



قسم الهندسة الكيميائية



وزارة التعليم العالي
المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا
بدمياط الجديدة

جدول مناقشة المشاريع لقسم الهندسة الكيميائية للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤.

م	إسم المشروع	اليوم	الفترة الزمنية/ المكان	لجنة الحكم والمناقشة
١	Properties of Copper Oxide Nanoparticle and its Activity Against Bacteria	السبت ٢٠٢٤/٧/٦	من ٩:٠٠ إلى ١٠:٣٠ مكتب السيد الأستاذ الدكتور/ عميد المعهد	١- أ.د/طه فراج "رئيساً". ٢- د/ ياسر توفيق "عضواً". ٣- د/ سهير أبو بكر "عضواً". ٤- د/ محمد فكيه "عضواً".
٢ A	Production of Methanol from Natural gas (Plant Design and Simulation).	السبت ٢٠٢٤/٧/٦	من ١٠:٣٠ إلى ١١:٣٠ قاعة السيمينار	١- أ.د/طه فراج "رئيساً". ٢- د/ ياسر توفيق "عضواً". ٣- د/ سهير أبو بكر "عضواً". ٤- د/ ندى أبو العنين "عضواً".
٢ B	Removal of Phenol from Wastewater Using Avocado Seeds.	السبت ٢٠٢٤/٧/٦	من ١١:٣٠ إلى ١:٠٠ قاعة السيمينار	١- أ.د/طه فراج "رئيساً". ٢- أ.م.د/رمضان الكاتب "عضواً". ٣- د/ محمد البنداري "عضواً". ٤- د/ ندى أبو العنين "عضواً".
٣. A	Process Desing and Simulation for Ethanol Production from Syngas	السبت ٢٠٢٤/٧/٦	من ١:٣٠ إلى ٢:٣٠ قاعة السيمينار	١- أ.د/طه فراج "رئيساً". ٢- د/ ياسر توفيق "عضواً". ٣- د/ سهير أبو بكر "عضواً". ٤- د/ ندى أبو العنين "عضواً".
٣. B	Production of Bioethanol from Agricultural Wastes.	السبت ٢٠٢٤/٧/٦	من ٢:٣٠ إلى ٤:٠٠ قاعة السيمينار	١- أ.د/طه فراج "رئيساً". ٢- د/ سهير أبو بكر "عضواً". ٣- د/ محمد فكيه "عضواً". ٤- د/ ندى أبو العنين "عضواً".



قسم الهندسة الكيميائية



وزارة التعليم العالي
المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا
بدمياط الجديدة

1- أ.د/طه فراج "رئيساً". 2- أ.م.د/رمضان الكاتب "عضواً". 3- د/ريهام عاطف "عضواً". 4- د/ محمد البنداري "عضواً".	من ٩:٠٠ إلى ١٠:٣٠ مدرج ٢	الأربعاء ٢٠٢٤/٧/١٠	Utilization of Cordiamyxa Seeds as Natural Adsorbent for the Removal of Heavy Metal Ions from Aqueous Solutions.	٤
1- أ.د/طه فراج "رئيساً". 2- أ.م.د/رمضان الكاتب "عضواً". 3- د/ريهام عاطف "عضواً". 4- د/ محمد البنداري "عضواً".	من ١٠:٣٠ إلى ١٢:٠٠ مدرج ٢	الأربعاء ٢٠٢٤/٧/١٠	Adsorption of Pollutants from Aqueous Solutions by Metakaolin.	٥
1- أ.د/طه فراج "رئيساً". 2- د/ريهام عاطف "عضواً". 3- د/ محمد فكيه "عضواً".	من ١٢:٠٠ إلى ١:٣٠ مدرج ٢	الأربعاء ٢٠٢٤/٧/١٠	Corrosion Inhibition of Carbon Steel in Hydrochloric Acid Using Cordia Myxa.	٦
1- أ.د/طه فراج "رئيساً". 2- أ.م.د/أمل بحيري "عضواً". 3- د/ريهام عاطف "عضواً". 4- د/ سهير أبو بكر "عضواً".	من ٢:٠٠ إلى ٣:٣٠ مدرج ٢	الأربعاء ٢٠٢٤/٧/١٠	Cellulose- Based Nanomaterials for Energy Storage.	٧

رئيس مجلس قسم الهندسة الكيميائية

أ.م.د. هند السيد جادو