

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شهریور	مرداد	تیر	خرداد	هزینه ثبت نام دوره عمومی برای هر شرکت کننده	مدت دوره (روز)	پیش نیاز دوره	عنوان دوره آموزشی	وضعیت	گروه آموزشی	شماره دوره	کلاس گروه	شماره دوره آموزشی
					۱۳		۱۴	۳		۳,۴۰۰,۰۰۰	۱	آشنایی با ویرایش قبلی	آشنایی با تغییرات ویرایش جدید استاندارد ISO 9001:2015	جاری	کیفیت	۳	الف	A03
۵-۷		۱۰/۳۰-۱۱/۰۲	۱۱-۱۳ ۲۵-۲۷	۲۰-۲۲	۱۵-۱۷	۴-۶	۷-۹	۱۰-۱۲	۲۰-۲۲	۷,۵۰۰,۰۰۰	۳	آشنایی با ویرایش قبلی	مبانی، تشریح الزامات و استقرار سیستم مدیریت کیفیت بر اساس ISO 9001:2015	جاری	کیفیت	۴	الف	A04
۸-۱۰	۳-۵	۵-۷		۲۳-۲۵	۱۸-۲۰	۷-۹	۱۰-۱۲	۱۳-۱۵	۲۳-۲۵	۷,۸۰۰,۰۰۰	۳	الف-۴	ممیزی داخلی سیستم مدیریت کیفیت بر اساس ISO 9001:2015	جاری	کیفیت	۵	الف	A05
	۷-۱۱	۹-۱۳	۵-۹		۲۲-۲۶	۱۱-۱۵	۱۵-۱۹	۱۸-۲۲	۲۷-۳۱	۱۵,۵۰۰,۰۰۰	۵	الف-۵/الف-۶	سر ممیزی سیستم مدیریت کیفیت ISO 9001:2015 (با گواهینامه رسمی IRCA)	جاری	کیفیت	۷	الف	A07
		۲-۳				۱۹-۲۰				۸,۰۰۰,۰۰۰	۲	سر ممیزی ISO 9001:2008	بازآموزی و ارتقای سرمیزان سیستم مدیریت کیفیت از ISO 9001:2008 به ISO 9001:2015 (با گواهینامه رسمی IRCA)	جاری	کیفیت	۸	الف	A08
		۹-۱۰						۲۴-۲۵		۶,۰۰۰,۰۰۰	۲	ندارد	کارگاه آموزشی مدیریت و بهبود فرآیندها	جاری	کیفیت	۹	الف	A09
				۸-۹		۲۷-۲۸				۶,۰۰۰,۰۰۰	۲	ندارد	کارگاه آموزشی تعیین شاخص ها و ارزیابی عملکرد سیستم مدیریت کیفیت	جدید	کیفیت	۱۰	الف	A10
		۱۸				۲۹				۳,۴۰۰,۰۰۰	۱	ندارد	کارگاه آموزشی ارزیابی و مدیریت ریسک سیستم مدیریت کیفیت	جدید	کیفیت	۱۱	الف	A11
		۱۰/۳۰-۱۱/۰۱					۲۵-۲۶			۶,۰۰۰,۰۰۰	۲	الف-۲	سیستم های اقدام اصلاحی و پیشگیرانه (CAPA) با رویکرد مدیریت ریسک در ISO 9001:2015	جاری	کیفیت	۱۴	الف	A14
				۶-۷				۲۷-۲۸		۶,۰۰۰,۰۰۰	۲	الف-۲	راهنمای آموزش در سیستم مدیریت کیفیت بر اساس استاندارد ISO 10015	جاری	کیفیت	۲۴	الف	A24
					۱۰-۱۲					۷,۵۰۰,۰۰۰	۳	الف-۲	مبانی، تشریح الزامات، مستندسازی و ممیزی داخلی ISO 10015	جاری	کیفیت	۲۵	الف	A25
	۲۸-۳۰					۲۱-۲۳				۷,۵۰۰,۰۰۰	۳	الف-۲	سیستم مدیریت رضایت و شکایت مشتریان مبتنی بر استانداردهای ISO 10003 و ISO 10001, 10002	جاری	کیفیت	۲۷	الف	A27
		۱۶-۱۷		۱۰-۱۱						۶,۰۰۰,۰۰۰	۲	الف-۲	سنجش رضایت مشتری CSM مبتنی بر استاندارد ISO10004	جاری	کیفیت	۲۸	الف	A28

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شهریور	مرداد	تیر	خرداد	هزینه ثبت نام دوره عمومی برای هر شرکت کننده	مدت دوره (روز)	پیش نیاز دوره	عنوان دوره آموزشی	وضعیت	گروه آموزشی	شماره درس	کلاس گروه	شماره دوره	آموزشی
			۴-۶				۳-۵			۷,۳۰۰,۰۰۰	۳	ندارد	مبانی، تشریح الزامات و استقرار سیستم مدیریت محیط زیست بر اساس ISO 14001:2015	جاری	محیط زیست و مسئولیت اجتماعی	۴	ب	B04	
			۱۱-۱۳				۱۴-۱۶			۷,۶۰۰,۰۰۰	۳	ب-۴	ممیزی داخلی سیستم مدیریت محیط زیست ISO 14001:2015	جاری	محیط زیست و مسئولیت اجتماعی	۵	ب	B05	
		۱۷-۲۱			۰۷/۳۰-۰۸/۰۴					۱۵,۰۰۰,۰۰۰	۵	ب-۶/۵	سر ممیزی سیستم مدیریت محیط زیست ISO 14001: 2015 (با گواهینامه رسمی IRCA)	جاری	محیط زیست و مسئولیت اجتماعی	۷	ب	B07	
							۲۸-۲۹			۸,۰۰۰,۰۰۰	۲	سر ممیزی ISO 14001:2004	بازآموزی و ارتقای سرمیزان سیستم مدیریت محیط زیست از ISO 14001: 2015 به ISO 14001:2004 (با گواهینامه رسمی IRCA)	جاری	محیط زیست و مسئولیت اجتماعی	۸	ب	B08	
۱۲-۱۴	۱۴-۱۶									۷,۴۰۰,۰۰۰	۳	مشروط به انتشار FDIS یا نسخه نهایی	مبانی، تشریح الزامات و استقرار سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای بر اساس ISO 45001	جدید	ایمنی و بهداشت حرفه ای	۳	پ	C03	
۱۵-۱۷	۱۷-۱۹									۷,۶۰۰,۰۰۰	۳	ب-۳ و مشروط به انتشار FDIS یا نسخه نهایی	ممیزی داخلی سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای بر اساس ISO 45001	جدید	ایمنی و بهداشت حرفه ای	۴	پ	C04	
۱۹-۲۳										۱,۵۵۰,۰۰۰	۵	ب-۴/پ-۵ و مشروط به انتشار FDIS یا نسخه نهایی	سر ممیزی سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای بر اساس ISO 45001 (با گواهینامه رسمی IRCA)	جدید	ایمنی و بهداشت حرفه ای	۶	پ	C06	
	۲۸-۲۹									۹,۰۰۰,۰۰۰	۲	سر ممیزی OHSAS 18001 مشروط به انتشار FDIS یا نسخه نهایی	بازآموزی و ارتقای سرمیزان سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای از OHSAS 18001 به ISO 45001 (با گواهینامه رسمی IRCA)	جدید	ایمنی و بهداشت حرفه ای	۷	پ	C07	
					۲۲-۲۴		۲۱-۲۳	۲۰-۲۲		۷,۲۰۰,۰۰۰	۳	ندارد	مبانی، تشریح الزامات و مستندسازی سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای بر اساس OHSAS 18001:2007	جاری	ایمنی و بهداشت حرفه ای	۸	پ	C08	
				۶-۸			۰۵/۳۰-۰۶/۰۱	۲۷-۲۹		۷,۵۰۰,۰۰۰	۳	ب-۸	ممیزی داخلی سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای OHSAS 18001:2007	جاری	ایمنی و بهداشت حرفه ای	۹	پ	C09	
				۱۳-۱۷		۴-۸				۱۵,۰۰۰,۰۰۰	۵	ب-۹	سر ممیزی سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای OHSAS 18001:2007 (با گواهینامه رسمی IRCA)	جاری	ایمنی و بهداشت حرفه ای	۱۰	پ	C10	

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شهریور	مرداد	تیر	خرداد	مدت دوره هزینه ثبت نام دوره عمومی برای هر شرکت کننده	پیش نیاز دوره (روز)	عنوان دوره آموزشی	وضعیت	گروه آموزشی	شماره درس	کلاس گروه	شماره دوره	آی بی سی
					۴-۵	۱۱-۱۳				۷,۵۰۰,۰۰۰	۳	ندارد	جدید	ایمنی و بهداشت حرفه ای	۱۲	ب	C12	
					۱۵-۱۷					۷,۹۰۰,۰۰۰	۳	پ-۱۲	جدید	ایمنی و بهداشت حرفه ای	۱۳	ب	C13	
			۱۹-۲۳							۱۳,۰۰۰,۰۰۰	۵	ث-۱	جدید	ایمنی و بهداشت حرفه ای	۱۴	ب	C14	
				۰۸/۲۹-۰۹/۰۱				۲۵-۲۷		۷,۵۰۰,۰۰۰	۳	ندارد	جدید	انرژی	۳	ث	D03	
۱۵-۱۷							۷-۹			۷,۷۰۰,۰۰۰	۳	ث-۳	جدید	انرژی	۴	ث	D04	
					۱۵-۱۷					۱۱,۰۰۰,۰۰۰	۳	ت-۴ و ب-۷	جدید	انرژی	۵	ث	D05	
۵-۱۰										۱۵,۵۰۰,۰۰۰	۵	ت-۴	جدید	انرژی	۶	ث	D06	
۸-۱۰		۱۲-۱۴		۹-۱۱		۱۴-۱۶	۲۲-۲۴	۱۹-۲۱		۷,۴۰۰,۰۰۰	۳	ندارد	جدید	حمل و نقل	۱	ث	E01	
	۱۰-۱۲				۱۸-۲۰					۷,۶۰۰,۰۰۰	۳	ث-۱	جدید	حمل و نقل	۲	ث	E02	
	۷-۹						۷-۹			۷,۴۰۰,۰۰۰	۳	ج-۲	جدید	غذایی و منابع زیستی	۳	ج	F03	
							۲۸-۳۰			۷,۷۰۰,۰۰۰	۳	ج-۳	جدید	غذایی و منابع زیستی	۴	ج	F04	
	۲۳-۲۵						۲۴-۲۶			۷,۴۰۰,۰۰۰	۳	ج-۲	جدید	غذایی و منابع زیستی	۵	ج	F05	
۵-۷							۰۵/۳۱-۰۶/۰۲			۷,۷۰۰,۰۰۰	۳	ج-۵	جدید	غذایی و منابع زیستی	۶	ج	F06	

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شهریور	مرداد	تیر	خرداد	هزینه ثبت نام دوره عمومی برای هر شرکت کننده	مدت دوره (روز)	پیش نیاز دوره	عنوان دوره آموزشی	وضعیت	گروه آموزشی	شماره دوره	کلاس گروه	شماره دوره آموزشی
				۱۳-۱۷						۱۵,۰۰۰,۰۰۰	۵	ج-۶	سررمیزی سیستم های مدیریت ایمنی مواد غذایی مبتنی بر استاندارد HACCP, ISO 22000:2005 (با گواهینامه رسمی IRCA)	جاری	غذایی و منابع زیستی	۷	ج	F07
						۱۹-۲۱				۸,۵۰۰,۰۰۰	۳	ج-۲	اصول و مبانی سیستم مدیریت خدمات فناوری اطلاعات مبتنی بر استانداردهای ISO/IEC 20000-1:2011 و ISO/IEC 20000-2:2012	جاری	فن آوری اطلاعات	۳	ج	G03
					۲-۳					۶,۵۰۰,۰۰۰	۲	ج-۳	ممیزی داخلی سیستم مدیریت خدمات فناوری اطلاعات مبتنی بر استانداردهای ISO 19011:2011 و ISO/IEC 20000-1:2011	جاری	فن آوری اطلاعات	۴	ج	G04
				۲۰-۲۴						۲۹,۰۰۰,۰۰۰	۵	ج-۴	سررمیزی سیستم مدیریت خدمات فناوری اطلاعات مبتنی بر استاندارد ISO/IEC 20000-1:2011 (با گواهینامه رسمی IRCA)	جاری	فن آوری اطلاعات	۵	ج	G05
			۸-۹					۱۷-۱۸		۶,۲۰۰,۰۰۰	۲	ج-۲	اصول و مبانی سیستم مدیریت امنیت اطلاعات مبتنی بر استانداردهای ISO/IEC 27001 و ISO/IEC 27002	جاری	فن آوری اطلاعات	۷	ج	G07
			۱۱-۱۲				۰۵/۳۱-۰۶/۰۱			۶,۴۰۰,۰۰۰	۲	ج-۷	ممیزی داخلی سیستم مدیریت امنیت اطلاعات مبتنی بر استانداردهای ISO 19011 و ISO/IEC 27001	جاری	فن آوری اطلاعات	۸	ج	G08
		۳-۷				۲۶-۳۰				۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۵	ج-۸	سررمیزی سیستم مدیریت امنیت اطلاعات مبتنی بر استاندارد ISO/IEC 27001 (با گواهینامه رسمی IRCA)	جاری	فن آوری اطلاعات	۹	ج	G09
			۱۸-۱۹				۲-۳		۲۴-۲۵	۵,۴۰۰,۰۰۰	۲	ندارد	مبانی و تشریح الزامات استاندارد ISO 17025:2005	جاری	نظامهای اعتبار بخشی	۵	ح	H05
			۲۸-۲۹				۱۰-۱۲			۵,۵۰۰,۰۰۰	۲	ح-۵	ارزیابی داخلی آزمایشگاهها ISO 17025:2005	جاری	نظامهای اعتبار بخشی	۶	ح	H06
		۲۶-۲۸								۷,۵۰۰,۰۰۰	۳	دانش فنی	بازرسی بر مبنای ریسک API580 TUV NORD RBI Practitioner	جاری	مهندسی، فنی و بازرسی	۵	خ	I05
			۲۵-۳۰							۱۵,۵۰۰,۰۰۰	۶	دانش جوشکاری	بازرسی جوش (AWS-QC1)Welding Inspection	جاری	مهندسی، فنی و بازرسی	۱۰	خ	I10
		۱۰/۳۰-۱۱/۰۲		۲۳-۲۵				۰۴/۳۱-۰۵/۰۲		۷,۵۰۰,۰۰۰	۳	دانش فنی	بازرسی دوره ای جرثقیل ها و تجهیزات بالابر سطح ۱ In-Service Crane & Lifting equipment Inspector I	جاری	مهندسی، فنی و بازرسی	۱۸	خ	I18
		۲۳-۲۵								۷,۵۰۰,۰۰۰	۳	دانش فنی	بازرسی دوره ای جرثقیل ها و تجهیزات بالابر سطح ۲ In-Service Crane & Lifting equipment Inspector II	جاری	مهندسی، فنی و بازرسی	۱۹	خ	I19

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شهریور	مرداد	تیر	خرداد	مهریه ثبت نام دوره عمومی برای هر شرکت کننده	مدت دوره (روز)	پیش نیاز دوره	عنوان دوره آموزشی	وضعیت	مهندسی، فنی و بازرسی	شماره دوره	کلاس گروه	شماره دوره آموزشی
						۲۲-۲۳				۶,۰۰۰,۰۰۰	۲	دانش فنی	مدیریت دانش خوردگی	جدید	مهندسی، فنی و بازرسی	۲۱	خ	I21
					۲۹-۳۰					۶,۰۰۰,۰۰۰	۲	دانش خوردگی	خوردگی میکروبی ۱	جدید	مهندسی، فنی و بازرسی	۲۶	خ	I26
	۲۳-۲۴									۶,۰۰۰,۰۰۰	۲	دانش خوردگی	خوردگی زیر عایق CUI	جدید	مهندسی، فنی و بازرسی	۲۸	خ	I28
					۱۶-۲۰					۱۳,۰۰۰,۰۰۰	۵	دانش فنی	بازرسی مخازن تحت فشار دوره ساخت بر اساس ASME TUV NORD Pressure Vessel Manufacturing Inspector	جاری	مهندسی، فنی و بازرسی	۲۹	خ	I29
		۱۸-۲۱					۱۶-۱۹			۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۴	دانش فنی	بازرسی ظروف تحت فشار در دوره بهره برداری API 510 TUV NORD In-Service Pressure Vessel Inspector	جاری	مهندسی، فنی و بازرسی	۳۱	خ	I31
			۲۱-۲۴			۱۳-۱۶				۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۴	دانش فنی	بازرسی سیستم لوله کشی صنعتی در دوره بهره برداری API570 TUV NORD In-Service Piping Inspector	جاری	مهندسی، فنی و بازرسی	۳۲	خ	I32
	۱۵-۱۹							۱۸-۲۲		۱۳,۰۰۰,۰۰۰	۵	دانش فنی	مکانیزم تخریب تجهیزات فرایندی	جاری	مهندسی، فنی و بازرسی	۳۶	خ	I36
					۱۲-۱۳					۶,۲۰۰,۰۰۰	۲	ندارد	کارگاه روش های نیازسنجی (تحلیل و تعیین نیازهای آموزش)، طراحی، برنامه ریزی، اجرا، ارزیابی و اثربخشی آموزش	جاری	عمومی مدیریت و تعالی	۸	ذ	K08
			۱-۲							۶,۲۰۰,۰۰۰	۲	ندارد	مدیریت دانش	جاری	عمومی مدیریت و تعالی	۹	ذ	K09
			۴							۳,۵۰۰,۰۰۰	۱	ندارد	کارگاه آشنایی اندازه گیری نسبت بازگشت سرمایه در آموزش (ROI)	جاری	عمومی مدیریت و تعالی	۱۰	ذ	K10
	۱۴-۱۵			۲۹-۳۰						۶,۲۰۰,۰۰۰	۲	ندارد	مدیریت ارتباط با مشتری CRM	جاری	عمومی مدیریت و تعالی	۲۹	ذ	K29
								۲۴-۲۵		۶,۴۰۰,۰۰۰	۲	دانش لجستیک	لجستیک و زنجیره تامین	جدید	عمومی مدیریت و تعالی	۵۹	ذ	K59
							۰۵/۳۱-۰۶/۰۱			۶,۴۰۰,۰۰۰	۲	دانش لجستیک	عارضه یابی سیستم های لجستیک	جدید	عمومی مدیریت و تعالی	۶۰	ذ	K60

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شهریور	مرداد	تیر	خرداد	هزینه ثبت نام دوره عمومی برای هر شرکت کننده	مدت دوره (روز)	پیش نیاز دوره	عنوان دوره آموزشی	وضعیت	گروه آموزشی	شماره درس	کلاس گروه	شماره دوره	آموزشی
						۲۲-۲۳				۶,۴۰۰,۰۰۰	۲	دانش لجستیک	چگونه یک شرکت 3PL باشیم	جدید	عمومی مدیریت و تعالی	۶۱	ذ	K61	
	۲۵		۲۰		۱			۲۴		۳,۰۰۰,۰۰۰	۱	ندارد	آشنایی با سیستم های مدیریت یکپارچه IMS برای استانداردهای همگن با Annex SL	جدید	عمومی سیستم مدیریت	۱	ر	L01	
۱۳-۱۴			۲۱-۲۳		۲۵-۲۷			۰۴/۳۱-۰۵/۰۲		۷,۶۰۰,۰۰۰	۳	۱-ر	مبانی، تشریح الزامات و برپاسازی سیستم های مدیریت یکپارچه IMS برای استانداردهای همگن با Annex SL	جدید	عمومی سیستم مدیریت	۲	ر	L02	
۱۹-۲۱			۲۸-۲۹	۱-۳			۱۷-۱۸			۶,۹۰۰,۰۰۰	۲	۲-ر	ممیزی داخلی سیستم های مدیریت یکپارچه IMS برای استانداردهای همگن با Annex SL	جدید	عمومی سیستم مدیریت	۳	ر	L03	
		۲۴-۲۸			۲-۶					۱۳,۰۰۰,۰۰۰	۵	۲-ر	دوره سرممیزی IMS بر اساس Annex SL	جدید	عمومی سیستم مدیریت	۴	ر	L04	
					۱۸-۲۰		۱۰-۱۲			۷,۵۰۰,۰۰۰	۳	ندارد	مدیریت ریسک بر مبنای استاندارد ISO 31000	جاری	عمومی سیستم مدیریت	۱۶	ر	L16	