



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
۱	۱۳۹۷/۰۳/۲۸	کوله پشتی- اندازه گیری ظرفیت داخلی- روش آزمون	Standard Test Method for Measurement of Backpack Capacity	لیسانس مهندسی نساجی مهندسی شیمی نساجی	حقیقی - میلاد ولی بیگی - درون سازمانی - گروه پژوهشی نساجی و چرم	ASTM F 2153:2018	۳	۶	تدوین جدید	روش آزمون	مهمترین شاخصه انتخاب و خرید کوله پشتی ظرفیت حمل با آن می باشد. از آنجایی که لوازم کوهنوردی و طبیعت گردی با منابعی غیر از ASTM در دسترس نمی باشد. لذا این منبع پیشنهاد داده شد.
											با قراردادی
۲	۱۳۹۷/۰۳/۳۰	دستکش های حفاظتی برای جوشکاری	Protective gloves for welders	فوق لیسانس مهندسی نساجی (بدون گرایش)	حقیقی - امیر حاجی قربانی - درون سازمانی - زنجان	BS EN 12477.:2001	۱۴	۲۸	تدوین جدید	روش آزمون + ویژگی ها	با عنایت به کاربرد و استفاده فراوان این محصول و تولید و واردات در کشور لذا تدوین این استاندارد جهت کنترل کیفیت آن ضروری بنظر می رسد. در فرآیند تدوین استاندارد بررسی نماید چنانچه این استاندارد دستکش های چرمی را نیز پوشش میدهند استاندارد ملی 1746 باطل شود.
											با قراردادی
۳	۱۳۹۷/۰۳/۲۴	پوشاک حفاظتی در برابر مواد شیمیایی- روش های آزمون و طبقه بندی عملکرد مواد، درزها، اتصال ها و ملحقات پوشاک حفاظتی در برابر مواد شیمیایی	Protective clothing against chemicals. Test methods and performance classification of chemical protective clothing materials, seams, joins and assemblages	فوق لیسانس شیمی شیمی آلی	حقیقی - مانیا عسکری نیا - درون سازمانی - کرمان	BS EN 14325:2018	۳۶	۰	تدوین جدید	روش آزمون + ویژگی ها	هدف از تدوین این استاندارد تعیین روش های آزمون و طبقه بندی عملکرد مواد، درزها، اتصال ها و ملحقات پوشاک حفاظتی مورد استفاده برای محافظت در برابر مواد شیمیایی است.
											با قراردادی



تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۲

کمیته برنامه ریزی رشته پوشاک و فرآورده های نساجی و الیاف

ردیف	تاریخ پیشنهاد	عنوان فارسی	عنوان لاتین	پیشنهاد دهنده	رشته تحصیلی	تعداد صفحه		منبع	وضعیت استاندارد	نوع استاندارد	توضیحات پیشنهاد دهنده
						ل	ف				
۴	۱۳۹۷/۰۳/۲۵	پوشاک حفاظتی در برابر مواد شیمیایی- روش- های آزمون و طبقه- بندی عملکرد مواد، درز، و اتصال و متعلقات پوشاک حفاظتی در مقابل مواد شیمیایی	Protective clothing against chemicals. Test methods and performance classification of chemical protective clothing materials, seams, joins and assemblages	حقوقی - پایش کیفیت ماهان پیشگام - جواد یکرنگ - برون سازمانی - کرمان	دکتری مهندسی نساجی تکنولوژی نساجی	۳۶	۰	BS EN 14325:2018	تدوین جدید	روش آزمون+ویژگی ها	توضیحات کارشناس
۵	۱۳۹۷/۰۳/۲۸	پارچه های روکش شده با لاستیک یا پلاستیک - مقاومت در برابر نفوذ آب - روش آزمون	Rubber - or- plastics - coated fabrics -Resistance to penetration by water - Test method	حقیقی - مرجان حسینی - درون سازمانی - دفتر نظارت بر اجرای استاندارد صنایع غیرفلزی	لیسانس مهندسی نساجی مهندسی شیمی نساجی	۶	۹	ISO 1420:2016 7647	تجدیدنظر	روش آزمون	
۶	۱۳۹۷/۰۳/۱۲	پوشاک محافظ در برابر مواد شیمیایی- طبقه- بندی، برجسب- گذاری و الزامات عملکردی	Protective clothing for protection against chemicals- Classification, labelling and performance requirements	حقیقی - مانبا عسکری نیا - درون سازمانی - کرمان	فوق لیسانس شیمی شیمی آلی	۴۰	۰	ISO 16602.:2007	تدوین جدید	ویژگی ها	در این استاندارد طبقه- بندی، برجسب گذاری و الزامات عملکردی پوشاک محافظ در برابر مواد شیمیایی توصیف شده است. منبع دارای amd1:2012 است
											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
۷	۱۳۹۷/۰۳/۲۷	Geosynthetics - High density polyethylene membranes - Specifications	ژئوسینتتیک ها- ژئوممبرین تهیه شده از الیاف پلی اتیلن سنگین (HDPE) - ویژگی ها	حقیقی - فریبا پیغامی - برون سازمانی - تهران	لیسانس فیزیک (بدون گرایش)	۰	۱۸	سایر تجربیات آزمایشگاهی انجام شده در دانشکده پلیمر دانشگاه امیر کبیر و آزمایشگاه های همکار سازمان ملی استاندارد:-	تدوین جدید	با قرارداد	استاندارد با الگو گرفتن از GM13 که استاندارد ویژگی ژئوممبرین تهیه شده توسط انجمن ژئوسینتتیک آمریکا می باشد. آزمون ها در دانشکده پلیمر دانشگاه صنعتی امیر کبیر و آزمایشگاه های مورد تایید سازمان ملی استاندارد بر روی تولیدات داخلی و واردات انجام شده است و روش های آزمون مراجع الزامی در کمیته برنامه ریزی مصوب شده و به موازات در دست تدوین می باشد.
۸	۱۳۹۷/۰۳/۲۸	Baby diapers- physical and chemical specifications and test methods	پوشک و نوار بهداشتی- پوشینه کامل بزرگسال-ویژگی های فیزیکی و شیمیایی و روش های آزمون	حقیقی - مرجان حسینی - درون سازمانی - دفتر نظارت بر اجرای استاندارد صنایع غیرفلزی	لیسانس مهندسی نساجی مهندسی شیمی نساجی	۰	۲۵	سایر تحقیقات و تجربیات: 2018 10688	تجدیدنظر	با قرارداد	روش آزمون+ویژگی ها
											روش آزمون+ویژگی ها