



قسم الهندسة الكيميائية

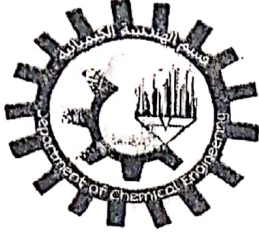


وزارة التعليم العالي
المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا
بدمياط الجديدة

جدول مناقشة المشاريع لقسم الهندسة الكيميائية للعام الجامعي ٢٠٢٢-٢٠٢٣

م	إسم المشروع	اليوم	الفترة الزمنية/ المكان	لجنة الحكم والمناقشة
1	Plant Design of Formaldehyde with A Rate Of 500 Ton /Day (Process Design and Simulation).	السبت 2023/6/24	من 9:00 إلى 9:45 قاعة السيمينار	1- أ.د/طه فراج رئيساً "عضوا" 2- أ.م.د/ رمضان الكاتب "عضوا" 3- د/ ياسر توفيق "عضوا"
2	Studying the Electrical and Thermal Properties of Nanocellulose and its Application in the Field of Energy Storage.	السبت 2023/6/24	من 9:45 إلى 10:30 قاعة السيمينار	1- أ.د/طه فراج رئيساً "عضوا" 2- د/ ياسر توفيق "عضوا" 3- د/ سهير ابو بكر "عضوا"
3	Production of Biodiesel from Waste Cooking Oil (Experiments And optimum Conditions).	السبت 2023/6/24	من 11:15 إلى 12:00 قاعة السيمينار	1- أ.د/طه فراج رئيساً "عضوا" 2- د/ محمد فكيه "عضوا" 3- د. ياسر توفيق "عضوا"
4	Effect of Nano Material on Bacteria as Antibacterial	السبت 2023/6/24	من 12:00 إلى 12:45 قاعة السيمينار	1- أ.د/طه فراج رئيساً "عضوا" 2- د/ سهير ابو بكر "عضوا" 3- د/ ياسر توفيق "عضوا"
5	Adsorption of Toxic Pollutants from Wastewater Using Activated Carbon Derived from Wood Sawdust.	السبت 2023/6/24	من 12:45 إلى 1:30 قاعة السيمينار	1- أ.د/طه فراج رئيساً "عضوا" 2- أ.م.د/ رمضان الكاتب "عضوا" 3- د/ ريهام عاطف "عضوا"

2



قسم الهندسة الكيميائية



وزارة التعليم العالي
المعهد العالي للهندسة والتكنولوجيا
بدمياط الجديدة

"رئيساً" "عضواً" "عضواً"	1- د. طه فراج 2- أ.م.د/ رمضان الكاتب 3- د/ ريهام عاطف	من 1:30 إلى 2:15 قاعة السيمينار	السبت 2023/6/24	Preparation And Characterization Of Green Adsorbent From Agricultural Waste For The Removal Of Industrial Pollutants From Wastewater	6
"رئيساً" "عضواً" "عضواً"	1- أ.د. طه فراج 2- د/ ريهام عاطف 3- د/ محمد فكيه	من 2:15 إلى 3:00 قاعة السيمينار	السبت 2023/6/24	Corrosion Inhibition Of Carbon Steel In Hydrochloric Acid By Using Low-cost Agricultural Wastes.	7

رئيس مجلس قسم الهندسة الكيميائية

أ.م.د. هند السيد جادو