

اسفند	بهمن	دی	هزینه دوره (تومان)	مدت (روز)	نام دوره آموزشی	
13 - 17	23- 27	25-29	400 000	5	بازرسی چشمی سطح 1 و 2 VT Level I,II	دوره‌های آزمایش‌های غیرمخرب
27 - 30	2 - 5		320 000	4	بازرسی چشمی سطح 1 و 2 (ویژه کارشناسان) VT Level I,II	
1-3		19-21	320 000	3	آزمایش مایعات نافذ سطح 1 و 2 PT Level I,II	
6-8	15-17		320 000	3	آزمایش ذرات مغناطیسی سطح 1 و 2 MT Level I,II	
19-24	18-20		520 000	6	ذرات مغناطیسی و مایعات نافذ سطح 1 و 2 MT & PT Level I,II	
	15-20		520 000	6	ذرات مغناطیسی و مایعات نافذ سطح 1 و 2 (ویژه پنجشنبه‌ها و جمعه‌ها)	
	13-14, 6-7	29-30, 22-23	600 000	8	التراسونیک سطح 1 و 2 (UT) (ویژه پنجشنبه‌ها و جمعه‌ها)	
20-24	8 - 12	10-14	400 000	5	تفسیر فیلم پرتونگاری سطح 1 و 2 RTI Level I,II	
			650 000	10	پرتونگاری صنعتی سطح 1 و 2 RT Level I,II	
13 - 17	23 - 27	25 - 29	320 000	5	بازرسی جوش Welding Inspection (AWS QC-1)	
			200 000	4	بازرسی مخازن تحت فشار (In Service Pressure Vessel Inspector)	
8-10			120 000	3	بازرسی مخازن ذخیره API 650 (In-Service Storage Tank Inspector)	
			200 000	4	بازرسی سیستم لوله‌کشی صنعتی (In-Service Piping Inspector)	
	15-17		150 000	3	بازرسی خطوط لوله	
26 - 30	23 - 27	25-29	200 000	5	بازرسی جوش در ساختمان AWS D 1.1	
	10-12		150 000	3	تشریح استاندارد API 1104	
			200 000	4	تشریح استانداردهای ASME B 31.1,3	
1-3			150 000	3	تهیه و تدوین WPS, PQR, WQT مطابق با ASME Sec. IX- AWS D 1.1 - API 1104	
			150 000	4	بازرسی رنگ و پوشش‌ها	
			300 000	4	اصول و مبانی محاسبه طراحی جوش	دوره‌های جوش
29	4		50 000	1	عیوب جوش و علل پیدایش آنها	
			80 000	2	جوشکاری فولادهای زنگ‌نزن	
			80 000	2	جوشکاری فولادهای فریتی	
			120 000	2	جوشکاری تیتانیوم و آلیاژهای آن	
3 - 2			140 000	2	تضمین کیفیت در تکنولوژی جوشکاری	1

ISO 3834 – ISO 14731 - ISO 1455					
			100 000	1	تشریح الزامات استاندارد ایزو 17020
			180 000	2	مستندسازی، ممیزی استاندارد ایزو 17020
دوره‌های فوق با هماهنگی انجمن مکانیک دانشگاه تهران برگزار می‌شود.			200 000	3	تشریح الزامات، مستندسازی و ممیزی HSE
			300 000	5	بهداشت شغلی، ایمنی و محیط زیست HSE
			300 000	10	CATIA I
			300 000	10	CATIA II
			300 000	10	AUTOCAD
			300 000	5	PIPING (MATERIAL)
			300 000	5	PIPING (VALVES)
			300 000	5	PIPING (LAYOUT & DESIGN)
			200 000	5	SOLID WORK I
			200 000	5	SOLID WORK II
تقویم آزمون دوره‌های آزمایش‌های غیرمخرب (NDT) و بازرسی جوش					
اسفند	بهمن	دی	آزمون رایگان دوم		عنوان دوره
9-10	8-9	17-18	10 روز بعد از آزمون اول		بازرسی جوش QC-1
9-10	8-9	17-18	10 روز بعد از آزمون اول		VT ASNT Level II
9-10	8-9	17-18	10 روز بعد از آزمون اول		PT-MT ASNT Level II
-	6	22	10 روز بعد از آزمون اول		UT ASNT Level II
9-10	8-9	17-18	10 روز بعد از آزمون اول		RT-RTI ASNT Level II

شرایط ثبت نام و برگزاری دوره‌های آموزشی

- ارائه دو قطعه عکس 3x4 همراه با کپی شناسنامه یا کارت ملی و فیش واریزی هزینه دوره
- برای شرکت در دوره‌های آزمایش‌های غیرمخرب داشتن تجربه کاری متناسب و آشنایی با زبان انگلیسی و برای دوره‌های ویژه کارشناسان ارائه گواهی شرکتی معتبر الزامیست.
- تمامی دوره‌ها توسط اساتید مجرب و به زبان فارسی تدریس می‌شوند و سوالات آزمون نیز همراه با ترجمه می‌باشند.
- دانشجویان می‌توانند با ارائه کارت دانشجویی معتبر از 20% تخفیف و یا شرایط ویژه در پرداخت شهریه برخوردار شوند.
- دانشجویان در صورت مردودی در امتحان اول می‌توانند بطور رایگان در امتحان دوم نیز شرکت کنند (حداکثر تا یک ماه پس از اتمام دوره).
- شرکت در دوره‌های دوم تا 5% و دوره سوم 10% و دوره چهارم 15% تخفیف در پرداخت هزینه دوره را شامل می‌شود.
- به کلیه شرکت کنندگان در دوره‌های NDT گواهینامه معتبر ASNT با قابلیت رهگیری در سایت شرکت اعطاء می‌گردد.
- بدلیل محدودیت ظرفیت، ثبت نام قطعی در دوره‌ها باید حداکثر تا 48 ساعت قبل از شروع دوره انجام شود.
- در صورت تمایل به پذیرفته شدگان در دوره‌های بازرسی چشمی جوش (VT level II)، گواهینامه بازرسی جوش (Welding Inspector) نیز اهدا خواهد شد.
- دوره‌های تخصصی این مرکز در شهرستان‌های گرگان، ساری، اصفهان، اراک، بیرجند و خرم‌آباد نیز برگزار می‌شوند.

آدرس دفتر آموزش: تهران - خیابان سهروردی شمالی - حدفاصل چهار راه شهید بهشتی و کیهان - کوچه قدس (اندیشه دوم) - پلاک 21