

الإشراف:

الأستاذ المساعد الدكتور

تحسين حسين مبارك

اللجنة العلمية

رئيسا	أ. د. عبد اللطيف مولان
عضوا	أ. د. ظاهر عبد الهادي
عضوا	أ. د. عامر فاضل داود
عضوا	أ. د. نبيل علي بكر
عضوا	أ. م. أسعد أحمد كامل
عضوا	م. د. أرباح سلطان

اللجنة التحضيرية

رئيسا	أ. د. كريم هنيكش حسن
عضوا	أ. د. زياد طارق مصطفى
عضوا	أ. م. د. منذر حمزة راضي
عضوا	م. د. فاطمة محمد عبود
عضوا	م. د. زياد طارق خضير
عضوا	م. د. وسن باقر علي

سكرتارية المؤتمر:

م. بايولوجي عبد الله سامر

أهداف المؤتمر

- 1- المساهمة في تحقيق رؤيا ورسالة وأهداف الكلية في تخريج باحثين لهم قدرة البحث والتحليل في حل المشكلات.
- 2- تعزيز الدور الميداني للطالب وبحسب ما تتطلبه معايير الجودة.
- 3- تطوير المهارات العلمية للطلبة من خلال البحث العلمي.

محاور المؤتمر

- 1- علوم الحياة.
- 2- علوم الرياضيات.
- 3- علوم الحاسوب.
- 4- علوم الكيمياء.
- 5- علوم الفيزياء.



برعاية

الأستاذ الدكتور عباس فاضل الدليمي
رئيس جامعة ديالى المحترم

وبإشراف الأستاذ المساعد الدكتور
تحسين حسين مبارك عميد كلية العلوم المحترم

وتحت شعار:
بحوث طلبتنا إنجازات علمية تصب
في بناء عراقنا العزيز

تعقد كلية العلوم في جامعة ديالى

المؤتمر العلمي السنوي الثاني

لمناقشة بحوث تخرج طلبة
المرحلة الرابعة للعام الدراسي
٢٠١٤ - ٢٠١٥

في يوم الأحد الموافق ٢٤/٥/٢٠١٥
الساعة التاسعة والنصف صباحاً
في قاعة مؤتمرات الكلية

سهاج المؤتمر

التفاصيل		الوقت	
الإفتتاح وقراءة آي من الذكر الحكيم وسورة الفاتحة على روح شهداء العراق والجامعة		٠٩:٣٠	
كلمة السيد عميد الكلية المحترم والإيدان بإفتتاح المؤتمر		٠٩:٤٠	
الجلسة الأولى (قاعة المؤتمرات)			
رئيس الجلسة: أ. د. صباح أنور سلمان مقرر الجلسة: أ. م. أسعد أحمد كامل			
الوقت	إسم المشروع	إسم المشرف	أسماء الطلبة
٠٩:٤٥	A study binary systems of cyclohexane and some sugars at 298.15K-303.15K	الأستاذ المساعد الدكتور أحمد نجم عبد	نور قاسم نور جاسم
١٠:٠٠	Studying particale size effect on thermal properties for Hybrid Particulate composite	مدرس مساعد هند وليد عبد الله	رؤى حسن مروان علوان
١٠:١٥	تكريم الطلبة المشاركين في المؤتمر ومشرفيهم		
١١:٠٠	إستراحة		
١١:١٥	الجلسة الثانية		
	Estimation the levels of lead in some common popular foods at Baqubah city	الأستاذ المساعد الدكتور منذر حمزة راضي	إبتهاال أحمد فاطمة إسماعيل
	ON FUZZY ALGEBRA	الدكتورة أرباح سلطان عبد الكريم	تغريد فوزي مروة أحمد ميس عامر
	An E-mail Application Using Microsoft Visual Studio With C#	الأستاذ الدكتور زياد طارق مصطفى	آلاء جلال نور سالم

جامعة ديالى كلية العلوم

تعد كلية العلوم المنبر العلمي لجامعة ديالى ، إذ تأسست عام (٢٠٠١) في إطار التوسع الذي حصل للجامعة وتهدف الكلية إلى تهيئة كوادر فاعلة ومميزة علمياً وعملياً تدفع عجلة البحث العلمي وتشجع البحث الإبداعي والفكري ليكونوا ذوي كفاءة في أداء رسالتهم العلمية والمهنية ، قادرين على المشاركة الفاعلة في بناء الوطن ، بالإضافة إلى تزويد طلبتنا بالخبرة العلمية ذات العلاقة باختصاصاتهم لتطبيقها ميدانياً .

ضمت الكلية في بداية تأسيسها قسمين فقط هما (علوم الحياة وعلوم الرياضيات) ثم استحدثت ثلاث أقسام علمية أخرى هي (علوم الحاسوب وعلوم الفيزياء وعلوم الكيمياء) وأخيراً تم إستحداث (قسم جيولوجيا النفط والمعادن) . تعتمد الكلية النظام الفصلي في قسيمي (علوم الحياة وعلوم الحاسوب) والنظام السنوي في باقي أقسام الكلية الأخرى . فتح باب التقديم للدراسة المسائية في أقسام (علوم الحياة وعلوم الكيمياء) . تضم الكلية مجموعة من المختبرات العلمية الحديثة والمتطورة والوحدات الإدارية والفنية والخدمية .

وقد تخرجت أول دفعة في عام ٢٠٠٥ وكان عددهم (١١٥) طالب وطالبة لقسيمي علوم الحياة والرياضيات فقط ، وفي العام ٢٠١٤ كان عدد الخرجين للدفعة العاشرة (***) طالب وطالبة .

تم إستحداث دراسة الماجستير في قسم علوم الفيزياء حيث إستقبلت الكلية (٧) طالب وطالبة كدفعة أولى في ٢٠١٠-٢٠١١ وقد تخرجت عام ٢٠١٢ وأصبح عدد المقبولين (١٥) طالب وطالبة في الدفعة الخامسة ، وتم إستحداث الدراسات العليا في قسيمي علوم الحياة وعلوم الكيمياء اللذان إستقبلا الدفعة الأولى هذا العام . وحصلت الموافقات اللازمة لإستحداث دراسة الدكتوراه في علوم الفيزياء والماجستير في علوم الحاسبات للعام الدراسي القادم .

وينذكر أنه في الكلية (مكتب إستشاري للعلوم التطبيقية) تم تأسيسه في عام ٢٠١٣ ، كما وتصدر عن الكلية مجلة علمية باسم مجلة ديالى للعلوم الصرفة وهي حاصلة على خمسة معاملات تأثير عالمية وعضو في سبعة فهارس وموسوعات علمية عالمية ويتم التداول بها إلكترونياً .