

الانجازات المتحققة والاعمال المتميزة لهيأة البحث والتطوير الصناعي لشهر اب لعام ٢٠٢٤

1- 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
الجامعة المستنصرية	١	١		
جامعة بغداد	٨	١٥		
الجامعة التكنولوجية		٢		
كلية العراق الجامعة	٣٠			١
الجامعة التقنية الوسطى		١٠		
جامعة النهرين				١

ب) التنسيق مع المؤسسات البحثية

- التعاون مستمر ما بين المركز العراقي للتآكل ووزارة النفط من خلال تقديم الدورات الفنية التخصصية وتعميمها على كافة الشركات من قبل وزارة النفط.
- التعاون مستمر ما بين مركز بحوث ونتاج الادوية البيطرية وجامعة بغداد / كلية الطب البيطري وجامعة كربلاء والجامعة المستنصرية بخصوص التقييم الحقلية ودراسة التصاميم للتجارب السمية والحركة الدوائية .

2- النشاط والانتاج الريادي المتخصص

• موقف الانتاج الريادي

اسم المستحضر	الاستخدام	الكمية	الجهة المستفيدة
دوكسيياكلين	مضاد حيوي	٣٠ كغم	مكتب سارة للخدمات البيطرية
تايلوفيت	مضاد حيوي	٣٠ كغم	مكتب سارة للخدمات البيطرية

• التسويق

اسم المستحضر	الاستخدام	الكمية	الجهة المستفيدة
دوكسيياكلين	مضاد حيوي	٣٠ كغم	مكتب سارة للخدمات البيطرية
تايلوفيت	مضاد حيوي	٣٠ كغم	مكتب سارة للخدمات البيطرية

3- نشاطات اخرى:

- قيام فريق بحثي من مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة بزيارة وزارة النفط / مركز البحث والتطوير النفطي لغرض فتح افاق التعاون العلمي المشترك .
- قيام فريق بحثي من مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة بحضور اجتماع من خلال المنصة الالكترونية مع وكيل شركة SMA في دولة الامارات وتم حل المشكلة المتعلقة بالعواكس المنصوبة في المركز.
- قيام فريق بحثي من مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة بزيارة السيد مستشار وزارة النفط لشؤون الطاقة لغرض مناقشة تجارة الكربون.
- قيام فريق بحثي من مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة بالتعاون مع مركز الرازي بتقييم خلاصات بحوث المؤتمر الصناعي الثالث بعدد (١٢٠) بحث.
- قيام فريق بحثي من مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة باعداد دراسة الجدوى الاقتصادية لخط انتاج شرائط الفحص السريع للأمراض المناعية البشرية والبيطرية.
- قيام فريق بحثي من مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة باعداد التقرير الفني لجهاز قياس الضغط الجوي وسرعة الرياح والرطوبة ودرجة الحرارة.

- قيام فريق بحثي من مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة باعداد التقرير الفني لجهاز مستلم نظام قمر الملاحه الصناعي العالمي DGPS-GR-5 .
- قيام فريق بحثي من مركز بحوث الطاقة المتجددة والبيئة بتصنيع الجسيمات النانوية (SnO_2) الصديقة للبيئة واستخدامها في الخلايا الشمسية لصالح جامعة ابن سينا للعلوم الطبية والصيدلانية / كلية الطب.
- قيام فريق بحثي من مركز الطراز للبحوث النسيجية بزيارة الشركة العامة لصناعات النسيج / معمل الاكياس البلاستيكية حيث تم مناقشة أجراء بحوث مشتركة لغرض تحسين منتجات المعمل.
- قيام مركز التعبئة والتغليف بتلبية دعوة زيارة من قبل شركة كرونجي للعصائر والمشروبات في كركوك وتم التباحث لاجراء بحوث مشتركة.
- قيام مركز أبحاث ابن سينا بزيارة شركة المنصور للصناعات الدوائية والمستلزمات الطبية لغرض تفعيل الية التعاون بين الطرفين.
- قيام المركز العراقي للتآكل بزيارة الشركة العامة لصناعة المنتجات الغذائية لمتابعة مشاكل التآكل في المراجل البخارية والخزانات في مصنع المأمون حيث سبق وقدم المركز مقترحات لحل المشكلة.
- قيام المركز العراقي للتآكل بالعمل على حل مشكلة في مناطق اللحام في السخانات الكهربائية ل احد منتجات الشركة العامة للصناعات الكهربائية من خلال أجراء بحث تطبيقي لحل مشكلة التآكل .
- قام مركز بحوث ابن البيطار بزيارة الشركة العامة للمنتجات الغذائية / مصنع الزيوت النباتية للتباحث حول حل المشاكل التي تواجه الخطوط الانتاجية في الشركة وكذلك تم مناقشة أمكانية أجراء بحوث مشتركة لتطوير الصناعة الغذائية ومنها صناعة معاجين الاسنان.