

الانجازات المتحققة والاعمال المتميزة لهيأة البحث والتطوير الصناعي لشهر كانون الثاني ٢٠٢٥

١- الفحوصات المختبرية التي أجريت من قبل الهيئة

- تم إجراء (١٤) فحص مختبري لصالح جهات خارجية (مؤسسات وجامعات).
- تم إجراء (١٤) فحص مختبري لصالح جهات داخلية (مراكزنا البحثية).

٢- التنسيق مع الجامعات والمؤسسات البحثية

أ) التنسيق مع الجامعات:

- ضمن مجال التعاون العلمي المشترك بين هيئتنا والجامعات والمؤسسات البحثية والعلمية قامت مراكز الهيئة المختلفة بتنفيذ فحوصات مختبرية متخصصة لطلبة الدراسات العليا والباحثين والتي اسهمت بشكل فاعل في انجاز مشاريعهم البحثية من خلال تنفيذ فحوصات متخصصة او تقديم استشارة علمية او استخدام اجهزة المراكز الحديثة والتدريب الصيفي للطلبة.

اسم الجامعة/المؤسسة	فحوصات مختبرية	تدريب طلبة	بحوث مشتركة	الاية تعاون
جامعة الاسراء	١٢			
جامعة بغداد	٢			

ب) التنسيق مع المؤسسات البحثية

- التعاون مستمر ما بين المركز العراقي للتآكل ووزارة النفط من خلال تقديم الدورات الفنية التخصصية وتعميمها على كافة الشركات النفطية من قبل وزارة النفط.
- التعاون مستمر ما بين مركز بحوث وانتاج الادوية البيطرية وكلية الطب البيطري ومركز بحوث السوق في جامعة بغداد وكلية الطب البيطري في جامعة كربلاء بخصوص التقييم الحقلية ودراسة التصاميم للتجارب السمية والحركة الدوائية .

٣- نشاطات اخرى:

- قام فريق بحثي من الهيئة بزيارة مركز البحث والتطوير النفطي لغرض مناقشة الية تعاون مشترك لتعزيز سبل التعاون المشترك وتطوير الابحاث التطبيقية لخدمة المشاريع الخدمية وتوسيع نطاق تطبيقاتها العملية
- قام مركز البحوث الكيماوية والبتروكيماوية بالتعاون جامعة النهريين / كلية العلوم في مجال إجراء البحوث العلمية المشتركة.
- حضور عضو اللجنة الفنية للاصباغ والمعاجين والملمعات في مركز البحوث الكيماوية والبتروكيماوية أجتتمع في الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية لغرض مناقشة الامور المتعلقة بالاصباغ والمعاجين .
- قام فريق بحثي من مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة بتصميم منظومة كهروضوئية بسعة ٢٥٠ أمبير لصالح وزارة الداخلية .
- قام مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة بأعداد مسودة عقد تنفيذ منظومة كهروضوئية لكلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم
- قام فريق بحثي من مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة بأعداد تقرير الاثر البيئي لصالح الشركة العامة للسمنت العراقية / معمل سمنت بادوش الجديد.
- قام فريق بحثي من المركز العراقي للتآكل بالتنسيق مع جامعة بغداد / كلية الهندسة الخوارزمي حول التنسيق لاقامة ندوة علمية بعنوان (الذكاء الصناعي والتحول الرقمي في القطاع الصناعي) وذلك بعد أستحداث (المركز الوطني للتحول الرقمي) في وزارة الصناعة والمعادن.
- قام فريق بحثي من المركز العراقي للتآكل بالتنسيق مع شركة نفط حقول مجنون (في مجال السيطرة على التآكل) حيث تم عرض خدمات الهيئة على الشركة .
- قام فريق بحثي من المركز العراقي للتآكل بحل مشكلة التآكل في السخان الكهربائي لدى (الشركة العامة للصناعات الكهربائية والالكترونية) من خلال بحث ضمن الخطة البحثية لعام ٢٠٢٤ وسيتم ارسال نسخة من البحث اليهم عن طريق مكتب السيد المستشار العلمي للوزارة.
- قام فريق بحثي من مركز الطراز للبحوث النسيجية بزيارة الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية لغرض تعظيم موارد المركز من خلال التعاون العلمي المشترك بين الطرفين لاجراء فحوصات قوة القطع والاستطالة للقماش المتوفر في المركز.
- قام فريق بحثي من مركز بحوث ابن البيطار بزيارة الشركة العامة للصناعات التعدينية لمناقشة البحوث المشتركة وفتح افاق التعاون بين الطرفين.