



پیشگامان کیفیت پاسارگاد

معرفی خدمات مشاوره استاندارد ISO/IEC 17025





شرکت دانش بنیان پیشگامان کیفیت پاسارگاد، با بیش از ۱۵ سال تجربه مدیران و کارشناسان خود مجموعه کاملی از خدمات و محصولات مورد نیاز جهت اعتباردهی آزمایشگاهها بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025 را ارائه می‌کند. این شرکت با همکاری شرکای بین‌المللی خود قصد دارد به نخستین انتخاب، قابل اعتمادترین مرجع و پیشرو در ارائه راه‌حلهایی نوآورانه به مشتریان خود تبدیل شود و با ایجاد روابط تجاری پایدار با سازمان‌های معتبر ملی و بین‌المللی و به کارگیری نیروی انسانی متخصص و توانمندسازی مستمر آن‌ها، راه‌حل‌های جامع به مشتریان ارائه شده و از این طریق حقوق و رضایت کلیه ذینفعان سازمان شامل کارکنان، سهامداران، مشتریان، تامین‌کنندگان، جامعه و دولت تامین میگردد.

خدمات شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد در ارتباط با استقرار استاندارد ISO/IEC 17025 در آزمایشگاهها به شرح زیر است:

- ارائه خدمات مشاوره استاندارد ISO/IEC 17025

- برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی

- برگزاری آزمون‌های مهارت (PT)

- تولید و تامین مواد مرجع گواهی شده (CRMs)

جهت دریافت اطلاعات بیشتر، با این شرکت تماس حاصل فرمائید.

راه‌های ارتباطی با PQP:

آدرس: تهران- سهروردی شمالی- خیابان شهرتاش- پلاک ۷۴- طبقه

۳- واحد ۱۱

تلفن: ۰۲۱۸۸۵۴۶۴۲۶

فاکس: ۰۲۱۸۶۰۳۰۶۲۷



info@qualitypioneers.ir



www.qualitypioneers.ir

www.pqp-pt.com



[telegram.me/PQPChannel](https://t.me/PQPChannel)



پیشگامان کیفیت پاسارگاد

پیشگامان کیفیت پاسارگاد
در یک نگاه



BEYOND
STANDARDS



معرفی شرکای بین‌المللی

به منظور ارتقای کیفیت خدمات ارائه شده در زمینه آموزش و مشاوره بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025، شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد، اقدام به برقراری شراکت‌های تجاری با مراجع معتبر بین‌المللی به شرح زیر نموده است:

آژانس تاییدصلاحیت ترکیه (TURKAK)



شرکت TURKAK یک مرجع تاییدصلاحیت بین‌المللی و امضاکننده توافقنامه شناسایی چندجانبه (MRA) و عضو کامل اتحادیه بین‌المللی تاییدصلاحیت آزمایشگاه‌ها (ILAC) بوده و گواهینامه‌های صادره توسط این مرجع دارای بالاترین سطح اعتبار بین‌المللی می‌باشند.

شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد (PQP) تاکنون به بیش از ۳۰ آزمایشگاه در صنایع مختلف به منظور تاییدصلاحیت از سوی TURKAK خدمات ارائه نموده است. این خدمات عبارتند از:

- ◆ انجام کلیه هماهنگی‌های لازم جهت انجام ارزیابی به صورت در محل یا از راه‌دور (Remote)
- ◆ ترجمه مستندات
- ◆ حضور در ارزیابی نهایی به منظور ترجمه و تسهیل فرایند ارزیابی
- ◆ مشاوره به آزمایشگاه‌ها به منظور تهیه طرح رفع عدم انطباق‌های احتمالی
- ◆ انجام هماهنگی‌های لازم تا مرحله اخذ گواهینامه تاییدصلاحیت

شرکت PECB کانادا

PECB

شرکت PECB یک مرجع صدور گواهینامه به افراد می‌باشد که بر اساس استاندارد ISO/IEC 17024 از سوی IAS آمریکا تاییدصلاحیت شده است.

شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد (PQP) همکار رسمی آموزشی این شرکت در ایران بوده و دوره آموزشی «سرارزیابی استاندارد ISO/IEC 17025» را تحت اعتبار این شرکت برگزار می‌نماید.

شرکت Quality Austria اتریش



شرکت Quality Austria یک مرجع صدور گواهینامه می‌باشد که با همکاری سازمان اروپایی کیفیت (EQO) دوره آموزشی «مدیر کیفیت و ارزیاب آزمایشگاه» را تحت اعتبار این سازمان برگزار می‌نماید.

شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد (PQP) همکار رسمی آموزشی این شرکت در ایران بوده و این دوره آموزشی را تحت اعتبار این شرکت برگزار می‌نماید.

مراحل استقرار استاندارد ISO/IEC 17025 در آزمایشگاه



ما برآنیم تا با افزایش آگاهی، این امکان را برای کلیه مشتریان خود فراهم نمائیم تا با اطمینان خاطر محصولات خود را به بازارهای داخلی و بین‌المللی عرضه نمایند.



معرفی خدمات الکترونیکی مشاوره و آموزش

با توجه به محدودیت‌های ناشی از شیوع ویروس کرونا، شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد (PQP) بستر لازم به منظور ارائه بخش عمده‌ای از خدمات خود به صورت از راه دور و از طریق اینترنت را به شرح زیر فراهم نموده است. در طراحی و استفاده از فن‌آوری‌های مورد نیاز جهت این خدمات تلاش شده است تا خدمات ارائه شده دارای اثربخشی و نتایج جلسات حضوری/ در محل بوده تا علاوه بر حفظ کیفیت خدمات، هزینه‌های مربوط به حضور کارشناس در محل آزمایشگاه شامل ایاب و ذهاب و اقامت نیز کاهش یابند. لازم به توضیح است که ارائه خدمات به صورت از راه دور (Remote) در استانداردهای مرتبط با تایید صلاحیت شامل ISO/IEC 17011 (الزامات مربوط به شایستگی مراجع تایید صلاحیت) نیز مورد اشاره و تایید قرار گرفته و توسط مراجع تایید صلاحیت مختلف مانند A2LA آمریکا و TURKAK ترکیه به صورت گسترده‌ای مورد استفاده قرار می‌گیرد.

آموزش‌های عمومی و اختصاصی برای مشتریان

سیستم خدمات آموزش از راه دور (remote training) شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد دارای امکانات زیر می‌باشد:

- ❖ حضور هم‌زمان مدرس و آموزش‌گیرندگان از طریق اینترنت در اتاق اختصاصی جهت تعامل دو جانبه
- ❖ امکان ایجاد حساب‌های کاربری جداگانه برای هر یک از شرکت‌کنندگان تا در صورت دورکاری یا الزام به رعایت فاصله‌گذاری اجتماعی، هر یک از شرکت‌کنندگان قادر باشند از محل مورد نظر خود در دوره آموزشی شرکت داشته باشند.
- ❖ امکان ارسال جزوه و فایل‌های مربوط به تمرینات از طریق سامانه آنلاین و همچنین قابلیت‌های مربوط به نمایش فیلم، وایت‌برد دیجیتال، اشتراک دستکاپ، ارسال فایل و ...
- ❖ قابلیت دسترسی به اتاق مجازی آموزش از طریق موبایل و کامپیوتر
- ❖ امکان برقراری ارتباط شنیداری و دیداری بین طرفین از طریق فعال‌سازی میکروفون و وبکم
- ❖ امکان اشتراک فایل با امکان دانلود برای مدرس و آموزش‌گیرندگان
- ❖ امکان ضبط دوره آموزشی به صورت کامل جهت بهره‌برداری‌های آتی



برگزاری جلسات رفع اشکال حین پروژهها

سیستم خدمات الکترونیکی برگزاری جلسات بر مبنای امکان تبادل فایل و پرسش و پاسخ طراحی شده است و دارای امکانات زیر می‌باشد:

- ❖ حضور هم‌زمان مشاور و کارشناسان آزمایشگاه از طریق اینترنت در اتاق اختصاصی مربوطه جهت تعامل دو جانبه
- ❖ امکان برقراری ارتباط شنیداری و دیداری بین طرفین از طریق فعال‌سازی میکروفون و وبکم
- ❖ امکان اشتراک فایل با امکان دانلود برای مشاور و کارشناسان آزمایشگاه
- ❖ امکان ضبط جلسات به صورت کامل جهت بهره‌برداری‌های آتی

برگزاری ممیزی آزمایشگاهها

سیستم خدمات الکترونیکی انجام ممیزی آزمایشگاهها دارای امکانات زیر می‌باشد:

- ❖ امکان ایجاد اتاق‌های مجازی جداگانه جهت ارزیابی هم‌زمان سیستم مدیریت و بخش‌های فنی آزمایشگاهها
- ❖ امکان مشاهده شرایط محیطی آزمایشگاهها و انجام فعالیت‌های آزمایشگاه به صورت زنده از طریق ارتباط با یک دوربین موبایل مستقر در آزمایشگاه
- ❖ امکان برقراری ارتباط شنیداری و دیداری بین طرفین از طریق فعال‌سازی میکروفون و وبکم
- ❖ امکان اشتراک فایل با امکان دانلود برای ممیز و ممیزی‌شوندگان
- ❖ امکان ضبط جلسات به صورت کامل جهت بهره‌برداری‌های آتی
- ❖ امکان حضور چند کاربر مختلف به صورت هم‌زمان در اتاق‌های ممیزی



معرفی خدمات شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد جهت به روزآوری سیستم مدیریت آزمایشگاهها از ویرایش ۲۰۰۵ به ویرایش ۲۰۱۷ استاندارد ISO/IEC 17025

شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد بسته‌های مختلفی را به منظور به روزآوری سیستم مدیریت آزمایشگاهها بر اساس آخرین ویرایش استاندارد ISO/IEC 17025 طراحی نموده است که در ادامه این خدمات به صورت خلاصه معرفی می‌شوند.

برگزاری دوره‌های آموزشی مورد نیاز:

- ❖ دوره آموزشی تغییرات استاندارد ISO/IEC 17025
- ❖ دوره آموزشی ارزیابی ریسک در آزمایشگاهها
- ❖ دوره آموزشی ارزیابی عدم قطعیت نمونه‌برداری

خدمات به روز آوری مستندات:

- ❖ به روز آوری روش‌های اجرایی و نظامنامه آزمایشگاه بر اساس ویرایش ۲۰۱۷ استاندارد
- ❖ برگزاری یک جلسه ۴ ساعته به صورت مجازی از طریق سامانه خدمات الکترونیکی شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد به منظور پاسخ‌گویی به سوالات
- ❖ برگزاری یک نفر-روز جلسه جهت ارایه مستندات و رفع ابهامات احتمالی

انجام ممیزی داخلی آزمایشگاه بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025:2017:

- ❖ انجام ممیزی مرحله اول شامل بررسی مستندات و سوابق آزمایشگاه و ارسال گزارش
- ❖ انجام ممیزی مرحله دوم شامل ممیزی در محل به مدت ۴ نفر-روز (به صورت حضوری یا برفراری ارتباط زنده الکترونیکی)

معرفی بسته‌های مشاوره پروژه‌های کامل

بسته پیشنهادی ۳	بسته پیشنهادی ۲	بسته پیشنهادی ۱	شرح خدمات
		✓	ارزیابی اولیه آزمایشگاه به صورت در محل و ارائه گزارش Gap Analysis
✓	✓		ارزیابی اولیه آزمایشگاه به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
✓	✓	✓	تهیه و ارسال گزارش ارزیابی اولیه آزمایشگاه (Gap Analysis)
	✓	✓	برگزاری دوره آموزشی مبانی و مستندسازی بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025 به صورت در محل
✓			برگزاری دوره آموزشی مبانی و مستندسازی بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025 به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
		✓	طراحی مستندات مرتبط با استاندارد ISO/IEC 17025 (روش‌های اجرایی) و ارائه مستندات در محل آزمایشگاه
	✓		طراحی مستندات مرتبط با استاندارد ISO/IEC 17025 (روش‌های اجرایی) و ارائه مستندات به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
✓			ارائه قالب مستندات مرتبط با استاندارد ISO/IEC 17025 (روش‌های اجرایی) و ارائه مستندات و برگزاری جلسات توجیهی به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
		✓	برگزاری جلسات رفع اشکال و پرسش و پاسخ در محل آزمایشگاه
✓	✓		برگزاری جلسات رفع اشکال به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
	✓	✓	برگزاری دوره آموزشی کاربرد فنون آماری در محل آزمایشگاه
✓			برگزاری دوره آموزشی کاربرد فنون آماری به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
	✓	✓	برگزاری دوره آموزشی صحنه‌گذاری روش‌های آزمون در محل آزمایشگاه
✓			برگزاری دوره آموزشی صحنه‌گذاری روش‌های آزمون به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
	✓	✓	برگزاری دوره آموزشی کنترل کیفیت داخلی و خارجی در محل آزمایشگاه

شرح خدمات	پیشنهادی ۱	پیشنهادی ۲	پیشنهادی ۳
برگزاری دوره آموزشی کنترل کیفیت داخلی و خارجی به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP			✓
برگزاری دوره آموزشی ارزیابی عدم قطعیت در محل آزمایشگاه	✓	✓	
برگزاری دوره آموزشی ارزیابی عدم قطعیت به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP			✓
برگزاری دوره آموزشی ارزیابی ریسک در محل آزمایشگاه	✓		
برگزاری دوره آموزشی ارزیابی ریسک به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP	✓	✓	✓
برگزاری دوره آموزشی ارزیابی عدم قطعیت نمونه برداری در محل آزمایشگاه	✓	✓	
برگزاری دوره آموزشی ارزیابی عدم قطعیت نمونه برداری به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP			✓
برگزاری دوره آموزشی ممیزی داخلی در محل آزمایشگاه	✓	✓	
برگزاری دوره آموزشی ممیزی داخلی به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP			✓
انجام ممیزی داخلی آزمایشگاه در محل	✓	✓	
انجام ممیزی داخلی آزمایشگاه به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP			✓
تهیه و ارسال گزارش ممیزی داخلی شامل عدم انطباق‌های شناسایی شده	✓	✓	✓
برگزاری جلسه به منظور پیگیری یافته‌های ممیزی داخلی در محل آزمایشگاه	✓	✓	
برگزاری جلسه به منظور پیگیری یافته‌های ممیزی داخلی به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP			✓
حضور در جلسه بازنگری مدیریت آزمایشگاه به صورت حضوری	✓		
حضور در جلسه بازنگری مدیریت آزمایشگاه به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP	✓	✓	✓

معرفی بسته‌های مشاوره پروژه‌های به روزرسانی استاندارد ISO/IEC 17025

بسته پیشنهادی ۳	بسته پیشنهادی ۲	بسته پیشنهادی ۱	شرح خدمات
		✓	ارزیابی اولیه آزمایشگاه به صورت در محل و ارایه گزارش Gap Analysis
✓	✓		ارزیابی اولیه آزمایشگاه به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
✓	✓	✓	تهیه و ارسال گزارش ارزیابی اولیه آزمایشگاه (Gap Analysis)
	✓	✓	برگزاری دوره آموزشی تغییرات استاندارد ISO/IEC 17025:2017 به صورت در محل
✓			برگزاری دوره آموزشی مبانی و مستندسازی بر اساس استاندارد ISO/IEC 17025:2017 به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
	✓	✓	به روزآوری مستندات آزمایشگاه (روش‌های اجرایی) بر اساس ویرایش ۲۰۱۷ استاندارد ISO/IEC 17025
✓			ارایه قالب مستندات مرتبط با ویرایش ۲۰۱۷ استاندارد ISO/IEC 17025 (روش‌های اجرایی) و ارایه مستندات و برگزاری جلسات توجیهی به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
		✓	برگزاری جلسات رفع اشکال و پرسش و پاسخ در محل آزمایشگاه
✓	✓		برگزاری جلسات رفع اشکال به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
	✓	✓	برگزاری دوره آموزشی ارزیابی ریسک در محل آزمایشگاه
✓			برگزاری دوره آموزشی ارزیابی ریسک به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
	✓	✓	انجام ممیزی داخلی آزمایشگاه در محل
✓			انجام ممیزی داخلی آزمایشگاه به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP
✓	✓	✓	تهیه و ارسال گزارش ممیزی داخلی شامل عدم انطباق‌های شناسایی شده
	✓	✓	برگزاری جلسه به منظور پیگیری یافته‌های ممیزی داخلی در محل آزمایشگاه
✓			برگزاری جلسه به منظور پیگیری یافته‌های ممیزی داخلی به صورت غیرحضوری (از راه دور) از طریق سامانه خدمات الکترونیکی PQP

سوابق اجرایی در زمینه طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/IEC 17025

<p>پتروشیمی پارس وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>پتروشیمی زاگرس وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>پتروشیمی مبین (نگهداری سیستم ISO/IEC 17025) وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>پتروشیمی غدیر وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>پتروشیمی مهر وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>پتروشیمی کرمانشاه وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>پتروشیمی نوری (برزویه) وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>پتروشیمی مارون وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>پتروشیمی شازند (اراک) وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	

سوابق اجرایی در زمینه طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/IEC 17025

<p>پلیمر آریاساسول وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>پتروشیمی خوزستان وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>پتروشیمی بوعلی سینا وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه DAKKS (DAP) آلمان</p>	
<p>پتروشیمی جم وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه DAKKS (DAP) آلمان</p>	
<p>پتروشیمی بیستون وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>پتروشیمی مهاباد وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>پتروشیمی مرجان وضعیت: در حال اجرا</p>	
<p>پتروشیمی لرستان وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران</p>	
<p>پالایش گاز فجر جم وضعیت: اتمام پروژه</p>	

سوابق اجرایی در زمینه طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/IEC 17025

<p>دوده فام مددف وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران</p>	
<p>آب و فاضلاب استان گلستان وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب روستائی همدان وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>آب و فاضلاب بوشهر وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب هرمزگان (نگهداری سیستم ISO/IEC 17025) وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>آب و فاضلاب شهری استان گیلان وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب شهری استان مازندران وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب شهری استان کهگیلویه و بویر احمد وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب روستائی استان کهگیلویه و بویر احمد وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب استان خراسان رضوی وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	

سوابق اجرایی در زمینه طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/IEC 17025

آب و فاضلاب استان مرکزی (نگهداری سیستم ISO/IEC 17025) وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه	
آب و فاضلاب روستایی استان اصفهان وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه	
آب و فاضلاب منطقه ۱ تهران وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور	
آب و فاضلاب منطقه ۲ تهران وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور	
آب و فاضلاب استان کرمان وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه	
آب و فاضلاب منطقه ۴ تهران وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران	
آب و فاضلاب منطقه ۳ تهران وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران	
تامین و تصفیه آب و فاضلاب کشور وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران	
آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور	

سوابق اجرایی در زمینه طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/IEC 17025

<p>آب و فاضلاب شرق استان تهران وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران</p>	
<p>آب و فاضلاب استان آذربایجان غربی وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>آب و فاضلاب شهر تهران (نگهداری سیستم ISO/IEC 17025) وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه DAKKS (DAP) آلمان</p>	
<p>شرکت آب و فاضلاب قزوین وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>شرکت آب و فاضلاب استان همدان وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب اهواز وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب شیراز وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>آب و فاضلاب استان اصفهان وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>آب و فاضلاب مشهد وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>آب و فاضلاب استان البرز وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه DAKKS (DAP) آلمان</p>	

سوابق اجرایی در زمینه طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/IEC 17025

<p>آب و فاضلاب روستائی کرمان وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>آب و فاضلاب گنبد کاووس وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب چهار محال و بختیاری وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>آب و فاضلاب روستایی استان خراسان رضوی وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>آب و فاضلاب زنجان وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب لرستان وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>آب و فاضلاب استان فارس وضعیت: در حال اجرا</p>	
<p>فولاد هرمزگان وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>مجتمع صنعتی اسفرا این وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	

سوابق اجرایی در زمینه طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/IEC 17025

<p>تولیدی چدن سازان وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه (DAP) DAKKS آلمان</p>	
<p>گروه صنعتی سپاهان وضعیت: اتمام پروژه- دریافت گواهینامه از موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران</p>	
<p>مجتمع فولاد مبارکه اصفهان (نگهداری سیستم ISO/IEC 17025) وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>فولاد آلیاژی ایران وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>گیل راد شمال وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>آهن و فولاد ارفع وضعیت: در حال اجرا</p>	
<p>آتیه گیلاب صنعت وضعیت: اتمام پروژه- تایید شده توسط گروه ممیزی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور</p>	
<p>پارس فولاد سبزوار وضعیت: در حال اجرا</p>	
<p>آفا شیمی وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران</p>	

سوابق اجرایی در زمینه طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/IEC 17025

<p>داروسازی دانا وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>داروسازی اسوه (نگهداری سیستم ISO/IEC 17025) وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>شیمی داروئی داروپخش وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران</p>	
<p>البرز دارو وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه DAKKS (DAP) آلمان</p>	
<p>داروسازی دکتر عبیدی وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران</p>	
<p>داروسازی کیمیدارو وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی ایران وضعیت: در حال اجرا</p>	
<p>دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز وضعیت: در حال اجرا</p>	
<p>همپار وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	

سوابق اجرایی در زمینه طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/IEC 17025

<p>ویستا بست وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران</p>	
<p>بوتیا صنعت وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه (DAP) DAKKS آلمان</p>	
<p>شرکت جهان ستاره آریا وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران</p>	
<p>معاونت غذا و دارو استان اصفهان وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>سازمان دامپزشکی کشور- آزمایشگاه مرکز تشخیص و کنترل مواد بیولوژیک وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه (DAP) DAKKS آلمان</p>	
<p>شرکت شیرین عسل وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	
<p>شرکت پارس حیان وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران</p>	
<p>آزمایشگاه آزما نانو سیستم وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران</p>	
<p>خدمات دریایی و مهندسی کشتیرانی قشم وضعیت: اتمام پروژه- تایید صلاحیت از موسسه TURKAK ترکیه</p>	

سوابق اجرایی در زمینه طراحی و پیاده سازی استاندارد ISO/IEC 17025

<p>بناگستر کرانه وضعیت: در حال اجرا</p>	
<p>سایپا وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>ورق خودرو وضعیت: در حال اجرا</p>	
<p>آزمایشگاه تست موتور سیکلت شرکت تولیدی نیرو محرکه وضعیت: اتمام پروژه- دریافت گواهینامه از موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران</p>	
<p>رادیاتور ایران وضعیت: اتمام پروژه- تأیید صلاحیت از مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران</p>	
<p>رهام گاز وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>آزمایشگاه کوثر (سازمان خرید سپاه) وضعیت: اتمام پروژه- دریافت گواهینامه از نظام تأیید صلاحیت ایران</p>	
<p>عمران زیست آزما (سلکو) وضعیت: اتمام پروژه</p>	
<p>خاک آزمانگین وضعیت: اتمام پروژه- تأیید صلاحیت از مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران</p>	



تایید صلاحیت بر اساس استاندارد ISO/IEC 17043

شرکت پیشگامان کیفیت پاسارگاد (PQP) اولین مرجع برگزاری آزمون‌های مهارت (PT) در ایران بر اساس استاندارد ISO/IEC 17043 می‌باشد. این شرکت در سال ۱۳۹۲ موفق به دریافت گواهینامه اعتباردهی از مرجع اعتباردهی TURKAK ترکیه و در سال ۱۳۹۵ از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران (NACI) گردید.

	TURKISH ACCREDITATION AGENCY
ACCREDITATION CERTIFICATE	
Proficiency Test provider,	
PASARGAD QUALITY PIONEERS (P Q P)	
Apt. 11- 3rd floor- No. 74- Shahrtash St.- North Sohrevardi St. 1559613523 TEHRAN / IRAN	
is accredited in accordance with TS EN ISO/IEC 17043:2013 standard within the scope given in Annex following the assessment conducted by TURKAK.	
Accreditation Number	: AB-0003-YT
Accreditation Date	: 02 September 2013
Revision Date / Number	: 17 January 2020 / 03
This certificate shall remain in force until 04 January 2022, subject to continuing compliance with the standard TS EN ISO/IEC 17043:2013, related regulations and requirements.	
	 G. Banu MÜDERRİSOĞLU Secretary General
Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) in the scope of ISO/IEC 17043.	
F701-040	+90 312 410 82 00 - www.turkak.org.tr



پیشگامان کیفیت پاسارگاد

آزمون های مهارت (PT) مشاوره ISO/IEC 17025

نشانی: تهران، خیابان شهید بهشتی
خیابان سهروردی شمالی، خیابان شهرتاش
پلاک ۷۴، طبقه سوم، واحد ۱۱
تلفن: ۸۶۰۳۱۸۱۳ (۰۲۱)

www.qualitypioneers.ir
www.pqp-pt.com
info@qualitypioneers.ir