

فهرست استانداردهای فناوری اطلاعات و ارتباطات (فاوا)

ردیف	شماره استاندارد	موضوع	سال تصویب
۱	INSO-ISO-IEC-۲۰۵۶۳	فناوری اطلاعات - دیسک گردان رقمی قابل ضبط مجدد (DVD-R) ۸۰mm میلی متر- ۱/۲۳Gbytes (گیگابایت) در هر طرف و ۱۲۰MM (میلی متر) ۳/۹۵Gbytes (گیگابایت) در هر طرف	۱۳۹۲
۲	INSO-ISO-IEC-۱۷۳۴۱	فناوری اطلاعات - تبادل داده بر روی لوح (دیسک) نوری ۱۲۰mm میلی متر و ۸۰mm میلی متر با استفاده از قالب قابل نوشتن مجدد (RW+) - ظرفیت ۴/۷Gbytes (گیگابایت) ۱/۴۶ Gbytes (گیگابایت) در هر طرف (سرعت ضبط تا 4X)	۱۳۹۲
۳	INSO-ISO-IEC-۱۳۷۱۴	فناوری اطلاعات - پردازش سند و ارتباط مرتبط - واسط کاربر برای خدمات مبتنی بر تلفن - برنامه های کاربردی پیام رسانی صوتی	۱۳۹۲
۴	INSO-ISO-IEC-۱۳۶۱۴	فناوری اطلاعات - تبادل بر روی کارتريج های لوح (دیسک) نوری ۳۰۰mm (میلی متر) از نوع یکبار نوشتن و چندین بار خواندن (worm) با استفاده از روش قالب فرمان یار (کنترلی) (نمونه (ssf)	۱۳۹۲
۵	INSO-ISO-IEC ۲۹۱۷۱	فناوری اطلاعات - محیط ضبط شده به صورت رقمی (دیجیتالی) برای ذخیره سازی و تبادل اطلاعات - لوح دیسک - چند کاره اطلاعاتی برای استفاده در کارتريج قابل تعویض IVDR	۱۳۹۱
۶	INSO-ISO-IEC ۱۶۸۲۴	فناوری اطلاعات - لوح دیسک قابل بازنویسی چند کاره رقمی ۱۲۰MM (DVD) میلی متری - لوح دیسک چند کاره رقمی - حافظه با قابلیت دسترسی تصادفی DVD RAM	۱۳۹۱
۷	۱۶۶۲۸-۱۶	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های نگاشته ای کد شده تک بایت هشت بیتی - قسمت ۱۶ - الفبای لاتین شماره ۱۰	۱۳۹۱
۸	۱۶۶۲۸-۱۵	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های نگاشته ای کد شده تک بایت هشت بیتی - قسمت ۱۵ - الفبای لاتین شماره ۹	۱۳۹۱

۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -مجموعه نویسه های نگاشتاری کد شده تک بایت هشت بیتی-قسمت ۱۴-الفبای لاتین شماره ۸(سلتیک)	۱۶۶۲۸-۱۴	۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -پروتکل فراهم سازی خدمت شبکه مد بدون اتصال -قسمت ۲-تدارک خدمت پایه با یک زیر شبکه ISO/IEC ۸۸۰۲	۱۶۶۲۵-۲	۱۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -پروتکل نشست بدون اتصال -پیش نویس بیانیه انطباق پیاده سازی پروتکل (pics)	۱۶۶۲۴-۲	۱۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -جدا سازی گالوانیک مدارهای تبدیلی بالانس شده	۱۶۶۲۳	۱۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون شناسایی و اخذ خودکار داده ها (AIDC) -واژگان هماهنگ قسمت ۱- عبارات عمومی مربوط به AIDC	۱۶۱۹۷-۱	۱۳
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -واژگان قسمت ۲۳- پردازش متن	۶۴۱۷-۲۳	۱۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -واژگان قسمت ۱۷- دادگان ها	۶۴۱۷-۱۷	۱۵
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات-اتصال متقابل سامانه های باز -فهرست راهنما- رویه هایی برای عملیات توزیع شده	INSO-ISO-IEC- ۹۵۹۴-۴	۱۶
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات-زبان های برنامه نویسی -قسمت ۱-مدولا-۲-زبان مینا	INSO-ISO-IEC ۱۰۵۱۴-۱	۱۷
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات-واسط سامانه عامل قابل حمل (posix) ویژگی های پایه ، نشر ۷	INSO-ISO-IEC ۹۹۴۵	۱۸
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات-اتصال متقابل سامانه های باز-چارچوب کاری و روشگان آزمون انطباق -قسمت ۷-بیانیه های انطباق پیاده سازی	INSO-ISO-IEC ۹۶۴۶-۷	۱۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز - چارچوب کاری و روشگان آزمون سازگاری -قسمت ۳- نشان گذاری ترکیبی جدولی و درختی (TTCN)	INSO-ISO-IEC ۹۶۴۶-۳	۲۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -نگاشتاری های رایانه ای فنون واسط برای گفت و گو با افزاره های نگاشتاری (CGI) -انقیاد جریان داده ها -قسمت ۱- کد بندی نویسه	INSO-ISO-IEC ۹۶۳۷-۱	۲۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -نگاشتاری های رایانه ای و پردازش تصویر-سامانه نگاشتاری های تعاملی سلسه مراتبی برنامه نویس (PHIGS) -قسمت ۳- ویژگی برای کد گذاری متن -واضح پوشه بایگانی	INSO-ISO-IEC ۹۵۹۲-۳	۲۲

۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز- برخوانی رویه ی راه دور (RPC)	INSO-ISO-IEC-۱۱۵۷۸	۲۳
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -کدگذاری تصاویر متحرک و صوت مربوطه برای رسانه های انبارش رقمی تا حد ۱/۵Mbit/s قسمت ۴- آزمون انطباق	INSO-ISO-IEC-۱۱۱۷۲-۴	۲۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -نگاشتاری های رایانه ای -مدل مرجع نگاشتهای رایانه ای	INSO-ISO-IEC-۱۱۰۷۲	۲۵
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -مدیریت چند مسیره ی واسط برنامه کاربردی (API)	INSO-ISO-IEC-۱۱۰۰۲	۲۶
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-ساختار مدیریت اطلاعات -مدل رابطه ی عمومی	INSO-ISO-IEC-۱۰۱۶۵-۷	۲۷
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها-اشیاء و خصیصه های متریک	INSO-ISO-IEC-۱۰۱۶۴-۱۱	۲۸
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-پردازش تراکنش توزیع شده-قسمت ۳-ویژگی پروتکل	INSO-ISO-IEC-۱۰۰۲۶-۳	۲۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -فهرست راهنما-رده های شیء امن‌متخب	INSO-ISO-IEC-۹۵۹۴-۷	۳۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -فهرست راهنما-انواع خصیصه منتخب	INSO-ISO-IEC-۹۵۹۴-۶	۳۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات-اتصال متقابل سامانه های باز -فهرست راهنما-تعریف خدمت انتزاعی	INSO-ISO-IEC-۹۵۹۴-۳	۳۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات-اتصال متقابل سامانه های باز -پروتکل ارایه ی بدون اتصال -ویژگی پروتکل	INSO-ISO-IEC-۹۵۷۶-۱	۳۳
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات-راهنماهایی برای دسترسی به تجهیزات اداری برای افراد کهن سال و افراد با ناتوانی جسمی	INSO-ISO-۱۰۷۷۹	۳۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات-نگاشتاری های رایانه ای و پردازش تصویر-سامانه نگاشتاری های تعاملی سلسله مراتبی برنامه نویسی (phigs) - قسمت ۱- توصیف تابعی	INSO-ISO-۹۵۹۲-۱	۳۵
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-پروتکل بدون اتصال برای عنصر خدمت کنترل همبستگی-پیش برگ بیانیه انطباق پیاده سازی پروتکل (pics)	۱۶۵۹۹-۲	۳۶

۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -راهنماهایی برای آمادگی فناوری اطلاعات و ارتباطات به منظور تداوم کسب و کار	INSO-ISO-IEC-TR-۲۷۰۳۱	۳۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -کد گذاری اشیاء شنیداری -دیداری -قسمت ۱۶-گسترش چارچوب پویا نمایی (AFX)	INSO-ISO-IEC ۱۴۴۹۶-۱۶	۳۸
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -حجم و ساختار فایل رسانه لوح فشرده تنها خواندنی و یکبار نوشتنی برای تبادل اطلاعات -قسمت ۱-کلیات	INSO-ISO-IEC ۱۳۴۹۰-۱	۳۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -دیسک با قابلیت ضبط مجدد دیسک گردان رقمی دیجیتال DVD ۱۲۰MM میلیمتری ۸/۵۴GB گیگابایت در هر طرف و ۸۰MM میلیمتری ۲/۶۶GB گیگابایت در هر طرف برای لایه دو گانه DVD-RW برای لایه دو گانه DL	INSO-ISO-IEC ۱۳۱۷۰	۴۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -تبادل اطلاعاتی و مخابراتی میان سامانه ها-لایه فیزیکی (PHY) کنترل دسترسی به محیط انتقال (MAC), و لایه های تطابق کنترل (PALs) ۶۰ گیگا هرتزی (GHZ) نرخ بالا	INSO-ISO-IEC ۱۳۱۵۶	۴۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -دیسک با قابلیت ضبط مجدد دیسک گردان رقمی دیجیتال ۸۰MM (DVD) میلیمتری ۲/۶۶GB گیگابایت در هر طرف و ۱۲۰MM میلیمتری ۸/۵۴ GB گیگابایت در هر طرف برای لایه دو گانه DVD-	INSO-ISO-IEC ۱۲۸۶۲	۴۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -یادگیری،آموزش و پرورش -بسته بندی محتوا -قسمت ۱-مدل اطلاعات	INSO-ISO-IEC ۱۲۷۸۵-۱	۴۳
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -نگاشتاری رایانه ای و پردازش تصویر -پردازش و تبادل تصویر (IPI) ویژگی کارکردی قسمت ۲- واسط برنامه ی کاربردی سامانه ی هسته ی تصویر کردن توسط برنامه نویس	INSO-ISO-IEC ۱۲۰۷۸-۲	۴۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -نمایه های استاندارد شده بین المللی سامان دهی پیام کاربردی (AMH۲n) ۲N سامانه های سامان دهی پیام رسانی بین افراد -قسمت ۱- پشتیبانی خدمت سامانه سامان دهی پیام (MHS) الزامات پیام	INSO-ISO-IEC ۱۲۰۶۲-۱	۴۵
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -پودمان سکوی مورد اعتماد -قسمت ۴- دستورها	INSO-ISO-IEC ۱۱۸۸۹-۴	۴۶
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -پودمان سکوی مورد اعتماد -قسمت ۳- ساختارها	INSO-ISO-IEC ۱۱۸۸۹-۳	۴۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -مخابرات و تبادل اطلاعات بین سامانه ها-پروتکل زبان نوشته گذاری توسعه پذیر (XML) برای کاربردهای مخابراتی پشتیبانی شده رایانه ای (CSTA) مرحله سوم	INSO-ISO-IEC ۱۸۰۵۶	۴۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -مخابرات و تبادل اطلاعات بین سامانه ها-خدمات برای کاربردهای مخابراتی پشتیبانی شده رایانه ای (CSTA) مرحله سوم	INSO-ISO-IEC ۱۸۰۵۱	۴۹

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - کد گذاری اشیاء شنیداری - دیداری - قسمت ۲۶-انطباق شنیداری	INSO-ISO-IEC ۱۴۴۹۶-۲۶	۵۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - کد گذاری اشیاء شنیداری - دیداری - قسمت ۲۲-قالب فونت باز	INSO-ISO-IEC ۱۴۴۹۶-۲۲	۵۱
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - کد گذاری اشیاء شنیداری - دیداری - قسمت ۲۰-باز نمود صحنه کاربرد سبک (LASER) و قالب تراکم ساده (SAF)	INSO-ISO-IEC ۱۴۴۹۶-۲۰	۵۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - کد گذاری اشیاء شنیداری - دیداری - قسمت ۱۱-توصیف صحنه و موتور کاربرد	INSO-ISO-IEC ۱۴۴۹۶-۱۱	۵۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - کد گذاری اشیاء شنیداری - دیداری - قسمت ۴-آزمون انطباق	INSO-ISO-IEC ۱۴۴۹۶-۴	۵۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - کد گذاری اشیاء شنیداری - دیداری - قسمت ۳-شنیداری	INSO-ISO-IEC ۱۴۴۹۶-۳	۵۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - کد گذاری اشیاء شنیداری - دیداری - قسمت ۲-دیداری	INSO-ISO-IEC ۱۴۴۹۶-۲	۵۶
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - زبان های دادگان - بسته های کاربردی و چند رسانه ای زبان پرس و جوی ساخته یافته (SQL) - قسمت ۶- داده کاوی	INSO-ISO-IEC ۱۳۲۴۹-۶	۵۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مخابرات و تبادل اطلاعات میان سامانه ها- رویه های کنترل پیوند داده های سطح بالا (HDLC)	INSO-ISO-IEC ۱۳۲۳۹	۵۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - پودمان سکوی مطمئن قسمت ۲- اصول طراحی	INSO-ISO-IEC ۱۱۸۸۹-۲	۵۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - پودمان سکوی مطمئن قسمت ۱- کلیات	INSO-ISO-IEC ۱۱۸۸۹-۱	۶۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - کابل کشی عمومی بنای مربوط به مشتری	INSO-ISO-IEC ۱۱۸۰۱	۶۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - تبادل اطلاعاتی و مخابراتی بین سامانه ها- شبکه خدمت های یکپارچه خصوصی - خدمت های حامل چند نرخ مد مداری - توصیف خدمت ، قابلیت های کارکردی و جریان های اطلاعات	INSO-ISO-IEC ۱۱۵۸۴	۶۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - تبادل اطلاعاتی و مخابراتی بین سامانه ها- رویه ثبت شماره های تخصیصی برای ISO\IEC ۲۶۹۰۷ و ۲۶۹۰۸	۱۶۵۰۰	۶۳

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -چار چوب کاری و طبقه بندی نمایه های استاندارد شده بین المللی -قسمت ۳- اصول و طبقه بندی برای نمایه های محیط سامانه باز	INSO-ISO-IEC-TR ۱۰۰۰۰-۳	۶۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -کد بندی اطلاعات چند رسانه ای و ابر رسانه ای -قسمت ۷- آزمون میان عملیاتی و انطباق برای ISO/IEC ۱۳۵۲۲-۵	INSO-ISO-IEC- ۱۳۵۲۲-۷	۶۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -کد بندی اطلاعات چند رسانه ای و ابر رسانه ای -قسمت ۸- نماد گذاری XMIL برای ISO/IEC ۱۳۵۲۲-۵	INSO-ISO-IEC ۱۳۵۲۲-۸	۶۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -حجم و ساختار فایل رسانه لوح فشرده فقط خواندنی و یکبار نوشتنی برای تبادل اطلاعات -قسمت ۲- حجم و ساختار فایل	INSO-ISO-IEC ۱۳۴۹۰-۲	۶۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات-تبادل اطلاعات روی کارتريج های لوح نوری یک صد و سی میلیمتری (mm) گنجایش - یک گیگابایت در هر کارتريج	INSO-ISO-IEC ۱۳۴۸۱	۶۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات-تبادل اطلاعات روی کارتريج های لوح نوری سیصد میلیمتری (mm) یکبارنوشتنی -چند بار خواندنی (worm) با استفاده از روش رهگیری فرمان بار مرکب ادامه دار (CCS)	INSO-ISO-IEC ۱۳۴۰۳	۶۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات-تبادل داده ها روی کارتريج های لوح نوری با چگالی بسیار زیاد (udo) قابل باز نوشتن و یکبار نوشتنی -چند بار خواندنی یک صد و سی میلیمتری (mm) -گنجایش -شصت گیگابایت در هر کارتريج -نسل دوم	INSO-ISO-IEC ۱۱۹۷۶	۷۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات-واسط موازی با کارایی بالا-قسمت ۱۰- لایه فیزیکی ۶۴۰۰ (PH)-۶۴۰۰ (HIPPI)-S/MBIT	INSO-ISO-IEC ۱۱۵۱۸-۱۰	۷۱
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات-واسط موازی با کارایی بالا-قسمت ۶-کنترل سوده فیزیکی (HIPPI-SC)	INSO-ISO-IEC ۱۱۵۱۸-۶	۷۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات-واسط موازی با کارایی بالا-قسمت ۲-پروتکل قاب بندی (HIPPI-FP)	INSO-ISO-IEC ۱۱۵۱۸-۲	۷۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات-اتواع داده همه منظوره (GPD)	INSO-ISO-IEC ۱۱۴۰۴	۷۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -واسط موازی با کارایی بالا-قسمت ۳- کپسوله کردن واحدهای داده پروتکل کنترل پیوند منطقی (HIPPI-LE) (IEEE STD ۸۰.۲.۲)	INSO-ISO-IEC-۱۱۵۱۸-۳	۷۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -واسط موازی با کارایی بالا-قسمت ۱- ویژگی پروتکل مکانیکی ، الکتریکی و سیگنال دهی (HIPPI-PH)	INSO-ISO-IEC-۱۱۵۱۸-۱	۷۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -تبادل اطلاعاتی و مخابراتی بین سامانه ها -پروتکل تبادل اطلاعات مسیریابی سامانه ی پایانی برای کاربرد توام با پیوست ISO/IEC ۸۸۷۸	INSO-ISO-IEC ۱۰۰۳۰	۷۷

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -ساختار اطلاعات مدیریتی -مدیریت عمومی	INSO-ISO-IEC - ۱۰۱۶۵-۵	۷۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -ساختار اطلاعات مدیریتی -شیء های مدیریت شده لایه کاربردی مدیریت سامانه ها	INSO-ISO-IEC ۱۰۱۶۵-۹	۷۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -ساختار اطلاعات مدیریتی -شیء های مدیریت شده برای پشتیبانی لایه های بالاتر	INSO-ISO-IEC ۱۰۱۶۵-۸	۸۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -تبادل اطلاعاتی مخابراتی بین سامانه ها- تعریف کارکردهای رله یک سامانه میانی لایه شبکه	INSO-ISO-IEC ۱۰۰۲۸	۸۱
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-روشگان و چارچوب کاری آزمون انطباق -قسمت ۶- ویژگی آزمون نمایه پروتکل	INSO-ISO-IEC ۹۶۴۶-۶	۸۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -تبادل داده ها بر روی کارتريج های دیسک نوری یک صد و سی میلیمتری (mm) ظرفیت یک و سه دهم گیگابایت برای هر کارتريج	INSO-ISO-IEC ۱۳۵۴۹	۸۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -زبان های برنامه نویسی -زبان برنامه نویسی پرولگ-قسمت ۲-پودمان ها	INSO-ISO-IEC ۱۳۲۱۱-۲	۸۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -مخابرات و تبادل اطلاعات میان سامانه ها -ارتباط خط برق (plc) کنترل دسترسی رسانه mac/plc سرعت بالا و لایه فیزیکی (phy) قسمت ۱- الزامات کلی	INSO-ISO-IEC ۱۲۱۳۹-۱	۸۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -پردازش تصویر و نگاشتاری های رایانه ای -کد بندی برای تسهیل تبادل تصویر (llf)	INSO-ISO-IEC ۱۲۰۸۹	۸۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-زمینه کاربرد برای مدیریت سامانه ها با پردازش تراکنش	INSO-ISO-IEC ۱۱۵۸۷	۸۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها -شیء ها و صفت ها برای کنترل دسترسی	INSO-ISO-IEC-۱۰۱۶۴-۹	۸۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها -کارکرد دنباله ممیزی امنیت	INSO-ISO-IEC-۱۰۱۶۴-۸	۸۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها -کارکرد کنترل رخداندنگار	INSO-ISO-IEC-۱۰۱۶۴-۶	۹۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها -کارکرد مدیریت گزارش رویداد	INSO-ISO-IEC-۱۰۱۶۴-۵	۹۱

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها -صفت هایی برای نمایش ارتباطات	INSO-ISO-IEC-۱۰۱۶۴-۳	۹۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-پردازش تراکنش توزیع شده - پرسش نامه بیانیه انطباق پیاده سازی پروتکل (PICS)	INSO-ISO-IEC- ۱۰۰۲۶-۴	۹۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-پردازش تراکنش توزیع شده -قسمت ۵- رخ نمودن و پرسش نامه محتوای برنامه کاربردی هنگام استفاده از پردازش تراکنش (TP) در اتصال متقابل سامانه های باز (OSI)	INSO-ISO-IEC- ۱۰۰۲۶-۵	۹۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-پردازش تراکنش توزیع شده -قسمت ۱- مدل پردازش تراکنش (TP) در اتصال متقابل سامانه های باز (OSI)	INSO-ISO-IEC- ۱۰۰۲۶-۱	۹۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-پردازش تراکنش توزیع شده -قسمت ۲- خدمت پردازش تراکنش (TP) در اتصال متقابل سامانه های باز (OSI)	INSO-ISO-IEC ۱۰۰۲۶-۲	۹۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها - کارکرد مدیریت شی ء	INSO-ISO-IEC-۱۰۱۶۴-۱	۹۷
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -امنیت برنامه کاربردی قسمت ۱- مرور کلی و مفاهیم	INSO-ISO-IEC-۱۰۰۲۶-۶	۹۸
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -رویه های عملیاتی مراجع ثبت اتصال متقابل سامانه های باز (OSI) ثبت سرشاخه های شناسانه شی ء برای کاربردها و خدمات با استفاده از شناسایی مبتنی بر پرچسب	۱۶۱۷۶-۹	۹۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فراخوانی رویه مستقل از زبان(LIPC)	۱۴۸۴۸	۱۰۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -محافظت از اطلاعات زیست سنجی	۱۶۳۷۱	۱۰۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -مخابرات و تبادل اطلاعات بین سامانه ها- پروتکل امنیت لایه انتقال	۱۶۳۰۲	۱۰۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -امنیت برنامه کاربردی-قسمت ۱- مرور کلی و مفاهیم	INSO - ISO - IEC ۲۷۰۳۴-۱	۱۰۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -رویه های عملیات مراجع ثبت اتصال متقابل سامانه های باز (OSI) رویه های عمومی و کمان های بالایی درخت شناسانه شی ء	INSO-ISO-IEC ۹۸۳۴-۱	۱۰۴
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - فنون امنیتی - مدیریت رخداد امنیت اطلاعات	INSO-ISO-IEC۲۷۰۳۵	۱۰۵

۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - یادگیری ، آموزش و پرورش - فناوری مشارکتی - محل کارمشارکتی - قسمت ۲- مدل داده ی محیط مشارکتی	۱۶۳۷۰-۲	۱۰۶
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -منطق مشترک (CL) یک چارچوب کاری برای خانواده ای از زبان های مبتنی بر منطق	۱۶۳۰۱	۱۰۷
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -چارچوب های کاری امنیتی برای سامانه های باز -چارچوب کاری ممیزی امنیت و هشدارها	۱۶۳۰۰-۷	۱۰۸
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -چارچوب های کاری امنیتی برای سامانه های باز -مرورکلی	۱۶۳۰۰-۱	۱۰۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -مخابرات و تبادل اطلاعات میان سامانه ها-شبکه خدمات یکپارچه خصوصی باند پهن -پروتکل سیگنال دهی تبادل میانی -پروتکل اتصال -تماس پایه	INSO-ISO-IEC ۱۳۲۴۷	۱۱۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -مخابرات و تبادل اطلاعات میان سامانه ها-شبکه خدمات یکپارچه خصوصی -خدمات حامل مد مداری ۶۴ کیلو بیت بر ثانیه -توصیف خدمت ، قابلیت های کارکردی و جریان های اطلاعاتی	INSO-ISO-IEC ۱۱۵۷۴	۱۱۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -راهنماهایی برای ممیزی سامانه های مدیریت امنیت اطلاعات	INSO-ISO-IEC ۲۷۰۰۷	۱۱۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -پروتکل امنیتی لایه ی شبکه	۱۶۲۷۵	۱۱۳
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -مدل مرجع پایه -نام گذاری و نشانی دهی	۱۶۲۷۴-۳	۱۱۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدل مرجع پایه -مدل پایه	۱۶۲۷۴-۱	۱۱۵
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - ارزیابی فرآیند - قسمت ۱: مفاهیم و واژگان	۱-۱۶۲۸۸	۱۱۶
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی - روشگان برای ارزشیابی امنیت فناوری اطلاعات (IT)	INSO-IEC- ۱۸۰۴۵	۱۱۷
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - مدیریت خدمات قسمت ۱- الزامات سامانه ی مدیریت خدمات	۱۶۳۴۷-۱	۱۱۸
۱۳۹۱	مهندسی سامانه ها و نرم افزار- چارچوب کاری ترازبایی عملکرد پروژه فناوری اطلاعات - قسمت ۱- مفاهیم و تعاریف	۱۶۳۴۶-۱	۱۱۹

۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -ارزیابی فرایند قسمت ۵- نمونه ی مدل ارزیابی فرایند چرخه حیات نرم افزار	INSO-IEC ۱۵۵۰۴-۵	۱۲۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -ارزیابی فرایند قسمت ۴- راهنمای استفاده برای بهبود فرایند و تعیین قابلیت فرایند	۱۶۲۸۸-۴	۱۲۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -ارزیابی فرایند قسمت ۳- راهنمایی بر انجام یک ارزیابی	۱۶۲۸۸-۳	۱۲۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -ارزیابی فرایند قسمت ۱-مفاهیم و واژگان	۱۶۲۸۸-۱	۱۲۳
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -سامانه کد بندی تصویرگروه متخصصین عکاس مشترک با دامنه گسترده (JPEG XR) قسمت ۴- آزمون انطباق	INSO-ISO-IEC ۲۹۱۹۹-۴	۱۲۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -رسانه های ثبت شده دیجیتالی به منظور تبادل و ذخیره سازی اطلاعات -برآورد طول عمر رسانه های نوری جهت ذخیره سازی طولانی مدت اطلاعات	INSO-ISO-IEC ۱۶۹۶۳	۱۲۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -رویه های عملیات مراجع ثبت اتصال متقابل سامانه های باز (OSI) قسمت ۵- ثبت تعاریف شی کنترلی پایانه مجازی (VT)	INSO-ISO-IEC ۹۸۳۴-۵	۱۲۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -پروتکل برای عنصر خدمت بازیابی ، همرویی و پایبندی -پرسشنامه بیانیه انطباق پیاده سازی پروتکل (PICS)	INSO-ISO-IEC ۹۸۰۵-۲	۱۲۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -پروتکل برای عنصر خدمت بازیابی ، همرویی و پایبندی -ویژگی پروتکل	INSO-ISO-IEC ۹۸۰۵-۱	۱۲۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -کدهای احراز هویت پیام (MAC) قسمت ۱ - سازو کارهای استفاده از رمز گذاری بلوکی	INSO-ISO-IEC ۹۷۹۷-۱	۱۲۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -رویه های عملیات مراجع ثبت اتصال متقابل سامانه های باز (OSI) تولید و ثبت شناسانه های منحصر به فرد جهانی (UUIDS) و استفاده ی آن ها به عنوان مولفه های شناسانه شی	INSO-ISO-IEC-۹۸۳۴-۸	۱۳۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -مدل مرجع مدیریت داده	۱۶۲۲۰	۱۳۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فرامدل معنایی تسهیل تبادل تعریف مهندسی نرم افزار به کمک رایانه (CDIF) قسمت ۲- مشترک	۱۶۲۱۹-۲	۱۳۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فرامدل معنایی تسهیل تبادل تعریف مهندسی نرم افزار به کمک رایانه (CDIF) قسمت ۱- اساس	۱۶۲۱۹-۱	۱۳۳

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - اتصال متقابل سامانه های باز - رویه های عملیات مراجع ثبت اتصال متقابل سامانه های باز (OSI) ثبت فرایندهای کاربرد و هستارهای کاربرد	۱۶۱۷۶-۶	۱۳۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - سامانه کد بندی تصویر گروه متخصصین عکاسی مشترک با دامنه گسترده (JPEG XR) قسمت ۵- نرم افزار مرجع	۱۶۱۶۴-۵	۱۳۵
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - فنون امنیتی - احراز هویت هستار قسمت ۶- سازوکارهای استفاده از انتقال دستی داده ها	۱۰۸۲۵-۶	۱۳۶
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - فنون امنیتی - احراز هویت هستار قسمت ۳- سازوکارهای استفاده کننده از فنون امضای رقمی (دیجیتال)	۱۰۸۲۵-۳	۱۳۷
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - فنون امنیتی - احراز هویت هستار قسمت ۱- کلیات	۱۰۸۲۵-۱	۱۳۸
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - فنون امنیتی - توابع درهم ساز - قسمت ۳- توابع درهم ساز اختصاصی	۹۵۹۸-۳	۱۳۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - فناوری های صوتی گروه کارشناسان تصویر متحرک (MPEC) - قسمت ۲- کد گذاری شی صوتی فضایی (SAOC)	INSO-ISO-IEC ۲۳۰۰۳-۲	۱۴۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - زبان های برنامه نویسی - فرتن - قسمت ۱- زبان پایه	INSO-ISO-IEC ۱۵۳۹-۱	۱۴۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات سامانه کد گذاری تصویر گروه مشترک کارشناسان عکاسی دامنه گسترده (JPEGXR) - قسمت ۲- ویژگیهای کد گذاری تصویر	INSO-ISO-IEC-۲۹۱۹۹-۲	۱۴۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - مخابرات و تبادل اطلاعات بین سامانه ها - خدمات نشست کاربرد	INSO-ISO-IEC-۲۲۵۳۴	۱۴۳
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - معماری سامانه الکترونیکی خانگی (HES) قسمت ۵-۲۲- گروه بندی هوشمند و شتراک منابع برای رده ۲ و رده ۳ - HES - رخ نمودن کاربرد - رخ نمودن پرونده	ins0-iso-iec1۴۵۴۳-۵-۲۲	۱۴۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - معماری سامانه الکترونیکی خانگی (HES) قسمت ۵-۱- اشتراک منابع و گروه بندی هوشمند برای رده ۲ و رده ۳ - پروتکل محوری	INSO-ISO-IEC1۴۵۴۳-۵-۱	۱۴۵
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - معماری سامانه الکترونیکی خانگی (HES) قسمت ۴-۲- لایه های ارتباطی انتقال ، شبکه و قسمت های عمومی لایه پیوند داده برای افزاره های کنترلی شبکه ای پیشرفته HES رده ۱	INSO-ISO-IEC-۱۴۵۴۳-۴-۲	۱۴۶
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - معماری سامانه الکترونیکی خانگی (HES) قسمت ۴-۱- لایه های ارتباطی لایه کاربردی برای افزاره های کنترلی شبکه ای پیشرفته HES رده ۱	INSO-ISO-IEC1۴۵۴۳-۴-۱	۱۴۷

۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - معماری سامانه الکترونیکی خانگی (HES) قسمت ۵-۴ - گروه بندی هوشمند و اشتراک منابع برای رده ۲ و رده ۳ - HES - صحنه گذاری افزاره	ins0-iso1۴۵۴۳-۵-۴	۱۴۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات اندازه گیری و رتبه بندی عملکرد سامانه های نرم افزاری مبتنی بر رایانه	۱۶۱۶۵	۱۴۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - سامانه کد گذاری تصویر گروه مشترک کارشناسان عکاسی دامنه گسترده (JPEGXR) - قسمت ۳ - حرکت JPEGXR	۱۶۱۶۴-۳	۱۵۰
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (upnp) قسمت ۸-۱۱ - قرارداد کنترل افزاره گذرگاه اینترنت - خدمت پیش رانی لایه ۳	۱۳۲۸۵-۸-۱۱	۱۵۱
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - معماری افزاره جامع اتصال و اجرا (upnp) قسمت ۸-۲ - قرارداد کنترل افزاره گذرگاه اینترنت - افزاره شبکه محلی	۱۳۲۸۵-۸-۲	۱۵۲
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - سنجش نرم-افزار - سنجش اندازه کارکردی - قسمت ۴: مدل مرجع	۱۶۲۰۸-۴	۱۵۳
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - سنجش نرم افزار - سنجش اندازه کارکردی - قسمت ۲: ارزیابی انطباق روش های سنجش اندازه نرم افزار با استاندارد ISO/IEC ۱۴۱۴۳-۱	۱۶۲۰۸-۲	۱۵۴
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - پردازش توزیع شده باز- مدل مرجع - زبان اجرای طرح	۱۶۲۰۷	۱۵۵
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - فنون امنیتی - مدیریت رخدادهای امنیت اطلاعات	INSO-IEC ۱۶۲۰۶-۷	۱۵۶
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - روش های آزمون انطباق افزاره ی شناسایی بسامد رادیویی - قسمت ۷: روش های آزمون برای ارتباطات واسط هوایی فعال در ۴۳۳ MHz	۱۶۲۰۶-۷	۱۵۷
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - فنون امنیتی - مدیریت مخاطرات امنیت اطلاعات	INSO-IEC ۲۷۰۰۵	۱۵۸
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - فنون شناسایی و اخذ خودکار داده ها - ویژگی انطباق با تصدیق گر رمزینده - قسمت ۱: نمادهای خطی	۱۶۱۹۸-۱	۱۵۹
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - فنون شناسایی و اخذ خودکار داده ها (AIDC) - واژگان هماهنگ شده - قسمت ۳: شناسایی بسامد رادیویی (RFID)	۱۶۱۹۷-۳	۱۶۰
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - اتصال متقابل سامانه های باز - مدیریت سامانه ها - ترتیب سنج فرمان برای مدیریت سامانه ها	۱۴۸۴۱-۲۱	۱۶۱

۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - فنون امنیتی - طرح‌های امضای رقمی (دیجیتال) با بازیابی پیام - قسمت ۲: سازوکار-های مبتنی بر تجزیه اعداد صحیح	۱۶۱۹۶-۲	۱۶۲
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - فنون امنیتی - احراز هویت هستار-قسمت ۵: سازوکارهای استفاده‌کننده از فنون دانش_صفر	۱۰۸۲۵-۵	۱۶۳
۱۳۹۲	فناوری اطلاعات - واسط‌های کاربر برای ابزارهای سیار برای مدیریت ارتباط‌های داده گان در یک مدل کارخواه- کارساز	۱۶۱۰۸	۱۶۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - چارچوب کاری چند رسانه ای (MPEG-۲۱) قسمت ۱۹- هستی شناسی زنجیره ارزش رسانه	INSO-ISO-IEC ۲۱۰۰۰-۱۹	۱۶۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - اتصال متقابل سامانه های باز -تعریف خدمت فیزیکی	INSO-ISO-IEC ۱۰۰۲۲	۱۶۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - اتصال متقابل سامانه های باز -چارچوب کاری و روشگان آزمون انطباق قسمت ۴- تحقق آزمون	INSO-ISO-IEC ۹۶۴۶-۴	۱۶۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - اتصال متقابل سامانه های باز -چارچوب کاری و روشگان آزمون انطباق قسمت ۲-ویژگی مجموعه آزمون انتزاعی	INSO-ISO-IEC ۹۶۴۶-۲	۱۶۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - اتصال متقابل سامانه های باز -چارچوب کاری و روشگان آزمون انطباق قسمت ۱- مفاهیم کلی	INSO-ISO-IEC ۹۶۴۶-۱	۱۶۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -نگاشتاری های رایانه ای -فنون واسطه ای برای گفتگوی افزاره های نگاشتاری -انقیاد جریان داده ها -قسمت ۲- کد بندی دودویی	INSO-ISO-IEC ۹۶۳۷-۲	۱۷۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات-معماری پایانه باز (OTA) ماشین مجازی	INSO-ISO-۲۰۰۶۰	۱۷۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون شناسایی خودکار و اخذ داده-شناساگرهای حامل داده (شامل شناساگرهای نمادشناسی)	۱۴۸۶۹	۱۷۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -آزمون و گزارش کارآیی زیست سنجی -قسمت ۷- آزمون الگوریتم های مقایسه زیست سنجی روی کارت	۱۴۸۶۸-۷	۱۷۳
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -آزمون و گزارش کارآیی زیست سنجی -قسمت ۵- سناریوی کنترل دسترسی و طرح واره درجه بندی	۱۴۸۶۸-۵	۱۷۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -راهنما برای ارزیابی و انتخاب ابزارهای مهندسی نرم افزار به کمک رایانه (case)	۱۴۸۶۷	۱۷۵

۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -امنیت شبکه -قسمت ۱- مرور کلی و مفاهیم	۱۴۸۶۶-۱	۱۷۶
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -راهنماهایی برای ممیزان در کنترل های امنیت اطلاعات	INSO-IEC-TR ۲۷۰۰۸	۱۷۷
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -احراز هویت هستارقسمت ۲- سازوکارهای استفاده کننده از الگوریتم های پوشیده سازی متقارن	۱۰۸۲۵-۲	۱۷۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -زبان های برنامه نویسی- پاسکال	ISIRI-ISO-IEC ۷۱۸۵	۱۷۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -سامانه های مدیریت امنیت اطلاعات مرور کلی و واژگان	INSO-ISO-IEC ۲۷۰۰۰	۱۸۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -مدیریت سامانه ها-کارکرد مدیریت دامنه مدیریت و سیاست مدیریت	۱۴۸۴۱-۱۹	۱۸۱
۳۵۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز -مدیریت سامانه ها-کارکرد زمان بندی	۱۴۸۴۱-۱۵	۱۸۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -واژگان-قسمت ۱۴-اطمینان پذیری -نگهداشت پذیری و دسترس پذیری	۶۴۱۷-۱۴	۱۸۳
۱۳۹۱	کابل کشی محوطه مشتری برای فناوری اطلاعات -قسمت ۲-دسترسی پایه ۲۰۴۸ kbit/s ISDN و واسط شبکه خط استیجاری	INSO-BS EN ۵۰۰۹۸-۲	۱۸۴
۱۳۹۱	کابل کشی محوطه مشتری برای فناوری اطلاعات -قسمت ۱-دسترسی پایه ISDN	INSO-BS EN ۵۰۰۹۸-۱	۱۸۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها -رده های آزمون تشخیص و اطمینان	INSO-ISO-IEC ۱۰۱۶۴-۱۴	۱۸۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها -کارکرد خلاصه سازی	INSO-ISO-IEC ۱۰۱۶۴-۱۳	۱۸۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها -کارکرد سنجش استفاده برای مقاصد حسابداری	INSO-ISO-IEC ۱۰۱۶۴-۱۰	۱۸۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -نمایه های استاندارد شده بین المللی ساماندهی پیام کاربردی (AMH۲n)-سامانه های ساماندهی پیام پیام رسانی بین افراد -قسمت ۶-AMH۲۶ -الزامات پیام رسانی بین افراد (IPM) برای دسترسی	INSO-ISO-IEC ۱۲۰۶۲-۶	۱۸۹

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -نمایه استاندارد شده بین المللی ساماندهی پیام کاربردی (AMH۲n)-سامانه های ساماندهی پیام پیام رسانی بین افراد -قسمت ۵- ساماندهی پیام کاربردی AMH۲۲-۲۴-الزامات پیام رسانی بین افراد (IPM) برای	INSO-ISO-IEC۱۲۰۶۲-۵	۱۹۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -نمایه استاندارد شده بین المللی ساماندهی پیام کاربردی (AMH۲n)-سامانه های ساماندهی پیام پیام رسانی بین افراد -قسمت ۳- AMH۲۲-الزامات پیام رسانی بین افراد (IPM) برای انتقال پیام قسمت اول	INSO-ISO-IEC۱۲۰۶۲-۳	۱۹۱
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -نمایه استاندارد شده بین المللی ساماندهی پیام کاربردی (AMH۲n)-سامانه های ساماندهی پیام پیام رسانی بین افراد -قسمت ۲- AMH۲۱-محتوای پیام رسانی بین افراد (IPM)	INSO-ISO-IEC۱۲۰۶۲-۲	۱۹۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -فشرده سازی داده ها برای تبادل اطلاعات -الگوریتم کد گذاری حساب دودویی	INSO-ISO-IEC۱۲۰۴۲	۱۹۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -اتصال متقابل سامانه های باز-پروتکل بدون اتصال برای عنصر خدمت کنترل پیوستگی -ویژگی پروتکل	INSO-ISO-IEC۱۰۰۳۵-۱	۱۹۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -نمایه های استاندارد شده بین المللی ساماندهی پیام کاربردی (AMH۲n) - سامانه های ساماندهی پیام پیام رسانی بین افراد-قسمت ۴-AMH۲۳,AMH۲۵-الزامات پیام رسانی بین افراد(IPM)برای	INSOISO-IEC۱۲۰۶۲-۴	۱۹۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات-اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها-کارکرد پایش زمان پاسخ	INSO-ISO۱۰۱۶۴-۲۲	۱۹۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات-اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها-کارکرد مدیریت آزمون	INSO-ISO۱۰۱۶۴-۱۲	۱۹۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات-اتصال متقابل سامانه های باز-مدیریت سامانه ها-تغییر در کارکرد	INSO-ISO-IEC ۱۰۱۶۴-۱۷	۱۹۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -مخابرات و مبادله اطلاعات بین سامانه ها- شبکه سرویس های یکپارچه خصوصی پهن باند - پروتکل علامت دهی تبادل متقابل -لایه تطبیقی علامت دهی حالت انتقال غیر متقارن (ATM)	INSO-ISO-IEC ۱۳۲۴۶	۱۹۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -مخابرات و مبادله اطلاعات بین سامانه ها- شبکه سرویس های یکپارچه خصوصی -ویژگیها- مدل کارکردی و جریان های اطلاعات -قابلیت شبکه افزده ی کلاس محدود شده ی مسیر	INSO-ISO-IEC ۱۳۲۴۲	۲۰۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -مخابرات و مبادله اطلاعات بین سامانه ها- شبکه سرویس های یکپارچه خصوصی -سرویس دهندگان حامل سبک مداری -پروتکل و روشهای اجرایی علامت دهی بین مراکز	INSO-ISO-IEC ۱۱۵۷۲	۲۰۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -امضاهای رقمی (دیجیتال) با پیوست قسمت ۳- سازوکارهای بر پایه لگاریتم گسسته	INSO-IEC۱۴۸۸۸-۳	۲۰۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -زبان های دادگان -بسته های چند رسانه ای و کاربردی زبان پرس و جوی ساخت یافته (SQL) قسمت ۳-فضایی	INSO-ISO-IEC ۱۳۲۴۹-۳	۲۰۳

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - واسط داده توزیع شده فیبر (FDDI) قسمت ۲۱- مجموعه آزمون انتزاعی برای آزمون انطباق پروتکل لایه فیزیکی (PHY ATS)FDDI	INSO-ISO-IEC ۹۳۱۴-۲۱	۲۰۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - زبان های برنامه نویسی - زیر مجموعه همه منظوره زبان PL/I	INSO-ISO-IEC ۶۵۲۲	۲۰۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات فنون امنیتی - سلب انکار - قسمت ۳- سازوکارهای به کارگیری فنون نامتقارن	INSO-ISO-IEC ۱۳۸۸۸-۳	۲۰۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات فنون امنیتی - سلب انکار - قسمت ۲- سازوکارهای به کارگیری فنون متقارن	INSO-ISO-IEC ۱۳۸۸۸-۲	۲۰۷
۱۳۹۰	فنون امنیتی فناوری اطلاعات - سلب انکار - قسمت ۱- کلیات	INSO-ISO-IEC ۱۳۸۸۸-۱	۲۰۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - زبان های دادگان - بسته های چند رسانه ای و کاربردی زبان پرس و جوی ساخت یافته (SQL) قسمت ۲- متن کامل	INSO-ISO-IEC ۱۳۲۴۹-۲	۲۰۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - زبان های دادگان - بسته های چند رسانه ای و کاربردی زبان پرس و جوی ساخت یافته (SQL) قسمت ۱- چارچوب کاری	INSO-ISO-IEC ۱۳۲۴۹-۱	۲۱۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - مخابرات و مبادله اطلاعات بین سامانه ها - رویه های سطح بالای کنترل پیونده داده - توصیف رویه متعادل دسترسی پیوند X.۲۵ (LAPB) سازگار با رویه های پیوند داده تجهیزات پایانه داده (DTE)	INSO-ISO-IEC ۷۷۷۶	۲۱۱
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات مجموعه نویسه های تصویری کد شده تک بیتی ۸ بیتی قسمت ۳- الفبای لاتین شماره ۳	INSO-ISO-IEC ۸۸۵۹-۳	۲۱۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - توابع کنترلی برای مجموعه نویسه های کد شده	INSO-ISO-IEC ۶۴۲۹	۲۱۳
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - زیست سنجی - ملاحظات قضایی و اجتماعی برای برنامه های کاربردی تجاری - قسمت اول - راهنمای عمومی	۱۴۵۹۹-۱	۲۱۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - قواعد کد بندی نشانه گذاری قاعده ی نحوی انتزاعی یک (ASN.۱) ویژگی قواعد کد بندی پایه (BER) قواعد کد بندی متعارف (CER) و قواعد کد بندی متمایز (DER)	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۵-۱	۲۱۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - زبان های برنامه نویسی - آدا	INSO-ISO-IEC ۸۶۵۲	۲۱۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - کاربردهای عام نشانه گذاری قاعده نحوی انتزاعی یک (ASN.۱) مجموعه اطلاعات سریع	INSO-ISO-IEC ۲۴۸۲۴-۱	۲۱۷

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -امضاهاى رقمى(دیجیتالی)با پیوست قسمت ۲- سازوکارهای بر پایه عامل بندى صحیح	INSO-ISO-IEC ۱۴۸۸۸-۲	۲۱۸
۱۳۹۰	استاندارد IEEE برای فناوری اطلاعات -مخابرات و تبادل اطلاعات بین سامانه ها- شبکه های محلی و کلان شهری - الزامات خاص- قسمت ۳- روش دسترسی چند گانه بازبینی حامل با آشکار سازی برخورد (CSMA/CD) و ویژگی	INSO-IEEE ۸۰۲-۳	۲۱۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -واسط سامانه رایانه کوچک ۲-(۲-SCSI) قسمت ۲-روش دستیابی عمومی (CAM)پیمانه واسط SCSI و انتقال	INSO-ISO-IEC ۹۳۱۶-۲	۲۲۰
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -واسط سامانه رایانه کوچک ۲-	INSO-ISO-IEC ۹۳۱۶	۲۲۱
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -واسط داده فیبرتوزیع شده (FDDI) قسمت ۲۵- مجموعه آزمون انتزاعی برای FDDI آزمون انطباق مدیریت ایستگاه (SMT-ATS)	INSO-ISO-IEC ۹۳۱۴-۲۵	۲۲۲
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -واسط داده توزیع شده فیبر (FDDI) قسمت ۶- مدیریت ایستگاه (SMT)	INSO-ISO-IEC ۹۳۱۴-۶	۲۲۳
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -مخابرات و تبادل اطلاعات بین سامانه ها -آزمون انطباق تجهیزات پایانه داده ی X.۲۵(DTE) قسمت ۳- مجموعه آزمون انطباق لایه بستک	INSO-ISO-IEC ۸۸۸۲-۳	۲۲۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -قواعد کد بندى نشانه گذارى قاعده ی نحوی انتزاعی یک (ASN.۱)نگاشت تعاریف نماواره ASN.۱ W۳C XML	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۵-۵	۲۲۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -قواعد کد بندى نشانه گذارى قاعده ی نحوی انتزاعی یک (ASN.۱)قواعد کد بندى XML(XER)	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۵-۴	۲۲۶
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -قواعد کد بندى نشانه گذارى قاعده ی نحوی انتزاعی یک (ASN.۱)ویژگی نشانه گذارى کنترل کد بندى (ECN)	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۵-۳	۲۲۷
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -قواعد کد بندى نشانه گذارى قاعده ی نحوی انتزاعی یک (ASN.۱)ویژگی قواعد کد بندى فشرده (PER)	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۵-۲	۲۲۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -میان اتصال سامانه های باز- پروتکل ارائه اتصال گرا- پرسشنامه بیانیه انطباق پیاده سازی پروتکل (PICS)	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۳-۲	۲۲۹
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات -میان اتصال سامانه های باز- پروتکل ارائه ی اتصال گرا- ویژگی پروتکل	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۳-۱	۲۳۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -میان اتصال سامانه های باز- پروتکل برای عنصر خدمت کنترل وابستگی -پرسشنامه بیانیه انطباق پیاده سازی پروتکل (PICS)	INSO-ISO-IEC ۸۶۵۰-۲	۲۳۱

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - میان اتصال سامانه های باز - پروتکل نشست اتصال گرا-ویژگی پروتکل	INSO-ISO-IEC ۸۳۲۷-۱	۲۳۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - ارتباطات داده - پروتکل لایه بسته X.۲۵ برای تجهیزات پایانه داده	INSO-ISO-IEC ۸۲۰۸	۲۳۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - گرافیک رایانه ای و پردازش تصویر - سامانه هسته ای گرافیکی (GKS) قسمت اول - توصیف کار کردی	INSO-ISO-IEC ۷۹۴۲-۱	۲۳۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات میان اتصال سامانه های باز - انتقال مطمئن - پرسشنامه بیانیه انطباق پیاده سازی پروتکل (PICS)	INSO-ISO-IEC ۹۰۶۶-۳	۲۳۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - واسط داده توزیع شده فیبر (FDDI) - قسمت ۲۰ - مجموعه آزمون انتزاعی برای آزمون انطباق لایه وابسته به محیط انتقال فیزیکی (FDDI(PMD ATS)	INSO-ISO-IEC ۹۳۱۴-۲۰	۲۳۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - واسط داده توزیع شده فیبر (FDDI) - قسمت ۵ - کنترل حلقه ترکیبی (HRC)	INSO-ISO-IEC ۹۳۱۴-۵	۲۳۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - میان اتصال سامانه های باز - پروتکل رده پایه پایانه مجازی - قسمت ۲ - پرسشنامه بیانیه انطباق پیاده سازی پروتکل (PICS)	INSO-ISO-IEC ۹۰۴۱-۲	۲۳۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - میان اتصال سامانه های باز - تعریف خدمت پیوند داده	INSO-ISO-IEC ۸۸۸۶	۲۳۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مخابرات و تبادل اطلاعات بین سامانه ها - آزمون انطباق تجهیزات پایان دهی داده (DTE) با توصیه نامه X.۲۵ قسمت ۲ - مجموعه آزمون انطباق با لایه پیوند داده	INSO-ISO-IEC ۸۸۸۲-۲	۲۴۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - پروتکل برای فراهم سازی خدمت انتقال مد بدون اتصال میان اتصال سامانه های باز (OSI)	INSO-ISO-IEC ۸۶۰۲	۲۴۱
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - پروتکل برای فراهم سازی خدمت شبکه مد بدون اتصال - تدارک خدمت زیرین به وسیله کانال های B سودهی شده مداری شبکه رقمی خدمات یکپارچه (ISDN)	INSO-ISO-IEC ۸۴۷۳-۵	۲۴۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - قواعد کد بندی نشانه گذاری قاعده ی نحوی انتزاعی شماره یک (ASN.۱) ثبت و کاربرد دستور العمل های کد بندی قواعد کد بندی بسته یا (PER)	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۵-۶	۲۴۳
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - میان اتصال سامانه های باز - پروتکل نشست بدون اتصال - ویژگی پروتکل	INSO-ISO-IEC ۹۵۴۸-۱	۲۴۴
۱۳۹۱	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های نگاره ای کد شده تک بایتی هشت بیتی - قسمت ۱۰ - الفبای لاتین شماره ۶	INSO-ISO-IEC ۸۸۵۹-۱۰	۲۴۵

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -نشانه گذاری قاعده ی نحوی انتزاعی یک (ASN.۱) ویژگی پارامتری کردن ASN.۱	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۴-۴	۲۴۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -نشانه گذاری قاعده ی نحوی انتزاعی یک (ASN.۱) ویژگی محدودیت	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۴-۳	۲۴۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -نشانه گذاری قاعده ی نحوی انتزاعی یک (ASN.۱)- ویژگی شیئی اطلاعاتی	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۴-۲	۲۴۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -نشانه گذاری قاعده ی نحوی انتزاعی یک (ASN.۱)- ویژگی نشانه گذاری پایه	INSO-ISO-IEC ۸۸۲۴-۱	۲۴۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -قالب تبادل و معماری سند باز (ODA) -قسمت ۲- ساختار های سند	ISIRI- ISO-IEC ۸۶۱۳-۲	۲۵۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -واسط داده توزیع شده فیبر (FDDI)-قسمت ۲۶-آزمون کنترل دسترسی به محیط انتقال (MAC-ATS)	ISIRI-ISO-IEC ۹۳۱۴-۲۶	۲۵۱
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -واسط داده توزیع شده فیبر (FDDI)-قسمت ۱۳- پرسشنامه بیانیه انطباق پیاده سازی پروتکل برای آزمون انطباق (CT-PLCS)	ISIRI-ISO-IEC ۹۳۱۴-۱۳	۲۵۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -واسط داده توزیع شده فیبر (FDDI)-قسمت ۹- فیبر کم هزینه -وابسته به محیط انتقال لایه فیزیکی (LCF-PMD)	ISIRI-ISO-IEC ۹۳۱۴-۹	۲۵۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -واسط داده توزیع شده فیبر (FDDI)-قسمت ۸- کنترل دسترسی به محیط انتقال ۲-۲ (MAC))	ISIRI-ISO-IEC ۹۳۱۴-۸	۲۵۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -واسط داده توزیع شده فیبر (FDDI)-قسمت ۷- پروتکل لایه فیزیکی (PHY-۲)	ISIRI-ISO-IEC ۹۳۱۴-۷	۲۵۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - حجم و ساختار فایل کارتریج های دیسکی برای جایجایی اطلاعات	ISIRI-ISO-IEC ۹۲۹۳	۲۵۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - میان اتصال سامانه های باز-پروتکل رده پایه پایانه مجازی-قسمت ۱- ویژگی	ISIRI-ISO-IEC ۹۰۴۱-۱	۲۵۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -مخابرات و تبادل اطلاعات بین سامانه ها-استفاده از X.۲۵ برای فراهم سازی خدمت شبکه مد با اتصال میان اتصال سامانه های باز (OSI)	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۷۸	۲۵۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -مجموعه های نویسه نگاره ای کد شده تک بیتی هشت بیتی -قسمت ۴- الفبای لاتین شماره ۴	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۵۹-۴	۲۵۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -میان اتصال سامانه های باز -پروتکل اتصال گرا برای عنصر خدمت کنترل وابستگی -ویژگی پروتکل	ISIRI-ISO-IEC ۸۶۵۰-۱	۲۶۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -میان اتصال سامانه های باز -تعریف خدمت برای عنصر خدمت کنترل وابستگی	ISIRI-ISO-IEC ۸۶۴۹	۲۶۱

۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - پروتکل برای فراهم سازی خدمت شبکه مد بدون اتصال - تدارک - خدمت اساسی به وسیله زیر شبکه ای که خدمت پیوند داده میان اتصال سامانه های باز (OSI) را فراهم می کند	ISIRI-ISO-IEC ۸۴۷۳-۴	۲۶۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - پروتکل برای فراهم سازی خدمت شبکه مد بدون اتصال - ویژگی پروتکل	ISIRI-ISO-IEC ۸۴۷۳-۱	۲۶۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - ثبت مجموعه های نویسه های نگاره ای از ISO/IEC ۱۰۳۶۷	ISIRI-ISO-IEC ۷۳۵۰	۲۶۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - میان اتصال سامانه های باز - خدمت رده پایه پایانه مجازی	ISIRI-ISO-IEC ۹۰۴۰	۲۶۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های تصویری کد شده تک بایتی ۱۳ الفبای لاتین شماره ۷	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۵۹-۱۳	۲۶۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های تصویری کد شده تک بایتی ۱۱ الفبای لاتین /تایلندی	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۵۹-۱۱	۲۶۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های تصویری کد شده تک بایتی ۹ الفبای لاتین شماره ۵	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۵۹-۹	۲۶۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های تصویری کد شده تک بایتی ۸ الفبای لاتین /عبری	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۵۹-۸	۲۶۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های تصویری کد شده تک بایتی ۸ بیتی - قسمت ۶- الفبای لاتین /عربی	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۵۹-۶	۲۷۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های تصویری کد شده تک بایتی ۸ بیتی - قسمت ۵- الفبای لاتین /اسپرلیک (زبان	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۵۹-۵	۲۷۱
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های تصویری کد شده تک بایتی ۸ بیتی - قسمت ۲- الفبای لاتین شماره ۲	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۵۹-۲	۲۷۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه های تصویری کد شده تک بایتی ۸ بیتی - قسمت ۱- الفبای لاتین شماره ۱	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۵۹-۱	۲۷۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - میان اتصال سامانه های باز - تعریف خدمت ارائه	ISIRI-ISO-IEC ۸۸۲۲	۲۷۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - پروتکل فراهم سازی خدمت شبکه ای با مد بدون اتصال - تدارک خدمت زیرین به وسیله یک زیر	ISIRI-ISO-IEC ۸۴۷۳-۳	۲۷۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - یادگیری - آموزش و پرورش - معیارها-تضمین ومدیریت کیفیت - قسمت ۳- معیارها و روشهای	ISIRI-ISO-IEC ۱۹۷۹۶-۳	۲۷۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - مبادله اطلاعات قلم - قسمت ۴- هماهنگ سازی با قالب قلم باز	ISIRI-ISO-IEC ۹۵۴۱-۴	۲۷۷
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - تسهیلات پشتیبان زبان استاندارد عمومی شده حواشی نگاری (SGML) رویه های ثبت برای	ISIRI-ISO-IEC ۹۰۷۰	۲۷۸
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - قالب تبادل و معماری سند باز (ODA) قالب تبادل - قسمت ۸- معماری محتوای نگاره های	ISIRI-ISO-IEC ۸۶۱۳-۸	۲۷۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - قالب تبادل و معماری سند باز (ODA) - قسمت ۵- قالب تبادل سند باز	ISIRI-ISO-IEC ۸۶۱۳-۵	۲۸۰
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - معماری سند باز (ODA) و قالب تبادل - قسمت ۱۱- ساختارهای جدولی و آرایش جدولی	ISIRI ISO-IEC ۸۶۱۳-۱۱	۲۸۱
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - الزامات ایمنی عملکردی برای سیستم های الکترونیکی خانه و ساختمان (HBES)	۱۴۳۱۷	۲۸۲
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - واژه نامه - قسمت ۲۸- هوش مصنوعی - مفاهیم بنیادی وسامانه های خبره	۶۴۱۷-۲۸	۲۸۳
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - واژه نامه - قسمت ۲۶- ارتباط بین سامانه های باز	۶۴۱۷-۲۶	۲۸۴
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - واژه نامه - قسمت ۱۶- فرضیه اطلاعات	۶۴۱۷-۱۶	۲۸۵
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - واژه نامه - قسمت ۹- ارتباط داده	۶۴۱۷-۹	۲۸۶
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات - یادگیری ، آموزش و پرورش - فراداده برای منابع یادگیری - قسمت ۱- چارچوب	۱۴۲۷۸-۱	۲۸۷
۱۳۹۰	کمیت ها و یکاها- قسمت ۱۳- علوم و فناوری اطلاعات	۹۸۱۹-۱۳	۲۸۸

۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - قالب برنامه کاربردی چند رسانه ای (MPEG-A) قسمت ۱۲-قالب برنامه کاربردی موسیقی	ISIRI-ISO-IEC ۲۳۰۰۰-۱۲	۲۸۹
۱۳۹۰	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی -معیار ارزیابی امنیت فناوری اطلاعات -قسمت ۳- مولفه های تضمین امنیتی	ISIRI- ISO-IEC ۱۵۴۰۸-۳	۲۹۰
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی-ارزشیابی امنیتی زیست سنجی	۱۴۰۹۷	۲۹۱
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات -فنون امنیتی-مدیریت امنیت اطلاعات -سنجش	۱۴۰۹۶	۲۹۲
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات -مخابرات و مبادله اطلاعات بین سامانه ها - شبکه های مخابراتی یکی شده -سیگنال دهی میان کاری QSIC, H.۳۲۳ خدمات های مکمل اتمام براخوانی	۱۳۸۳۸	۲۹۳
۱۳۸۹	تجهیزات صوتی-تصویری-فناوری اطلاعات و ارتباطات - قسمت ۱- الزامات ایمنی	ISIRI-IEC ۶۲۳۶۸-۱	۲۹۴
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - تجهیزات اداری - ماشین های کپی و دستگاههای چند کاره -اطلاعات موجود در برگه مشخصات	۱۳۹۴۳	۲۹۵
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - انتقال اطلاعات روی لوح فشرده های نوری ۱۲۰mm و ۸۰mm با استفاده از قالب دولایه چند بار خواندنی (RDL+) ظرفیت هر طرف ۵۵/۸ GB و ۶۴/۲GB	۱۳۸۶۱	۲۹۶
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - مجموعه نویسه کد شده ۷ بیتی ایزو برای تبادل اطلاعات	۱۳۸۶۲	۲۹۷
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات-شرح اسناد و پردازش زبان ها-زبان نشانه گذاری ابرمتن(HTML)	۱۳۸۳۹	۲۹۸
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات-دسترسی به پایگاه داده ها از راه دور برای SQL با امنیت افزوده	ISIRI- ISO-IEC ۹۵۷۹	۲۹۹
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات- معماری افزاره جامع اتصال واجرا(UPNP)-قسمت ۳-۱- پروتکل کنترل افزاره صوتی تصویری-	ISIRI-ISO-IEC ۲۹۳۴۱-۳-۱	۳۰۰
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات- معماری افزاره جامع اتصال واجرا(UPNP)-قسمت ۹-۱۱- پروتکل کنترل افزاره تصویری- خدمت	ISIRI-ISO-IEC ۲۹۳۴۱-۹-۱۱	۳۰۱
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات- معماری افزاره جامع اتصال واجرا(UPNP)-قسمت ۷-۱۰- پروتکل کنترل افزاره روشنایی- خدمت	ISIRI-ISO-IEC ۲۹۳۴۱-۷-۱۰	۳۰۲
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات- معماری افزاره جامع اتصال واجرا(UPNP)-قسمت ۵-۱۲- پروتکل کنترل افزاره دوربین امنیتی رقمی- خدمت تصویر ثابت دوربین امنیتی رقمی	ISIRI-ISO-IEC ۲۹۳۴۱-۵-۱۲	۳۰۳
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - نوار کارتريج مغناطیسی با پهنای ۸۱/۳MM برای تبادل اطلاعات -ضبط به روش پویش حلزونی - قالب ۲-DDS با استفاده از نوارهای با طول ۱۲۰M	ISIRI-ISO-IEC ۱۳۹۲۳	۳۰۴
۱۳۸۴	فناوری اطلاعات -شیوه های خودکار شناسایی و تسخیر داده ها-مشخصات آزمایش رمزبینه مرجع	۸۷۴۲	۳۰۵
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - تبادل داده روی نوار کارتريج های مغناطیسی ۱۸ شیاره با پهنای ۷/۱۲MM - قالب توسعه یافته	ISIRI-ISO-IEC ۱۱۵۵۹	۳۰۶
۱۳۸۱	فناوری اطلاعات - تبادل و شیوهی نمایش اطلاعات فارسی براساس یونی کد	۶۲۱۹	۳۰۷
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - نوار کارتريج مغناطیسی با پهنای ۸۱/۳MM برای تبادل اطلاعات -ضبط به روش پویش حلزونی - قالب DDS با استفاده از نوارهای با طول ۶۰M و ۹۰M	ISIRI-ISO-IEC ۱۲۲۴۷	۳۰۸
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - نوار کارتريج مغناطیسی با پهنای ۸mm با قالب دو جهته برای تبادل اطلاعات - ضبط به روش	ISIRI-ISO- IEC ۱۲۲۴۶	۳۰۹

۱۳۸۱	فناوری اطلاعات - تجهیزات اداری - دستگاههای چاپ - روش اندازه گیری توان عملیاتی چاپگرهای کلاس ۱ و ۲	۶۱۰۰	۳۱۰
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - تبادل داده بر روی نوار کارتریج های مغناطیسی ۳۶، ۷/۱۲mm شماره	ISIRI-ISO-IEC ۱۴۲۵۱	۳۱۱
۱۳۸۳	تجهیزات فناوری اطلاعات - مشخصه های مصونیت - دود و روش های اندازه گیری	۷۲۶۱	۳۱۲
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - تبادل داده بر روی نوار کارتریج های مغناطیسی ۱۱۲، ۷/۱۲MM - شماره - قالب DLT۲	ISIRI-ISO-IEC ۱۳۹۶۲	۳۱۳
۱۳۸۵	فناوری اطلاعات-زبانهای بانک اطلاعاتی-بسته نرم افزاری و چند رسانه ای به زبان SQL قسمت ۵-تصویر ایستا	۸۹۹۷-۵	۳۱۴
	فناوری اطلاعات - تجهیزات اداری - حداقل اطلاعات در برگه های مشخصات فنی - چاپگرها - قسمت دوم:	۶۶۸۷-۲	۳۱۵
	فناوری اطلاعات - تجهیزات اداری حداقل اطلاعات در برگه های مشخصات فنی چاپگرها - قسمت اول: چاپگرهای	۶۶۸۷-۱	۳۱۶
۱۳۸۴	فناوری اطلاعات - شیوه های خودکار شناسایی و تسخیر داده ها-آزمون سطح کارایی تصویر سازی دیجیتال و چاپ رمزبینه	۸۷۴۱	۳۱۷
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - نوار کارتریج مغناطیسی با پهنای ۸۱/۳ MM برای تبادل اطلاعات ضبط به روش ویش حلزونی - قالب DDS -DC - با استفاده از نوارهای با طول ۶۰ و ۹۰ M	ISIRI-ISO-IEC ۱۱۵۵۷	۳۱۸
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - روالی برای ثبت الگوریتم های فشرده سازی بدون از دست دادن داده	ISIRI-ISO-IEC ۱۱۵۷۶	۳۱۹
۱۳۸۹	فناوری اطلاعات - سامانه های اداره کردن پیام (MHS) - قسمت ۱۰ - مسیریابی MHS	Iran-ISO IEC ۱۰۰۲۱-۱۰	۳۲۰
۱۳۹۱	مهندسی نرم افزار - ارزیابی فرآیند - قسمت ۳: انجام ارزیابی	۲-۱۶۲۸۸	۳۲۱
۱۳۹۱	مهندسی سامانه ها و نرم افزار - توصیف معماری	۱۶۳۰۳	۳۲۲
۱۳۹۱	تنش پذیری سازمانی - سامانه های مدیریت امنیت، آمادگی و استمرار - الزامات به همراه راهنمای استفاده	۱۶۳۴۵	۳۲۳
۱۳۹۱	مهندسی سامانه ها و نرم افزار - فرآیندهای چرخه حیات سامانه	۱۶۳۰۴	۳۲۴
۱۳۹۱	مهندسی سامانه ها و نرم افزار - فرآیندهای چرخه حیات - مهندسی نیازمندی ها	۱۶۳۴۲	۳۲۵
۱۳۹۱	مهندسی سامانه ها و نرم افزار - تعیین سامانه ها و نرم افزار - قسمت ۳: سطوح یکپارچگی سامانه	۱۶۳۴۳-۳	۳۲۶
۱۳۹۱	کار عملی توصیه شده موسسه مهندسی برق و الکترونیک (IEEE) برای به کارگیری نرم افزار	۱۶۳۴۴	۳۲۷
۱۳۸۸	راهبری سازمانی فناوری اطلاعات	۱۲۰۴۷	۳۲۸
۱۳۸۷	سیستم های مدیریت امنیت زنجیره تامین مشخصات	۲۸۰۰۰	۳۲۹
۱۳۸۷	مهندسی سیستم ها و نرم افزار-فرآیندهای چرخه حیات-مدیریت مخاطرات	۱۱۳۱۲	۳۳۰
۱۳۸۸	مهندسی نرم افزار-گواهی کردن مهندسی حرفه ای نرم افزار-چارچوب کاری مقایسه	۱۲۹۴۲	۳۳۱

۱۳۸۶	ایمنی کارکردی سیستم های ابزار ایمنی برای بخش صنعتی فرآیند-قسمت اول -چارچوب کاری ، تعاریف ،سیستم و الزامات سخت افزاری و نرم افزاری	۹۴۸۰-۱	۳۳۲
۱۳۸۹	مهندسی نرم افزار-نیازمندی های کیفی محصول نرم افزاری و ارزشیابی آن-راهنمایی بر SQuaRE	۲۵۰۰۰	۳۳۳
۱۳۸۷	مهندسی سامانه ها و نرم افزار- فرآیند سنجش	۱۲۷۵۵	۳۳۴
۱۳۸۹	مهندسی سامانه ها و نرم افزار- فرایندهای چرخه حیات - مدیریت پروژه	۱۳۲۸۸	۳۳۵