاسیسات برقی بعنوان صلاحیت چهارم می‌توانند اخذ صلاحیت آموزش این دوره‌ها را از سازمان نظام مهندسی ساختمان استان درخواست نمایند.

مدیر کل دفتر مقررات ملی و کنترل
ساختمان

رونوشت:

جناب آقای مهندس خرم - رئیس محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان (شورای مرکزی)، جهت استحضار و دستور اقدام لازم

عنوان دوره: اصول اولیه اجرای تاسیسات مکانیکی ساختمان	شماره دوره: ۴۵۰	
صلاحیت: تاسیسات مکانیکی (اجرا)	پایه: ۳	صدور / تمدید / ارتقاء: صدور
ردیف	سرفصلها (تئوری/عملی)	
۱	آشنایی با المان‌های سازه‌های فولادی و بتی و نکات اجرایی مرتبط با تاسیسات مکانیکی	
۲	آشنایی با انواع سقف دیوار و کف و نکات اجرایی مرتبط با تاسیسات مکانیکی	
۳	آشنایی با بازشوها و داکتها و نکات اجرایی آنها	
۴	آشنایی با موارد مرتبط با حریق از منظر معماری، سازه، تاسیسات مکانیکی و الکتریکی	
۵	آشنایی با نکات برقی مرتبط با اجرای تاسیسات مکانیکی ساختمان	
۶	آشنایی با مشخصات صوتی مصالح ساختمانی و تامین حداقل صدا در فضاهای مختلف	
مدت زمان دوره (ساعت): ۱۶ ساعت		
منابع:		
مباحث مقررات ملی ساختمان و منابع مرتبط		

عنوان دوره: اصول کنترل و بازرگانی تاسیسات مکانیکی ساختمان	شماره دوره: ۴۵۱	
صلاحیت: تاسیسات مکانیکی (اجرا)	پایه: ۳	صدور / تمدید / ارتقاء: صدور
ردیف	سرفصلها (تئوری/عملی)	
۱	روش‌های کنترل و بازرگانی سیستم‌های تامین، تعویض و تخلیه هوا	
۲	روش‌های کنترل و بازرگانی سیستم‌های لوله‌کشی توزیع آب سیستم‌های گرمایی و سرمایی	
۳	روش‌های کنترل و بازرگانی چیلرهای تراکمی	
۴	روش‌های کنترل و بازرگانی دیگرها آب گرم	
۵	روش‌های کنترل و بازرگانی پمپ‌ها	
۶	روش‌های کنترل و بازرگانی دستگاه‌های گرم‌کننده و خنک‌کننده ویژه	
۷	روش‌های کنترل و بازرگانی دودکش‌ها	
۸	روش‌های کنترل و بازرگانی لوله‌کشی آب مصرفی	
۹	روش‌های کنترل و بازرگانی لوله‌کشی فاضلاب، هواکش و جمع‌آوری آب باران	
۱۰	روش‌های کنترل و بازرگانی بسته‌ها، تکیه‌گاه‌ها و دریچه‌های دسترسی	
مدت زمان دوره (ساعت): ۱۶ ساعت		
منابع:		
مباحث ۱۴، ۱۶، ۱۷ و ۲۲ مقررات ملی ساختمان و راهنمای آن‌ها، نشریه ۴۶۱ سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور و منابع مرتبط		

عنوان دوره: مشخصات فنی، عمومی و اجرایی تاسیسات برقی ساختمان	شماره دوره: ۵۵۰	
صلاحیت: تاسیسات برقی (اجرا)	پایه: ۳	صدور / تمدید / ارتقاء: صدور
سرفصلها (تئوری/عملی)		ردیف
لوله کشی برق	۱	
سیم کشی برق	۲	
کلید و پریز	۳	
چراغ های روشنایی	۴	
تابلوهای فشار ضعیف	۵	
تابلوهای فشار متوسط	۶	
کابل های فشار ضعیف	۷	
کابل های فشار متوسط	۸	
مولدهای برق	۹	
ترانسفورماتورهای قدرت فشار متوسط	۱۰	
خازن های صنعتی	۱۱	
وسایل شبکه	۱۲	
مدت زمان دوره (ساعت) ۱۶: ساعت		
منابع:		
راهنمای طرح و اجرای تاسیسات برقی ساختمانها - نشریه ۱۱۰-۱ سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور		

عنوان دوره: نکات اجرایی معماری، عمران و تاسیسات مکانیکی	شماره دوره: ۵۵۱	
صلاحیت: تاسیسات برقی (اجرا)	پایه: ۳	صدور / تمدید / ارتقاء: صدور
سرفصلها (تئوری/عملی)		ردیف
آشنایی با المان های سازه های فولادی	۱	
آشنایی با المان های سازه های بتن آرمه	۲	
آشنایی با بازشوها	۳	
آشنایی با انواع سقف ها، دیوارها و کفها	۴	
آشنایی با انواع سقف و کف کاذبها	۵	
آشنایی موارد مرتبط با حریق از منظر معماری، سازه و تاسیسات مکانیکی	۶	
آشنایی با زون بندی حریق معماری	۷	
آشنایی با سیستم های تاسیسات مکانیکی (تهویه، اگزاست، تخلیه دود، اطفاء حریق و)	۸	
آشنایی با سیستم های تاسیسات مکانیکی که نیاز به تغذیه برق دارند	۹	
عایق رطوبتی زیرفونداسیون	۱۰	
آشنایی با ضریب جذب و عبور صدا در مصالح ساختمانی (در، دیوار و) و تامین حداقل صدا در فضاهای مختلف	۱۱	
بازدید عملی از کارگاه ها	۱۲	
مدت زمان دوره (ساعت) ۱۶: ساعت		
منابع:		
IEC60364-4-411 , IEC60364-7-701 , IEC60364-7-702 , IEC60364-7-703 , NEC ART680		