



مرفق
5-1-3-12



الزيارات و الرحلات العلمية



الرحلة العلمية لارض المعارض

شارك المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا بنجاح في الرحلة العلمية التي اقامتها نقابة المهندسين بمحافظة لارض المعارض من يوم السبت الموافق 2019/3/16. يوجد كبير قسم الحديد من الطلبة و الفريقين واحضاء من الهيئة المعاونة.

دعوة لزيارة أكبر المعارض من الدولة المتخصصة

من 10 إلى 13 شباط 2019 في مركز مصر للعارضات الدولية

14، 15، 16، 17، 18، 19، 20 فبراير 2019 - مركز مصر لعارضات الدولة

الحديد والصلاعات المعدنية

تشييد والتشييد والإنشاءات

010 270 200 30



رحلة علمية لطلبة مشروع الهندسة الصحية لزيارة محطة تنقية المياه بالعادلية 23 ديسمبر 2019









ادارة الحرب الكيميائية



2- رحلة طلاب قسم الهندسة الكيميائية لمصنع موبكو للاسمدة بتاريخ 20-12-2022

3- رحله الى هيئه الطاقه الذريه لقسم هندسة الأتصالات والإلكترونيات بتاريخ 29-12-2022



4- زيارة طلبة مشروع الهندسة الصحية لمحطة تنقية مياه الشرب ببورسعيد والمزودة باحدث التقنيات والتي تم افتتاحها منذ فترة بسيطة





مصنع 18 الحربي بمنطقة أبو زعبل

إنه في يوم الإثنين الموافق 2022/5/9، وبعد موافقة كلاً من (الأستاذ الدكتور/ عميد المعهد ، والأستاذ الدكتور/ رئيس قسم الهندسة الكيميائية) ، تم تنفيذ رحلة علمية لوفد من أبنائنا الطلاب بالمستويين الرابع والخامس بقسم الهندسة الكيميائية إلي مصنع 18 الحربي بمنطقة أبو زعبل، وذلك تحت إشراف كلاً من السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم(د.ياسر توفيق المدرس بالقسم، د.محمد البنداري المدرس بالقسم). وتهدف الزيارة العلمية إلي رفع المستوى العلمي لأبنائنا الطلاب من خلال إثراء المعرفة العلمية بشكل فعال، وذلك من خلال التعرف على:

- التعرف على أهم المواد الكيميائية لإنتاج الأسمدة الزراعية.
- التعرف على أهم المواد الكيميائية المستخدمة لصناعة الأحبار والبويات.



1- مياه الشرب والصرف الصحي بدمياط

إنه في يوم الثلاثاء الموافق 2022\12\20 ، وبعد موافقة كلاً من (الأستاذ الدكتور/ عميد المعهد ، والأستاذ الدكتور/ رئيس قسم الهندسة الكيميائية) ، تم تنفيذ رحلة علمية لوفد من أبنائنا الطلاب بالمستوي الخامس بقسم الهندسة الكيميائية إلي شركة مياه الشرب والصرف الصحي بدمياط ، وذلك تحت إشراف كلاً من السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم(د. محمد فكيه مدرس بالقسم وأمين لجنة الرحلات العلمية، م.م. ندى أبو العينين). وتهدف الزيارة العلمية إلي تطوير المستوى العلمي والمهني لأبنائنا الطلاب بأحدث ما وصلت إليه أجهزة التحاليل الكيميائية وكيفية العمل بها من خلال تطبيق نظام الجودة الشامل، هذا إلى جانب معرفة طرق كيفية معالجة مياه الصرف الصحي ، والإجراءات المتبعة بتحليل عينات المياه وتحديد صلاحياتها كيميائياً.



2- مصنع المنصورة للراتنجات والكيماويات

إنه في يوم الإثنين الموافق 12\12\2022 ، وبعد موافقة كلاً من (الأستاذ الدكتور/ عميد المعهد ، والأستاذ الدكتور/ رئيس قسم الهندسة الكيميائية) ، تم تنفيذ رحلة علمية لوفد من أبنائنا الطلاب قسم الهندسة الكيميائية المسجلين لمشروع التخرج للعام الجامعي 2023/2022 بعنوان تصميم مصنع لإنتاج الفورمالين بمعدل 500 طن /يوم ، إلي مصنع المنصورة للراتنجات والكيماويات ، وذلك تحت إشراف كلاً من السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم م.م.آمال القصاص).

