



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	صفحه	ل	ف			
۱	۱۳۹۷/۰۲/۳۰	قالب تبادل داده های مهندسی برای استفاده در مهندسی سامانه های اتوماسیون صنعتی - زبان نشانه گذاری اتوماسیون- قسمت 1: معماری و الزامات عمومی	Engineering data exchange format for use in industrial automation systems engineering - Automation Markup Language - Part 1: Architecture and general requirements	زاگرس - سید عرفان ذوالنوری - برون سازمانی - کرمانشاه	لیسانس علوم کامپیوتر (بدون گرایش)	IEC 62714-1:2018	۸۱	۰	تدوین جدید	آئین کار	توضیحات کارشناس	با توجه به گسترش سیستم های اتوماسیون صنعتی مثل PLC ، سیستم های HMI و در کنترل سیستم های مکانیکی و اتوماسیون های صنعتی تدوین این استاندارد الزامی است. استاندارد دارای چند ICS است ولی چون زبان برنامه نویسی است بهتر است در فناوری اطلاعات بررسی شود.
												با قرارداد
۲	۱۳۹۷/۰۲/۳۰	واژه شناسی در نرم افزار های کاربردی کامپیوتر -- چارچوب نشانه گذاری اصطلاحات	Computer applications in terminology -- Terminological markup framework	حقیقی - پویان ایزدی سیقلانی - درون سازمانی - گیلان	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO 16642:2017	۲۱	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	با سلام، احتراماً، با توجه به تجربه و زمینه کاری، تحصیلات و آشنایی و سرو کار داشتن مداوم با مفاهیم رایانه و نرم افزار، همچنین نیازهای روزافزون جامعه به آشنایی با کارکردهای رایانه، تمایل به انجام این استاندارد دارم. دارای آک سی اس اسناد نیز است	
											با قرارداد	
۳	۱۳۹۷/۰۳/۲۸	اطلاع رسانی بهداشتی- زیرساخت کلید عمومی- قسمت 2- نمایه گواهی نامه	Health informatics -- Public key infrastructure -- Part 2: Certificate profile	حقیقی - مریم مرید مشتاق صفت - درون سازمانی - مازندران	فوق لیسانس مدیریت تکنولوژی سیاست های تحقیق و توسعه	ISO 17090-2:2015	۳۲	۳۹	تجدیدنظر	ویژگی ها	از اولویتهای تدوین 1397 می باشد. لازم به ذکر است که سابقه تدوین در استاندارد ملی در زمینه فناوری اطلاعات را دارم	
											با قرارداد	



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	تعداد صفحه			
						ل	ف			توضیحات کارشناس
۴	۱۳۹۷/۰۳/۱۲	فناوری اطلاعات-فنون امنیتی-رمزنگاری سبک -قسمت 2: رمزهای بلوکی (بستکی)	Information technology -- Security techniques -- Lightweight cryptography -- Part 2: Block ciphers	حقوقی - اندیشه آزما زاگرس - سید عرفان ذوالنوری - برون سازمانی - کرمانشاه	لیسانس علوم کامپیوتر (بدون گرایش)	۴۱	۵۱	تدوین جدید	ویژگی ها و آیین کار	با توجه به اینکه مصوبات قبل از سال 95 معتبر نیست و قسمتهای چهار و پنج تدوین شده است بهتر است این منبع که اصول رمزنگاری بستکهای 64بیتی و 128بیتی را بیان می کند و منبع آن در سال 2017 مجدد بررسی و مورد تأیید قرار گرفته، به صورت استاندارد ملی تدوین شود. منبع صحیح ISO/IEC است. مل یک تدوین نشده
								با قرارداد		
۵	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-فنون امنیتی- اصول بررسی رخداد و فرآیندها	Information technology -- Security techniques -- Incident investigation principles and processes	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	۳۰	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	این استاندارد از سال 1395 واگذار شده است اما ترجمه نشده است.
		بدون قرارداد								
۶	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-فنون امنیتی-راهنمایی برای ارزیابی تاثیر حریم خصوصی	Information technology -- Security techniques -- Guidelines for privacy impact assessment	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	۴۳	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	در کمیته برنامه ریزی اردیبهشت ماه 97، تدوین این استاندارد به سازمان فناوری اطلاعات ایران واگذار شد. در جلسه 9/3/97 به خانم معمار زاده از سازمان استاندارد واگذار شد.
		بدون قرارداد								
۷	۱۳۹۷/۰۲/۳۰	فناوری اطلاعات- فنون امنیتی- مدیریت کلید- قسمت چهارم : سازو کارهایی مبتنی بر رازهای ضعیف	Information technology -- Security techniques -- Key management -- Part 4: Mechanisms based on weak secrets	حقیقی - فاطمه مقبلی کهن زاد - درون سازمانی - گیلان	لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون گرایش)	۴۸	۵۳	تجدیدنظر	ویژگی ها	با توجه به اینکه در حال حاضر نسخه 2006 آن تدوین شده ، تجدید نظر این استاندارد پیشنهاد میگردد. تجدید نظر ملی 4-10822 سال 88 منبع 2006 - ملی پارت یک موجود
		با قرارداد								



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف				
۸	۱۳۹۷/۰۳/۰۶	فناوری اطلاعات- قالب داده های مستقل از سامانه (SIDF)	Information technology -- System-Independent Data Format (SIDF)	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 14863:1996	۸۹	۰	تدوین جدید	ویژگی ها		
									با قرارداد			
۹	۱۳۹۷/۰۳/۰۷	فناوری اطلاعات- پردازش توزیع شده باز- مدل مرجع- زبان شرکت	Information technology -- Open distributed processing -- Reference model -- Enterprise language	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 15414:2015	۴۴	۰	تجدیدنظر	ویژگی ها	گاهی یک نرم افزار در محیطی توسعه می یابد که محیط از تجمع چندین سامانه تشکیل شده است. در این گونه محیط ها به جای اینکه به ویژگی های شخصی یک نرم افزار توجه شود، ویژگی های تجمعی در نظر گرفته می شود. همچنین سیستم های توزیع شده باز می تواند یکی از این سامانه های تجمیع شده باشد. ملی 16207 سال 91 منبع 2006 توسط سازمان فناوری اطلاعات	
						16207			با قرارداد			
۱۰	۱۳۹۷/۰۲/۳۰	فن آوری اطلاعات - رابط توصیف محتوای چند رسانه ای - قسمت 14: نرم افزار مرجع، دستورالعمل سازگاری و کاربردی برای توصیف های متر اکم برای جستجوی بصری	Information technology -- Multimedia content description interface -- Part 14: Reference software, conformance and usage guidelines for compact descriptors for visual search	حقوقی - کارکبا پویان زیما - عفت سلطانی - برون سازمانی - گلستان	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 15938-14:2018	۲۳	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	ملی یک تدوین نشده	
									با قرارداد			



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	ل			
۱۱	۱۳۹۷/۰۳/۱۳	فناوری اطلاعات- واسط توصیف محتوای چندرسانه ای- قسمت 14: راهنمای نرم افزار مرجع، انطباق و استفاده برای توصیف های فشرده جهت جستجوی بصری	Information technology - Multimedia content description interface - Part 14: Reference software, conformance and usage guidelines for compact descriptors for visual search	حقوقی - صبا صنعت سیمای تبریز - معصومه محرم زاده - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 15938-14:2018	۱۵	۰		تدوین جدید	ویژگی ها	توضیحات پیشنهاد دهنده جدول سامانه تعریف نشده است. ملی یک تدوین نشده
۱۲	۱۳۹۷/۰۳/۰۷	فناوری اطلاعات- رسانه های ثبت شده دیجیتال برای تبادل و ذخیره سازی اطلاعات- روش آزمون جهت تخمین طول عمر لوح های نوری برای ذخیره سازی بلندمدت داده ها	Information technology -- Digitally recorded media for information interchange and storage -- Test method for the estimation of lifetime of optical disks for long-term data storage	حقیقی - حسین آربین نژاد - درون سازمانی - خوزستان	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC 16963:2017	۵۲	۰		تدوین جدید	روش آزمون+ویژگی ها	
۱۳	۱۳۹۷/۰۳/۱۲	ناواری اطلاعات- واسط مدیریت داده های ابری (CDMI)	information technology -- Cloud Data Management Interface (CDMI)	حقیقی - سینا معروف - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی کامپیوتر سخت افزار	ISO/IEC 17826:2016	۲۵۹	۰		تجدیدنظر	ویژگی ها	ملی به نگارش و شماره پذیرش سال 92 منبع 2012 موجود
						17826						

تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۱۴	۱۳۹۷/۰۳/۲۴	کارت-های شناسایی - دستگاه-های مدیریت شده ICC - قسمت 4: روشهای آزمون برای مشخصات منطقی	Identification cards -- ICC-managed devices -- Part 4: Test methods for logical characteristics	حقوقی - پایش کیفیت ماهان پیشگام - مجتبی علیزاده - برون سازمانی - کرمان	دکتری مهندسی کامپیوتر (بدون گرایش)	ISO/IEC 18328-4:2018	۲۸	۰	تدوین جدید با قرارداد	روش آزمون+ویژگی ها	توضیحات کارشناس	وظیفه تهیه پیش نویس سایر قسمت های این مجموعه استاندارد به بنده واگذار شده است قسمت یک در دست تدوین به ایشان



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	تعداد صفحه		منبع	وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						ل	ف				توضیحات کارشناس
۱۵	۱۳۹۷/۰۳/۲۸	حقیقی - احسان دوست محمدی - درون سازمانی - سمنان	لیسانس فیزیک (بدون گرایش)	ISO/IEC 18328-4:2018	۲۸	۰	تدوین جدید با قرارداد	تدوین جدید	روش آزمون	<p>با عنایت به اینکه قسمت 4 تازه انتشار یافته و برای آزمون کارت های شناسایی-دستگاه های مدیریت شده-قسمت4:روش های آزمون برای ویژگی های منطقی می باشد.</p> <p>----- +Cor1.2018 : 7 pages</p> <p>پیرو برنامه ریزی 97/03/09 ، این منبع توسط سازمان نظام صنفی رایانه کشور تدوین شود.</p> <p>قسمت های 2 و 4 و 5 و 6 در برنامه ریزی 97/02/17 به خانم مهرنوش ترابی واگذار شد و مقرر شد با همکاری سازمان نظام صنفی رایانه کشور و خانم مهندس داننده تدوین شود.</p> <p>تجدید نظر ملی 19635 سال 1394 با منبع ISO/IEC 11801:2002 .</p> <p>پیرو ایزو استانداردهای : ISO/IEC 11801:2002 ISO/IEC 11801:2002/Amd 1:2008 ISO/IEC 11801:2002/Amd 2:2010 ISO/IEC 11801:2002/Cor 1:2002 ISO/IEC 11801:2002/Cor 2:2002 ISO/IEC 11801:2002/Cor 3:2008 با جایگزینی استاندارد -ISO/IEC 11801-1:2017 تجدید نظر شده اند.</p>	



کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۱۶	۱۳۹۷/۰۳/۲۹	پادگیری، آموزش و مهارت آموزی- فراداده برای منابع یادگیری- قسمت 8: انتقال از LOM به MLR	Information technology -- Learning, education and training -- Metadata for learning resources -- Part 11: Migration from LOM to MLR	حقیقی - مژگان مینایی - درون سازمانی - اردبیل	فوق لیسانس	ISO/IEC 19788-11:2017	۶۹	۰	تدوین جدید	روش آزمون+ویژگی ها	پیرو کمیته برنامه ریزی 97/02/17 توسط مرکز آموزش مجازی دانشگاه شهید بهشتی تهیه شد. ملی قسمت یک موجود است . 1-14278	
									با قرارداد			
۱۷	۱۳۹۷/۰۲/۲۹	فن آوری اطلاعات- استاندارد واژگان هسته کسب و کار	Information technology -- Core Business Vocabulary Standard	حقیقی - سیده ربینا میرقاسمی مهرنو - درون سازمانی - مازندران	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 19988:2017	۵۳	۰	تدوین جدید	واژه نامه		
									با قرارداد			
۱۸	۱۳۹۷/۰۳/۱۵	فناوری اطلاعات - استاندارد واژگان فعالیت های اصلی کسب و کار	information technology -- Core Business Vocabulary Standard	حقوقی - مرکز آپا دانشگاه تربیت مدرس - سیمین قسمتی - برون سازمانی - تهران	فوق لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون (□□) گرایش)	ISO/IEC 19988:2017	۵۳	۰	تدوین جدید	ویژگی ها		
									با قرارداد			
۱۹	۱۳۹۷/۰۳/۲۹	داده ورزی سلامت-کارت های سلامت-مشخصات عمومی	Health informatics -- Health cards -- General characteristics	حقیقی - مژگان مینایی - درون سازمانی - اردبیل	فوق لیسانس	ISO/IEC 20301:2014	۱۲	۰	تدوین جدید	روش آزمون+ویژگی ها	از الویت های سازمان می باشد که ics آن در تجدیدنظر از خدمات به فناوری اطلاعات تغییر یافته است. همچنین تدوین آن قبل از تجدید نظر چاپ نشده است.	
									با قرارداد			



کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	تعداد صفحه		منبع	وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						ل	ف				
۲۰	۱۳۹۷/۰۲/۳۰	فناوری اطلاعات- رابط کاربر- ترجمه گفت و گوی چهره به چهره- قسمت ۱: رابط کاربر	Information technology -- User interfaces -- Face-to-face speech translation -- Part 1: User interface	حقیقی - جمیل غلامی - درون سازمانی - ایلام	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	۱۵	۰	ISO/IEC 20382-1:2017	تدوین جدید	آئین کار	توضیحات کارشناس
۲۱	۱۳۹۷/۰۳/۲۲	فناوری اطلاعات - معماری مرجع کلان داده ها- قسمت 2: موارد استفاده و الزامات مشتق شده	Information technology -- Big data reference architecture -- Part 2: Use cases and derived requirements	حقوقی - مرکز آپا دانشگاه تربیت مدرس - سیمین قسمتی - برون سازمانی - تهران	فوق لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون (□□) گرایش)	۲۵۲	۰	ISO/IEC 20547-2:2018	تدوین جدید	ویژگی ها	این استاندارد، مثال هایی از موارد استفاده کلان داده ها را با دامنه کاربرد و ملاحظات فنی به دست آمده از موارد استفاده آنها، ارائه می دهد. پیرو برنامه ریزی 17/02/97 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود. پیرو ایزو قسمت های 1 و 4 و 3 فعلا قابلیت تدوین ندارد.
۲۲	۱۳۹۷/۰۳/۱۲	فناوری اطلاعات برای یادگیری، آموزش و پرورش- تجزیه و تحلیل آموزش تعاملی	Information technology for learning, education and training -- Learning analytics interoperability -- Part 1: Reference model	حقیقی - سینا معروف - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی کامپیوتر سخت افزار	۳۱	۰	ISO/IEC 20748-1:2016	تدوین جدید	ویژگی ها	
۲۳	۱۳۹۷/۰۳/۲۱	فن آوری اطلاعات - زبان های برنامه نویسی، محیط های آنها و رابط های نرم افزار سیستم - سرآچه-ی مشخصات ECMA Script®	Information technology - Programming languages, their environments, and system software interfaces - ECMA Script® Specification Suite	حقیقی - جمیل غلامی - درون سازمانی - ایلام	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	۳	۰	ISO/IEC 22275:2018	تدوین جدید	ویژگی ها	



کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۲۴	۱۳۹۷/۰۳/۰۶	فناوری اطلاعات-قالب های برنامه کاربردی چندرسانه ای (MPEG-A) - قسمت 18: قالب برنامه کاربردی پیوند رسانه	Information technology -- Multimedia application formats (MPEG-A) -- Part 18: Media linking application format	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 23000-18:2018	۶۸	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	توضیحات کارشناس	
												با قرارداد
۲۵	۱۳۹۷/۰۳/۲۲	فناوری اطلاعات- فناوری سامانه های MPEG - قسمت 10: حمل سنجه های فراداده زمان دار رسانه در قالب فایل رسانه ای بر پایه سازمان بین المللی استانداردسازی (ISO)	Information technology - MPEG systems technologies - Part 10: Carriage of timed metadata metrics of media in ISO base media file format	حقیقی - حامد خادم - درون سازمانی - خوزستان	لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون (□□) گرایش)	ISO/IEC 23001-10:2015	۱۷	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	مصوب برنامه ریزی 95 به خانم ماندگاری است. از سری ملی 11947- ملی یک موجود.	
											با قرارداد	
۲۶	۱۳۹۷/۰۳/۰۵	فن آوری اطلاعات -واژگان - بخش 37: زیست شناسی	Information technology - Vocabulary - Part 37: Biometrics	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	ISO/IEC 2382-37:2017	۲۷	۲۷	تدوین جدید	آئین کار	ملی یک موجود	
											با قرارداد	



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۲۷	۱۳۹۷/۰۳/۰۷	فناوری اطلاعات- امنیت برنامه کاربردی - قسمت 3: فرایند مدیریت امنیت برنامه کاربردی	Information technology -- Application security -- Part 3: Application security management process	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	ISO/IEC 27034-3:2018	۴۷	۴۷	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	توضیحات پیشنهاد دهنده
												ملی یک موجود
۲۸	۱۳۹۷/۰۳/۱۷	فناوری اطلاعات- امنیت برنامه کاربردی- قسمت 3: فرایند مدیریت امنیت برنامه کاربردی	Information technology -- Application security -- Part 3: Application security management process	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 27034-3:2018	۴۷	۰	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	ملی یک موجود
۲۹	۱۳۹۷/۰۳/۲۱	فن آوری اطلاعات - امنیت برنامه کاربردی - قسمت 3: فرایند مدیریت امنیت برنامه کاربردی	Information technology - Application security - Part 3: Application security management process	حقیقی - جمیل غلامی - درون سازمانی - ایلام	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 27034-3:2018	۷۴	۰	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	ملی یک موجود
۳۰	۱۳۹۷/۰۳/۲۱	فن آوری اطلاعات - امنیت برنامه کاربردی - قسمت 7: چارچوب پیش بینی تضمین	Information technology - Application security - Part 7: Assurance prediction framework	حقیقی - جمیل غلامی - درون سازمانی - ایلام	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 27034-7:2018	۲۹	۰	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	ملی یک موجود

تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۳۱	۱۳۹۷/۰۳/۲۲	فناوری اطلاعات- امنیت برنامه کاربردی- قسمت 7: چارچوب کاری پیش بینی تضمین	Information technology -- Application security -- Part 7: Assurance prediction framework	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 27034-7:2018	۲۹	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	ملی یک موجود	
									با قرارداد			
۳۲	۱۳۹۷/۰۳/۲۴	مهندسی سامانه ها و نرم افزار - رخ نمون های چرخه حیات برای شرکت های خیلی کوچک (VSEs) - قسمت 3-3 : الزامات صدور گواهی برای ارزیابی انطباق رخ نمون ها (VSEs) با استفاده از فرایند ارزیابی و مدل های بلوغ.	Systems and software engineering -- Lifecycle profiles for Very Small Enterprises (VSEs) -- Part 3-3: Certification requirements for conformity assessments of VSE profiles using process assessment and maturity models	حقیقی - مریم پاکدامن - قدیمی - درون سازمانی - گیلان	فوق لیسانس نرم افزار (بدون گرایش)	ISO/IEC 29110-3-3:2016	۱۸	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	فعلا ISO/IEC TR 29110-3-1:2015 قابلیت تدوین در ایرو ندارد.	
									با قرارداد			
۳۳	۱۳۹۷/۰۳/۰۷	فناوری اطلاعات- کدگذاری و ارزیابی تصاویر پیشرفته- بخش 1: راهنمای ارزیابی سیستم کدگذاری تصویر	Information technology -- Advanced image coding and evaluation -- Part 1: Guidelines for image coding system evaluation	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	ISO/IEC 29170-1:2017	۳۵	۳۵	تدوین جدید	ویژگی ها		
									با قرارداد			



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	توضیحات کارشناس			
۳۴	۱۳۹۷/۰۲/۳۰	فناوری اطلاعات - ارزیابی روش هایی برای اثرات محیطی در عملکرد سامانه زیست سنجی	Information technology -- Evaluation methodology for environmental influence in biometric system performance	حقیقی - فاطمه مقبلی کهن زاد - درون سازمانی - گیلان	لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون (□□) گرایش)	ISO/IEC 29197.:2015	۲۳	۰	تدوین جدید	ویژگی ها		
									با قرارداد			
۳۵	۱۳۹۷/۰۳/۰۲	فناوری اطلاعات - ارزیابی روش هایی برای اثرات محیطی در عملکرد سامانه زیست سنجی	Information technology -- Evaluation methodology for environmental influence in biometric system performance	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 29197.:2015	۲۳	۰	تدوین جدید	ویژگی ها		
									با قرارداد			
۳۶	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (UPnP) - قسمت 24-2: پروتکل کنترل افزاره دروازه اینترنت - سطح 2- افزاره اتصال شبکه گسترده	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 24-2: Internet gateway device control protocol -- Level 2 -- Wide area network connection device	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 29341-24-2:2017	۱۰	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	29341-24-1 مصوب برنامه ریزی 17/02/97 است	
									با قرارداد			



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۳۷	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (UPnP) - قسمت 24-3: پروتکل کنترل افزاره دروازه اینترنت - سطح 2: افزاره شبکه گسترده	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 24-3: Internet gateway device control protocol -- Level 2 -- Wide area network device	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 29341-24-3:2017	۸	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	توضیحات کارشناس	17/02/97 مصوب برنامه ریزی است.
												با قرارداد
۳۸	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (UPnP) - قسمت 1-27: پروتکل کنترل افزاره سازگار - خدمات به روز رسانی اطلاعات سازگار	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 27-1: Friendly device control protocol -- Friendly information update service	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 29341-27-1:2017	۲۷	۰	تدوین جدید	ویژگی ها		
											با قرارداد	
۳۹	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (UPnP) - قسمت 1-28: پروتکل کنترل افزاره چندصفحه ای - معماری چند صفحه ای	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 28-1: Multiscreen device control protocol -- Multiscreen architecture	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 29341-28-1:2017	۱۲	۰	تدوین جدید	ویژگی ها و آیین کار		
											با قرارداد	



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده	
						شماره استاندارد ملی	تعداد صفحه				
						ل	ف			توضیحات کارشناس	
۴۰	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (UPnP) - قسمت 10-28: پروتکل کنترل افزاره چند صفحه ای - مدیریت خدمات کاربردی	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 28-10: Multiscreen device control protocol -- Application management service	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 29341-28-10:2017	۲۱	۰	ویژگی ها	تدوین جدید	توضیحات پیشنهاد دهنده
										تدوین جدید	
۴۱	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (UPnP) - قسمت 2-28: پروتکل کنترل افزاره چند صفحه ای - افزاره صفحه	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 28-2: Multiscreen device control protocol -- Screen device	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 29341-28-2:2017	۳	۰	ویژگی ها	تدوین جدید	توضیحات پیشنهاد دهنده
										تدوین جدید	
۴۲	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (UPnP) - قسمت 10-29: پروتکل کنترلی افزاره چند صفحه ای - سطح 2- مدیریت خدمات کاربردی	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 29-10: Multiscreen device control protocol -- Level 2 -- Application management service	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 29341-29-10:2017	۳۴	۰	ویژگی ها و آیین کار	تدوین جدید	توضیحات پیشنهاد دهنده
										تدوین جدید	



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده	
						شماره استاندارد ملی	تعداد صفحه				
						ل	ف			توضیحات کارشناس	
۴۳	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (UPnP) - قسمت 2-29: پروتکل کنترل افزاره چند صفحه ای - سطح 2- افزاره صفحه	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 29-2: Multiscreen device control protocol -- Level 2 -- Screen device	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 29341-29-2:2017	۳	۰	ویژگی ها	تدوین جدید	توضیحات پیشنهاد دهنده
										با قرارداد	
۴۴	۱۳۹۷/۰۳/۱۵	فناوری اطلاعات - معماری افزاره UPnP - قسمت 11-30: پروتکل کنترل مدیریت و افزاره کنترل اینترنت چیزها (IoT) - خدمت مدل داده مدیریت و کنترل IoT	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 30-11: IoT management and control device control protocol -- IoT management and control data model service	حقوقی - مرکز آبا دانشگاه تربیت مدرس - سینا معروف - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی کامپیوتر سخت افزار	ISO/IEC 29341-30-11:2017	۱۰۵	۰	ویژگی ها	تدوین جدید	توضیحات پیشنهاد دهنده
										با قرارداد	
۴۵	۱۳۹۷/۰۳/۲۲	فناوری اطلاعات - معماری افزاره UPnP - قسمت 1-31: پروتکل کنترل افزاره مدیریت انرژی - خدمت مدیریت انرژی	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 31-1: Energy management device control protocol -- Energy management service	حقوقی - مرکز آبا دانشگاه تربیت مدرس - سیمین قسمتی - برون سازمانی - تهران	فوق لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون گرایش)	ISO/IEC 29341-31-1:2017	۲۶	۰	روش آزمون	تدوین جدید	توضیحات پیشنهاد دهنده
										با قرارداد	



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	تعداد صفحه		منبع	وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						ل	ف				توضیحات کارشناس
۴۶	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (UPnP) - قسمت 1-31: پروتکل کنترلی افزاره مدیریت انرژی - مدیریت خدمات انرژی	Information technology -- UPnP Device Architecture -- Part 31-1: Energy management device control protocol -- Energy management service	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	۲۶	۰	ISO/IEC 29341-31-1:2017	تدوین جدید	ویژگی ها و آیین کار	توضیحات پیشنهاد دهنده
											توضیحات کارشناس
۴۷	۱۳۹۷/۰۳/۲۹	فناوری اطلاعات - کیفیت نمونه زیست سنجی - قسمت 1: چارچوب کاری (نمودگار)	Information technology - Biometric sample quality - Part 1: Framework	حقوقی - اندیشه آزما زاگرس - سید عرفان ذوالنوری - برون سازمانی - کرمانشاه	لیسانس علوم کامپیوتر (بدون گرایش)	۱۹	۰	ISO/IEC 29794-1-:2016	تدوین جدید	روش آزمون+ویژگی ها	توضیحات پیشنهاد دهنده
											توضیحات کارشناس
											با توجه به گسترش استفاده از رمزگذاری با اعضای بدن و استفاده از اسکن انگشت ، تصویر صورت ، تصویر عنبیه جهت تأیید اسناد و نیز رمزگذاری گوشی و حضور و غیاب؛ ارائه استاندارد برای اندازه گیری کیفیت تصاویر اعضای بدن و کدگذاری آن و ارائه استاندارد برای ذخیره اندازه اعضای بدن و نمودارها و فلوجارتها آن الزامی است. کیفیت داده های تصویر اعضای بدن به اندازه ای باشد که داده ها و پیکسلهای تصویر حفظ شود. قسمت 1 براساس منبع 2009 در سال 1389 مصوب شده ولی به تدوین نرسیده است.



کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف				
۴۸	۱۳۹۷/۰۳/۲۹	فناوری اطلاعات - کیفیت نمونه زیست سنجی - قسمت 4: داده تصویر انگشت	Information technology - Biometric sample quality - Part 4: Finger image data	حقوقی - اندیشه آزما زاگرس - سید عرفان ذوالنوری - برون سازمانی - کرمانشاه	لیسانس علوم کامپیوتر (بدون گرایش)	ISO/IEC 29794-4:2017	۴۷	۰	تدوین جدید	روش آزمون+ویژگی ها	با توجه به گسترش استفاده از رمزگذاری با اعضای بدن و استفاده از اسکن انگشت جهت تأیید و نیز رمزگذاری گوشی؛ ارائه استاندارد برای اندازه گیری کیفیت تصاویر انگشت دست و کدگذاری آن و ارائه استاندارد برای ذخیره اندازه انگشت الزامی است. کیفیت داده های تصویر انگشت به اندازه ای باشد که داده ها و پیکسلهای تصویر انگشتان برآورده شود. قسمت 1 و 6 در دست تدوین است.	
						با قرارداد						
۴۹	۱۳۹۷/۰۲/۳۰	فناوری اطلاعات - تشخیص وجود حمله زیست سنجی - قسمت 2: قالب های داده	Information technology -- Biometric presentation attack detection -- Part 2: Data formats	حقیقی - جمیل غلامی - درون سازمانی - ایلام	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC 30107-2:2017	۱۷	۰	تدوین جدید	آئین کار	ملی یک تدوین نشده	
						با قرارداد						
۵۰	۱۳۹۷/۰۳/۰۵	فناوری اطلاعات-تشخیص وجود حمله زیست سنجی-قسمت 2 : قالب های داده	Information technology -- Biometric presentation attack detection -- Part 2: Data formats	حقوقی - معیار آزماي لیان - غلامعلی وردیانی - برون سازمانی - بوشهر	لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون گرایش)	ISO/IEC 30107-2:2017	۱۷	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	ملی یک تدوین نشده	
						با قرارداد						
۵۱	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-تشخیص وجود حمله زیست سنجی-قالب های داده	Information technology -- Biometric presentation attack detection -- Part 3: Testing and reporting	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC 30107-2:2017	۱۷	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	ملی یک تدوین شده - 1-21935	
						بدون قرارداد						



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده	
						شماره استاندارد ملی	تعداد صفحه				
						ل	ف			توضیحات کارشناس	
۵۲	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-تشخیص وجود حمله زیست سنجی-آزمون و گزارش دهی	Information technology -- Biometric presentation attack detection -- Part 3: Testing and reporting	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC 30107-3:2017	۳۳	۰	تدوین جدید بدون قرارداد	ویژگی ها	توضیحات پیشنهاد دهنده
											ملی یک تدوین شده - 1-21935
۵۳	۱۳۹۷/۰۳/۲۲	مهندسی نرم افزار- قابلیت های ابزار آزمون نرم افزار	Software engineering - Capabilities of software testing tools	حقیقی - حامد خادم - درون سازمانی - خوزستان	لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون (□□) گرایش)	ISO/IEC 30130:2016	۲۷	۰	تدوین جدید با قرارداد	روش آزمون	توضیحات کارشناس
۵۴	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-مراکز داده-نشانگرهای کلید عمومی-قسمت 4: بهره وری انرژی تجهیزات فناوری اطلاعات برای سرور (کارسازها); (ITEEsv)	Information technology -- Data centres -- Key performance indicators -- Part 4: IT Equipment Energy Efficiency for servers (ITEEsv)	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC 30134-4:2017	۱۲	۰	تدوین جدید بدون قرارداد	ویژگی ها	توضیحات کارشناس
											پیرو برنامه ریزی 97/02/17 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.
۵۵	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-مراکز داده-نشانگرهای کلید عمومی-قسمت 5: بکارگیری تجهیزات فناوری اطلاعات برای سرورها(کارسازها); (ITEEsv)	Information technology -- Data centres -- Key performance indicators -- Part 5: IT Equipment Utilization for servers (ITEUsv)	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC 30134-5:2017	۷	۰	تدوین جدید بدون قرارداد	ویژگی ها	توضیحات کارشناس
											پیرو برنامه ریزی 97/02/17 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده	
						شماره استاندارد ملی	تعداد صفحه				
						ل	ف			توضیحات کارشناس	
۵۶	۱۳۹۷/۰۲/۳۰	فناوری اطلاعات - شبکه های حسگر صوتی زیرآب (UWASN) - قسمت اول : مرور کلی و الزامات	Information technology - Underwater acoustic sensor network (UWASN) - Part 1: Overview and requirements	حقیقی - فاطمه مقبلی کهن زاد - درون سازمانی - گیلان	لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون (□□) (گرایش	ISO/IEC 30140-1:2018	۳۸	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	
									با قرارداد		
۵۷	۱۳۹۷/۰۳/۰۱	فن آوری اطلاعات - شبکه سنسور صوتی زیر آب (UWASN) - قسمت 1: بررسی و الزامات	Information technology - Underwater acoustic sensor network (UWASN) - Part 1: Overview and requirements	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	ISO/IEC 30140-1:2018	۳۸	۳۸	تدوین جدید	آئین کار	
									با قرارداد		
۵۸	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-شبکه های حسگر صوتی زیر آب(UWASN)-قسمت 1 :مرور کلی و الزامات	Information technology -- Underwater acoustic sensor network (UWASN) -- Part 1: Overview and requirements	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC 30140-1:2018	۳۸	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	پیرو برنامه ریزی 97/03/9 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.
									بدون قرارداد		



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده	
						شماره استاندارد ملی	تعداد صفحه				
						ل	ف			توضیحات کارشناس	
۵۹	۱۳۹۷/۰۲/۳۰	فناوری اطلاعات - شبکه های حسگر صوتی زیر آب (UWASN) - قسمت دوم: معماری مرجع	Information technology - Underwater acoustic sensor network (UWASN) - Part 2: Reference architecture	حقیقی - فاطمه مقبلی کهن زاد - درون سازمانی - گیلان	لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون (□□) (گرایش	ISO/IEC 30140-2:2017	۳۷	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	
									با قرارداد		
۶۰	۱۳۹۷/۰۳/۰۱	فن آوری اطلاعات - شبکه حسگر زیر آب (UWASN) - قسمت 2: معماری مرجع	Information technology - Underwater acoustic sensor network (UWASN) - Part 2: Reference architecture	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	ISO/IEC 30140-2:2017	۳۷	۳۷	تدوین جدید	آئین کار	
									با قرارداد		
۶۱	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-شبکه های حسگر صوتی زیر آب(UWASN)-قسمت 2 :معماری مرجع	Information technology -- Underwater acoustic sensor network (UWASN) -- Part 2: Reference architecture	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC 30140-2:2017	۳۷	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	
									بدون قرارداد		پیرو برنامه ریزی 97/03/9 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	تعداد صفحه			
						ل	ف			توضیحات کارشناس
۶۲	۱۳۹۷/۰۳/۰۱	فن آوری اطلاعات - شبکه سنسور صوتی زیر آب (UWASN) - قسمت 3: سازه ها و رابط ها	Information technology - Underwater acoustic sensor network (UWASN) - Part 3: Entities and interfaces	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	۲۲	۲۲	تدوین جدید	آئین کار	
								با قرارداد		
۶۳	۱۳۹۷/۰۳/۰۱	فن آوری اطلاعات - شبکه سنسور صوتی زیر آب (UWASN) - قسمت 4: تعامل پذیری	Information technology - Underwater acoustic sensor network (UWASN) - Part 4: Interoperability	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	۱۷	۱۷	تدوین جدید	آئین کار	
								با قرارداد		



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	تعداد صفحه		منبع	وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						ل	ف				توضیحات کارشناس
۶۴	۱۳۹۷/۰۳/۲۹	فناوری اطلاعات - کابل کشی عمومی ساختمان و محوطه مشتری-نیازمندی های عمومی	Information technology -- Generic cabling for customer premises -- Part 1: General requirements	حقیقی - سید علی آذرکار - برون سازمانی - تهران	فوق لیسانس نرم افزار (بدون گرایش)	۱۴۹	۲۰۶	ISO/IEC ISO/IEC 11801-1:2017:2017 19635	تجدیدنظر با قرارداد	ویژگی ها	<p>طبق مذاکرات انجام شده در جلسه کمیته برنامه ریزی مورخ 1397/03/09 مقرر شد استاندارد تجدید نظر، به دلیل آنکه تدوین اولیه توسط سازمان نظام صنفی رایانه ای استان تهران انجام شده، به همین سازمان واگذار شود.</p> <p>+Cor1.2018 : 7 pages</p> <p>پیرو برنامه ریزی 97/03/09 ، این منبع توسط سازمان نظام صنفی رایانه کشور تدوین شود.</p> <p>قسمت های 2 و 4 و 5 و 6 در برنامه ریزی 97/02/17 به خانم مهرنوش ترابی واگذار شد و مقرر شد با همکاری سازمان نظام صنفی رایانه کشور و خانم مهندس داننده تدوین شود.</p> <p>تجدید نظر ملی 19635 سال 1394 با منبع ISO/IEC 11801:2002 .</p> <p>پیرو ایزو استانداردهای : ISO/IEC 11801:2002 ISO/IEC 11801:2002/Amd 1:2008 ISO/IEC 11801:2002/Amd 2:2010 ISO/IEC 11801:2002/Cor 1:2002 ISO/IEC 11801:2002/Cor 2:2002 ISO/IEC 11801:2002/Cor 3:2008 با جایگزینی استاندارد -ISO/IEC 11801-1:2017 تجدید نظر شده اند.</p>



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	تعداد صفحه			
						ل	ف			توضیحات کارشناس
۶۵	۱۳۹۷/۰۳/۰۷	فناوری اطلاعات- تکنیک های امنیتی -کاتالوگ اصول معماری و طراحی برای محصولات ایمن، سیستم ها و برنامه های کاربردی	Information technology -- Security techniques -- Catalogue of architectural and design principles for secure products, systems and applications	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	ISO/IEC TS 19249:2017	۲۶	۲۶	ویژگی ها	تدوین جدید
										با قرارداد
۶۶	۱۳۹۷/۰۳/۰۶	فناوری اطلاعات- فنون امنیتی- آزمون پودمان های رمزنگاری در محیط عملیاتی آنها	Information technology -- Security techniques -- Testing cryptographic modules in their operational environment	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC TS 20540:2018	۳۹	۰	روش آزمون	تدوین جدید
										با قرارداد
۶۷	۱۳۹۷/۰۳/۱۶	فناوری اطلاعات- فنون امنیتی- آزمون پودمان های رمزنگارشی در محیط عملیاتی آن ها	Information technology -- Security techniques -- Testing cryptographic modules in their operational environment	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC TS 20540:2018	۳۹	۰	روش آزمون	تدوین جدید
										با قرارداد
۶۸	۱۳۹۷/۰۳/۲۸	زبان های برنامه نویسی- تعمیم های ++C برای پودمان ها	Programming languages -- Extensions to C++ for modules	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC TS 21544:2018	۲۹	۰	ویژگی ها	تدوین جدید
										با قرارداد



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	تعداد صفحه		منبع	وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						ل	ف				
۶۹	۱۳۹۷/۰۳/۰۲	فناوری اطلاعات - امکانات و زیرساخت های مرکز داده - قسمت 1: مفاهیم عمومی	Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 1: General concepts	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	۲۱	۲۱	شماره استاندارد ملی ISO/IEC TS 22237-1:2018	تدوین جدید	آئین کار	توضیحات کارشناس
۷۰	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-امکانات و زیر ساختهای مرکز داده-قسمت 2:اجرای ساختمان	Information technology -- Data center facilities and infrastructures -- Part 2: Building construction	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	۰	۲۵	ISO/IEC TS 22237-2:2018	تدوین جدید	ویژگی ها	پیرو برنامه ریزی 97/03/09 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.
۷۱	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-امکانات و زیر ساختهای مرکز داده-قسمت 3:توزیع برق	Information technology -- Data centre facilities and infrastructures -- Part 3: Power distribution	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	۰	۲۹	ISO/IEC TS 22237-3:2018	تدوین جدید	ویژگی ها	پیرو برنامه ریزی 97/03/09 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.
۷۲	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-امکانات و زیر ساختهای مرکز داده-قسمت 4:کنترل محیطی	Information technology -- Data centre facilities and infrastructures -- Part 4: Environmental control	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	۰	۲۱	ISO/IEC TS 22237-4:2018	تدوین جدید	ویژگی ها	پیرو برنامه ریزی 97/03/09 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.

تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاد دهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۷۳	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-امکانات و زیر ساختهای مرکز داده-قسمت 5:زیرساخت کابل کشی مخابرات	Information technology -- Data centre facilities and infrastructures -- Part 5: Telecommunications cabling infrastructure	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیجا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC TS 22237-5:2018	۳۰	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	بدون قرارداد	پیرو برنامه ریزی 97/03/09 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.
۷۴	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	ناوری اطلاعات-امکانات و زیر ساختهای مرکز داده-قسمت 6:سامانه های امنیتی	Information technology -- Data centre facilities and infrastructures -- Part 6: Security systems	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیجا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC TS 22237-6:2018	۳۰	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	بدون قرارداد	پیرو برنامه ریزی 97/03/09 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.
۷۵	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-امکانات و زیر ساختهای مرکز داده-قسمت 7:مدیریت و اطلاعات عملیاتی	Information technology -- Data centre facilities and infrastructures -- Part 7: Management and operational information	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیجا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC TS 22237-7:2018	۳۹	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	بدون قرارداد	پیرو برنامه ریزی 97/03/09 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.
۷۶	۱۳۹۷/۰۳/۰۷	فناوری اطلاعات- امنیت برنامه -بخش 5-1: پروتکل ها و برنامه های امنیتی کنترل ساختار داده ها، طرح های XML	Information technology - Application security - Part 5-1: Protocols and application security controls data structure, XML schemas	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	ISO/IEC TS 27034-5-1:2018	۷۷	۷۷	تدوین جدید	ویژگی ها	با قرارداد	ملی یک موجود



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	تعداد صفحه			
						ل	ف			توضیحات کارشناس
۷۷	۱۳۹۷/۰۳/۰۷	فناوری اطلاعات- فنون امنیتی - اثبات هویت	Information technology -- Security techniques -- Identity proofing	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	۲۱	۲۱	تدوین جدید	ویژگی ها	
۷۸	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-فنون امنیتی-اثبات هویت	Information technology -- Security techniques -- Identity proofing	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	۲۱	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	
۷۹	۱۳۹۷/۰۳/۲۸	مهندسی نرم افزار و سامانه ها-فرآیند های چرخه حیات سامانه	Systems and software engineering -- System life cycle processes	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	۱۰۸	۹۷	تجدیدنظر	ویژگی ها	مصوب برنامه ریزی سال 95 به خانم مهندس داننده است.
۸۰	۱۳۹۷/۰۴/۰۲	مهندسی سامانه ها و نرم افزار فرآیندهای چرخه حیات سامانه	Systems and software engineering -- System life cycle processes	حقیقی - آزاده داننده - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی کامپیوتر سخت افزار	۰	۰	تجدیدنظر	ویژگی ها	



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۸۱	۱۳۹۷/۰۳/۱۹	فناوری اطلاعات-سامانه‌های کابل کشی عمومی برای محوطه مشتری-قسمت 9905: راهنمایی ها برای استفاده کابل کشی نصب شده برای پشتیبانی برنامه های کاربردی 25GBASE-T	Information technology -- Generic cabling systems for customer premises -- Part 9905: Guidelines for the use of installed cabling to support 25GBASE-T application	حقوقی - اندیشه آزما زاگرس - سید عرفان ذوالنوری - برون سازمانی - کرمانشاه	لیسانس علوم کامپیوتر (بدون گرایش)	ISO/IEC/TR 11801-9905:2018	۳۲	۰	تدوین جدید با قرارداد	راهنما	توضیحات کارشناس	ارائه راهنمایی برای کابل کشی مناسب و متوازن برای افزایش سرعت انتقال اطلاعات و پشتیبانی از برنامه های مختلف، برای کانالهای کلاس مختلف تا 100 متر الزامی است. مجموعه استاندارد 19635 در برنامه ریزی 97/03/09 مقرر شد قسمت یک این استاندارد توسط سازمان نظام صنفی رایانه کشور تدوین شود
۸۲	۱۳۹۷/۰۳/۰۷	فناوری اطلاعات- روش های آزمون انطباق دستگاه شناسایی فرکانس رادیویی- قسمت 4: روش های آزمون برای ارتباطات واسط هوایی 2.45 گیگاهرتز	Information technology -- Radio frequency identification device conformance test methods -- Part 4: Test methods for air interface communications at 2,45 GHz	حقیقی - حسین آرین نژاد - درون سازمانی - خوزستان	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC/TR 18047-4:2004	۱۱	۰	تدوین جدید با قرارداد	روش آزمون+ویژگی ها	پیشنهاد مذکور با توجه به اهمیت و کاربردهای متنوع تجاری و صنعتی فناوری RFID در مدیریت منابع ارائه می شود. ICS منبع 35.040.50 است. ملی یک تدوین نشده	
۸۳	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-معماری مرجع داده های بزرگ-قسمت 5:موارد استفاده و الزامات مشتق شده	Information technology -- Big data reference architecture -- Part 2: Use cases and derived requirements	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC/TR 20547-2:2018	۲۵۲	۰	تدوین جدید بدون قرارداد	ویژگی ها	پیرو برنامه ریزی 17/02/97 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود. پیرو ایزو قسمت های 1 و 4 و 3 فعلا قابلیت تدوین ندارد.	



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف				
۸۴	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-معماری مرجع داده های بزرگ-قسمت 5: ره نگاشت های استاندارد	Information technology -- Big data reference architecture -- Part 5: Standards roadmap	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC/TR 20547-5:2018	۱۷	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	پیرو برنامه ریزی 17/02/97 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود. پیرو ایزو قسمت های 1 و 4 و 3 فعلا قابلیت تدوین ندارد.	
									بدون قرارداد			
۸۵	۱۳۹۷/۰۳/۱۵	فن آوری اطلاعات برای یادگیری، آموزش و پرورش و قابلیت همکاری با تجزیه و تحلیل آموزش - قسمت 2: سیستم مورد نیاز	Information technology for learning, education and training - Learning analytics interoperability - Part 2: System requirements	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	ISO/IEC/TR 20748:2017	۱۳	۰	تدوین جدید	ویژگی ها		
									با قرارداد			
۸۶	۱۳۹۷/۰۳/۰۱	فناوری اطلاعات برای یادگیری، آموزش و پرورش - قابلیت همکاری تحلیلی یادگیری - قسمت 1: سبک مرجع	Information technology for learning, education and training -- Learning analytics interoperability -- Part 1: Reference model	حقیقی - حدیث عباسی - درون سازمانی - ایلام	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC/TR 20748-1:2016	۳۱	۰	تدوین جدید	ویژگی ها		
									با قرارداد			
۸۷	۱۳۹۷/۰۳/۰۱	فناوری اطلاعات برای یادگیری، آموزش و پرورش - قابلیت همکاری تحلیلی یادگیری - قسمت 2: الزامات سامانه	Information technology for learning, education and training -- Learning analytics interoperability -- Part 2: System requirements	حقیقی - حدیث عباسی - درون سازمانی - ایلام	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC/TR 20748-2:2017	۱۳	۰	تدوین جدید	ویژگی ها		
									با قرارداد			



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۸۸	۱۳۹۷/۰۲/۳۱	سیستم ها و نرم افزارهای مهندسی - پروفیل های چرخه حیاتی برای بنگاه های بسیار کوچک (VSEs) - قسمت 1: بررسی ها	Systems and software engineering -- Lifecycle profiles for Very Small Entities (VSEs) -- Part 1: Overview	حقیقی - سیده ربینا میرقاسمی مهرنو - درون سازمانی - مازندران	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC/TR 29110-1:2016	۲۳	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	توضیحات کارشناس	
												با قرارداد
۸۹	۱۳۹۷/۰۳/۱۶	فناوری اطلاعات- راهنمای ثبت زیست سنجی	Information technology -- Guidance for biometric enrolment	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC/TR 29196:2018	۵۵	۰	تدوین جدید	ویژگی ها		
												با قرارداد
۹۰	۱۳۹۷/۰۳/۱۷	فناوری اطلاعات- راهنمایی برای ثبت نام زیست سنجی (بیومتریک)	Information technology -- Guidance for biometric enrolment	حقوقی - اندیشه آزما زاگرس - سید عرفان ذوالنوری - برون سازمانی - کرمانشاه	لیسانس علوم کامپیوتر (بدون گرایش)	ISO/IEC/TR 29196:2018	۵۵	۰	تدوین جدید	راهنما	با توجه به گسترش سیستم های شناسایی و ثبت توسط اندام های بیومتریک ارائه الزامات و راهنمایی ها برای ثبت نام مورد نیاز در مکان های ثابت تمرکز و اجرای بهتر قابلیت ثبت نام بیومتریک را در زمینه های مختلف کسب و کار شامل ملاحظات فرآیند، عملکرد (سیستم) و فن آوری، و همچنین جنبه های قانونی / حریم خصوصی و سیاست گذاری ها، ارائه می کند.	
												با قرارداد



کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۹۱	۱۳۹۷/۰۳/۰۶	فناوری اطلاعات- حاکمیت فناوری اطلاعات- حاکمیت داده ها- قسمت 2: کاربردهای استاندارد ISO/IEC 38505-1 برای مدیریت داده ها	Information technology -- Governance of IT -- Governance of data -- Part 2: Implications of ISO/IEC 38505-1 for data management	حقیقی - حامد تفسیری - درون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC/TR 38505-2:2018	۳۶	۰	تدوین جدید	راهنما	توضیحات کارشناس	
									با قرارداد		قسمت اول این استاندارد سال قبل به اینجانب واگذار شده است. قسمت یک در دست تدوین توسط ایشان	
۹۲	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	فناوری اطلاعات- حاکمیت فناوری اطلاعات (IT)- حاکمیت داده ها- قسمت 2: مفاهیم استاندارد ISO/IEC 38505-1 برای مدیریت داده ها	Information technology -- Governance of IT -- Governance of data -- Part 2: Implications of ISO/IEC 38505-1 for data management	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC/TR 38505-2:2018	۳۶	۰	تدوین جدید	راهنما	قسمت یک مصوب برنامه ریزی 96 است.	
									با قرارداد			
۹۳	۱۳۹۷/۰۳/۲۱	فن آوری اطلاعات - فنون امنیتی - آزمون بودمان-های رمزنگاری در محیط عملیاتی آنها	Information technology - Security techniques - Testing cryptographic modules in their operational environment	حقیقی - جمیل غلامی - درون سازمانی - ایلام	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC/TS 20540:2018	۳۹	۰	تدوین جدید	ویژگی ها		
									با قرارداد			
۹۴	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	فناوری اطلاعات-امکانات و زیر ساختهای مرکز داده-قسمت 1: مفاهیم عمومی	Information technology -- Data centre facilities and infrastructures -- Part 1: General concepts	حقوقی - سازمان فناوری اطلاعات ایران - بیتا کیامهر - برون سازمانی - تهران	لیسانس مهندسی برق الکترونیک	ISO/IEC/TS 22237-1:2018	۲۱	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	پیرو برنامه ریزی 9/3/97 توسط سازمان فناوری اطلاعات تدوین شود.	
									بدون قرارداد			



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف	نوع واگذاری			
۹۵	۱۳۹۷/۰۲/۲۹	فن آوری اطلاعات - تکنیک های امنیتی - شناسایی هویت	Information technology -- Security techniques -- Identity proofing	حقیقی - سیده ربیبا میرقاسمی مهرنو - درون سازمانی - مازندران	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEC/TS 29003:2018	۲۱	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	توضیحات کارشناس	
												با قرارداد
۹۶	۱۳۹۷/۰۳/۰۲	فن آوری اطلاعات - تکنیک های امنیتی - شناسایی هویت	Information technology - Security techniques - Identity proofing	حقیقی - سید سعید طاهری - درون سازمانی - سمنان	فوق لیسانس مدیریت فناوری اطلاعات سیستم های اطلاعاتی پیشرفته	ISO/IEC/TS 29003:2018	۲۱	۲۱	تدوین جدید	آئین کار	توضیحات کارشناس	
												با قرارداد
۹۷	۱۳۹۷/۰۲/۳۰	اطلاع رسانی بهداشتی - ارتباطات دستگاه های سلامت شخصی - قسمت 10427: تخصص دستگاه - نظارت بر وضعیت قدرت دستگاه های بهداشت شخصی	Health informatics -- Personal health device communication -- Part 10427: Device specialization -- Power status monitor of personal health devices	حقوقی - کارکیا پویان زیما - عفت سلطانی - برون سازمانی - گلستان	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/IEEE 11073-10427:2018	۷۲	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	توضیحات کارشناس	
												با قرارداد



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه		وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل	ف				
۹۸	۱۳۹۷/۰۳/۱۲	داده ورزی سلامت - الزامات برای ثبت تجویز محصولات پزشکی Health informatics -- Requirements for a record of a dispense of a medicinal product		حقوقی - اندیشه آزما زاگرس - سید عرفان ذوالنوری - برون سازمانی - کرمانشاه	لیسانس علوم کامپیوتر (بدون گرایش)	ISO/TS 19293:2018	۳۸	۴۸	تدوین جدید	روش آزمون+ویژگی ها	با توجه به مطالعه مقدمه و هدف و دامنه کاربرد این استاندارد الزامات را در مورد سیستم های اطلاعاتی که در آن توزیع یک محصول دارویی ثبت می شود و سیستم هایی که چنین اطلاعاتی را مصرف می کنند، اعمال می شود. این سیستم ها معمولا در داروخانه ها یا موسسات مراقبت های بهداشتی کاربرد دارند. این استاندارد در واقع شرایط ثبت کامپیوتری و رجیستری فعالیت های مربوط به انتشار یک محصول دارویی و محتوای اطلاعات برای ضبط اطلاعات ساخت محصول را بیان می کند.	
									با قرارداد			
۹۹	۱۳۹۷/۰۳/۲۳	داده ورزی سلامت- الزاماتی برای ثبت توزیع یک محصول دارویی Health informatics -- Requirements for a record of a dispense of a medicinal product		حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/TS 19293:2018	۳۸	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	اگرچه کاربرد این استاندارد در حوزه پزشکی است ولی همانگونه که از ICS آن مشخص است با توجه به اینکه مباحث ثبت اطلاعات و ذخیره سازی و روند داده سازی و IT را در حوزه سلامت بیان می کند بهتر است در کمیسیون فناوری اطلاعات مورد بررسی قرار گیرد.	
									با قرارداد			



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱

کمیته برنامه ریزی رشته فناوری اطلاعات

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	منبع		تعداد صفحه	وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						شماره استاندارد ملی	ل				ف
۱۰۰	۱۳۹۷/۰۳/۲۲	داده ورزی (انفورماتیک) سلامت - چارچوب داده های رویداد و تعاریف گزارش دهی برای ایمنی نرم افزارهای سلامت	Health informatics -- Framework of event data and reporting definitions for the safety of health software	حقوقی - مرکز آپا دانشگاه تربیت مدرس - سیمین قسمتی - برون سازمانی - تهران	فوق لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون (□□) گرایش)	ISO/TS 20405:2018	۱۶	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	این استاندارد، چارچوب مدل بهبود نظارت و گزارش دهی رویدادهای مربوط به ایمنی نرم افزارهای سلامت را ارائه می کند. در این استاندارد، آن دسته از عناصر اطلاعاتی موردنیاز برای شناسایی رویدادهای خاص از جمله حوادث و شرایط ناامن تعریف می شود، همچنین این استاندارد اصول مناسب، مفاهیم مرتبط و مدل فرایند برای ثبت، تحلیل و گزارش دهی اطلاعات مرتبط با رویدادهای مربوط به ایمنی نرم افزارهای سلامت را تعیین می کند.
									با قرارداد		
۱۰۱	۱۳۹۷/۰۳/۲۸	داده ورزی سلامت- چارچوب کاری داده های رویداد و تعاریف گزارش دهی برای ایمنی نرم افزار سلامت	Health informatics -- Framework of event data and reporting definitions for the safety of health software	حقوقی - ریزفناوران آرکا پژوه - سهیلا خوشقدم - برون سازمانی - آذربایجان شرقی	لیسانس مهندسی کامپیوتر نرم افزار	ISO/TS 20405:2018	۱۶	۰	تدوین جدید	ویژگی ها	
									با قرارداد		



ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاددهنده	رشته تحصیلی	تعداد صفحه		منبع	وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						ل	ف				توضیحات کارشناس
۱۰۲	۱۳۹۷/۰۳/۲۲	داده ورزی (انفورماتیک) سلامت - جریان اطلاعات انتها به انتها مورد اعتماد	Health informatics -- Trusted end-to-end information flows	حقوقی - مرکز آپا دانشگاه تربیت مدرس - سیمین قسمتی - برون سازمانی - تهران	فوق لیسانس مهندسی فناوری اطلاعات (بدون (□□) گرایش)	۸۵	۰	ISO/TS 21089:2018	تدوین جدید	با قرارداد	این استاندارد به توصیف جریان انتها به انتها به انتهای مورداعتماد در اطلاعات سلامت و مدیریت داده ها یا سوابق سلامت می پردازد. داده های سلامت، به طور معمول به عنوان ورودی های گسسته در پرونده سلامت الکترونیکی، پرونده پزشکی شخصی یا سایر سامانه ها و افزاره ها ایجاد و حفظ می شود. ورودی های ثبت شده در سلامت در یک بازه زمانی نگهداری می شوند که به آن عمر داده گفته می شود و در طول این بازه زمانی، وقایع مختلف ثبت می شود. رویدادهای ثبت شده ممکن است شامل «به روز رسانی»، «تایید»، «افشا»، «ارسال»، «دریافت»، «دسترسی / مشاهده» شود. نمونه ورودی در طول عمر آن توسط منبع اصلی مدیریت می شود. در صورتی که محتوای نمونه ورودی تبادل شود، این نمونه نیز ممکن است توسط یک یا چند سامانه پایین دست مدیریت شود. هدف این استاندارد، مدیریت مداوم و قابل اطمینان نمونه های ورودی است، که این مدیریت به طور مداوم و پیوسته قبل از هر رویداد، هنگام رویداد و پس از هر رویداد در چرخه عمر داده در یک یا چند سامانه انجام می شود.