



انجمن نگهداری و تعمیرات ایران

بنام خداوند جان و خرد

با استعانت از خداوند متعال و ضمن پوزش از تاخیر ناگزیر بدلیل برگزاری انتخابات دوره جدید هیات مدیره انجمن نگهداری و تعمیرات (نت)، برنامه های جدید آموزشی ششماهه اول سال 1391 جهت بهره برداری صنایع محترم کشور بشرح زیر تقدیم می گردد. لازم بذکر است که در طراحی، برنامه ریزی و انتخاب دوره های آموزشی ارایه شده از همکاری 20 نفر از اساتید و مربیان برجسته بهره گیری شده است که علاوه بر مراتب و توانمندی های علمی از سابقه حرفه ای و صنعتی قابل توجهی برخوردار هستند. بدین خاطر، برنامه های آموزشی جدید دارای خصوصیات متمایزی از جمله ارایه برنامه بصورت ششماهه (جهت ایجاد انعطاف لازم و پاسخ گویی بیشتر به نیازهای روز صنایع)، گسترش طیف صنایع و موسسات با برگزاری 41 کارگاه آموزشی و تقسیم بندی کارگاه ها (برای تسهیل در امر انتخاب آنها) بر حسب نوع و تخصص (فنی_مهندسی و مدیریتی_مهندسی) آنها گردیده است. ضمناً علاوه بر این برنامه، انجمن نت دوره های اختصاصی آموزشی را بنا بر درخواست و هماهنگی صنایع و موسسات کشور برگزار خواهد نمود. خواهشمند است در این ارتباط و یا برای هر نوع اظهار نظر در مورد برنامه های ارایه شده مستقیماً با اینجانب و یا با دفتر انجمن سرکار خانم میر جلیلی تماس حاصل فرمایید.

دکتر محمد علی صنیعی منفرد

عضو هیات مدیره انجمن نت و مدیر آموزش



برنامه آموزشی شش ماهه اول سال 1391 برای دوره های فنی - مهندسی
(جدول شماره 1)

ردیف	عنوان دوره	نوع دوره	تاریخ برگزاری	مدت دوره	مدرس (تخصص)	عضو هیات مدیره	ظرفیت	هزینه (ریال)	شماره ردیف در جدول جامع دوره ها
1	تعمیر روتور توربو ماشینها براساس استاندارد API 687	فنی مهندسی	25 خرداد ماه پنجشنبه	یک روز	دکتر بهزاد با همکاری شرکت الیوت بین الملل کیش	***	50 نفر	2,000,000	2
2	آشنایی با تکنیک های CM یکپارچه	فنی مهندسی	4 تیر ماه یکشنبه	یک روز	دکتر حجت احمدی (مکانیک)	***	25 نفر	2,500,000	4
3	اجرای Condition Monitoring در صنایع نیروگاهی	فنی مهندسی	5 تیر ماه دوشنبه	یک روز	دکتر حجت احمدی (مکانیک)	***	25 نفر	2,500,000	5
4	آنالیز ارتعاشات ماشینها- سطح 1	فنی	4 الی 6 تیرماه	سه	دکتر بهزاد	***	25 نفر	5,000,000	6

				دکتر روحانی (مکانیک)	روز	یکشنبه تا سه‌شنبه	مهندسی		
7	3,500,000	25 نفر	***	دکتر حجت احمدی (مکانیک)	دو روز	6 و 7 تیرماه سه‌شنبه و چهارشنبه	فنی مهندسی	آنالیز مقدماتی ارتعاشات ماشینها	5
8	2,500,000	25 نفر		دکتر مسعودی (مکانیک)	یک روز	6 تیرماه سه‌شنبه	فنی مهندسی	OCM تجهیزات مکانیکی	6
9	2,000,000	25 نفر		مهندس مسعودی (برق)	یک روز	7 تیرماه چهارشنبه	فنی مهندسی	OCM ترانسفورماتورها	7
10	4,000,000	25 نفر	***	دکتر بهزاد مهندس علیخانی (مکانیک)	دو روز	7 و 8 تیرماه چهارشنبه و پنج‌شنبه	فنی مهندسی	بالانس ماشین‌آلات دوار	8
11	4,000,000	25 نفر	***	دکتر بهزاد دکتر ابراهیمی (مکانیک)	دو روز	10 و 11 تیرماه شنبه و یکشنبه	فنی مهندسی	روشهای کاهش و کنترل ارتعاشات	9
13	5,000,000	25 نفر	***	دکتر بهزاد	سه	12 الی 14	فنی	آنالیز ارتعاشات ماشینها- سطح 2	10

				دکتر روحانی (مکانیک)	روز	تیرماه دوشنبه تا چهارشنبه	مهندسی		
14	2,500,000	25 نفر		مهندس حقیقت شعار (مکانیک)	دو روز	12 و 13 تیرماه دوشنبه و سه‌شنبه	فنی مهندسی	روشهای نصب و الاینمنت توربین بخار	11
15	2,500,000	20		دکتر رضوانی (مکانیک)	یک روز	14 تیرماه چهارشنبه	فنی مهندسی	اندرکنش دینامیکی قطار و پل های راه آهن	12
16	2,500,000	25 نفر	***	دکتر صنیعی منفرد و مهندس زهره علیپور (صنایع)	یک روز	14 تیرماه چهارشنبه	فنی مهندسی	تکنیک های پیشگیری از خطر انفجار غبار مواد در صنایع کشور (دارویی، شیمیایی، پلاستیک و پلیمر،...)	13
17	2,000,000	25 نفر		مهندس مسعودی (برق)	یک روز	17 تیرماه شنبه	فنی مهندسی	OCM تجهیزات مکانیکی	14
18	2,000,000	25 نفر		مهندس مسعودی	یک روز	18 تیرماه یک‌شنبه	فنی مهندسی	گاز کروماتوگرافی ترانسفورماتورها	15

				(برق)					
23	3,000,000	25 نفر	***	دکتر ریاحی (مکانیک)	دو روز	18 و 19 تیرماه یک شنبه و دو شنبه	فنی مهندسی	آشنایی با اصول آزمونهای غیرمخرب	16
24	2,000,000	25 نفر		مهندس مسعودی (برق)	یک روز	19 تیرماه دوشنبه	فنی مهندسی	آشنائی با کاربرد تست های آنالیز روغن در پایش وضعیت تجهیزات مکانیکی و روغن نو	17
25	8,000,000	15 نفر	***	دکتر بهزاد (مکانیک)	دو روز	19 و 20 تیرماه دوشنبه و سه شنبه	فنی مهندسی	روتور دینامیک	18
26	2,000,000	25 نفر		مهندس مسعودی (برق)	یک روز	20 تیرماه سه شنبه	فنی مهندسی	آشنائی با کاربرد و مشخصات انواع روانکارها	19
27	2,000,000	25 نفر		مهندس بهرامی (شیمی)	یک روز	21 تیرماه چهارشنبه	فنی مهندسی	آشنائی با انواع روانکارها و کاربرد تست‌ها در پایش وضعیت تجهیزات مکانیکی و روغن نو	20
28	2,500,000	25 نفر		مهندس پرتوی شال	دو روز	20 و 21 تیر ماه سه شنبه و چهار	فنی مهندسی	اصول عملی نگهداری و تعمیرات باتریهای صنعتی	21

				(برق)		شنبه			
29	4,000,000	25 نفر	***	دکتر ریاحی (مکانیک)	دو روز	20 و 21 تیرماه سه شنبه و چهارشنبه	فنی مهندسی	اصول بازرسی فنی و استانداردهای بین المللی	22
31	2,000,000	25 نفر		مهندس بهرامی (شیمی)	یک روز	22 تیرماه پنجشنبه	فنی مهندسی	آشنائی با مشخصات روغن ترانسفورماتور، کاربرد تست‌ها و استاندارد های مرتبط با روغن	23
33	2,500,000	25 نفر		مهندس پرتوی شال (برق)	دو روز	18 و 19 تیر ماه یکشنبه و دوشنبه	فنی مهندسی	آموزش تخصصی نگهداری وتعمیرات سیستمهای اتصال به زمین الکتریکی(ارتینگ)	24
34	2,500,000	20		دکتر رضوانی (مکانیک)	یک روز	28 تیرماه چهارشنبه	فنی مهندسی	روش های کنترل صدا و ارتعاشات مخرب ناشی از تردد قطار	25
36	4,500,000	25 نفر		دکتر ریاحی (مکانیک)	سه روز	11 الی 13 شهریورماه شنبه تا دوشنبه	فنی مهندسی	مکانیک عمومی نگهداری و تعمیرات	26
38	3,500,000	25 نفر	***	دکتر حجت احمدی (مکانیک)	دو روز	13 و 14 شهریور دوشنبه و سه شنبه	فنی مهندسی	همراستا سازی محور ها	27

چند یاد آوری ضروری:

1. کارگاه های آموزشی در محل انجمن نت (شهرک قدس) و برخی در دانشگاه شریف (خیابان آزادی) برگزار می گردند.
2. رزومه اساتید و مربیان بزودی در سایت انجمن قابل رویت است و نیز از طریق ایمیل و پست الکترونیکی قابل درخواست و دریافت می باشد.
3. سرفصل مطالب و مباحث کارگاه ها بزودی در سایت انجمن قرار خواهد گرفت و نیز از طریق پست الکترونیکی و یا فاکس قابل درخواست می باشد.
4. تخفیف 10 درصد برای ثبت نام هایی که پیش از یکماه از تاریخ برگزاری کارگاه انجام بگیرید منظور می گردد.
5. تخفیف 10 درصد برای اعضای حقوقی و 20 درصد برای اعضای حقیقی انجمن نت در نظر گرفته می شود.
6. برای اعضای حقوقی که بیش از 5 نفر را در یک کارگاه آموزشی معرفی نمایند 5 درصد تخفیف اضافی منظور می گردد.
7. به همه افراد شرکت کننده در کارگاه ها گواهی حضور در دوره و در برخی کارگاه ها گواهی درجه موفقیت یا امتیاز حاصل ارایه می شود.
8. خواهشمند است برای ثبت نام در کارگاه ها هزینه دوره را به شماره حساب 338053304 بانک تجارت شعبه هرمزان کد 3380 بنام انجمن نگهداری و تعمیرات ایران واریز نموده و سپس تصویر فیش واریزی را از طریق نمابر و یا پست الکترونیکی به دفتر انجمن ارسال فرمایید.
9. تلفن های انجمن: 88092884 و 88369741 و نمابر 88575415 می باشد.
10. آدرس پست الکترونیکی دفتر انجمن نت: info@irma.ir و یا anjomannet_of@yahoo.com و در صورت نیاز به ارتباط با دکتر صنیعی منفرد عضو هیات مدیره و مدیر آموزش با mas_monfared@yahoo.com تماس حاصل فرمایید.