

استمارة تبويب (الموقف الاول) للخطة البحثية للعام الدراسي (2025-2026) من تاريخ 1 / 10 / 2025 لغاية 1 / 10 / 2026

كيفية تقييم التاثير الطبي والاطراف الصناعية

ت	اسم الباحث او الباحثين	عنوان البحث القديم	عنوان البحث الجديد	سنة الخطة 2026-2025	نسبة الاجاز %
1	ا.م.د عقيل سلام رحيم	Recent Advances in Communication Channel Modeling for Network Control Systems	-	2026-2025	75%
2	م.د حيدر صادق شاكز م. زيد جبار عبد ا.م محمد جواد جلاب م.د محمد احمد عبد النبي م.م مشتاق طالب مزعل	Adaptive FBMC for wireless optical communications	-	2026-2025	30%
3	م.د اضرواء محمد عبد المجيد م.م سارة عبد الكاظم عماد كاظم نجم	Characterization and Mechanical Optimal Design of 3D Printing Multi-layers Thermoplastics (TPES) Beams	-	2026-2025	35%
4	م.د اضرواء محمد عبد المجيد ا.م.د فراس ثامر المالكي عماد كاظم نجم	Thermal Buckling of Bio-Inspired Functionally Graded Polymer Plates with Hierarchical Nano-Skin Layers Using Chebyshev-Ritz Method	-	2026-2025	30%
5	م.م عقيل سجاد شعول م.م هادي حسين عبد	A New Method for Audio Encryption Algorithm Based on Secure Keys Creation and Hill Cipher Algorithm	-	2026-2025	40%
6	م.م رضا داود عبد الرضا م.م حميد مجيد راضي م.م محسن عباس صاحب م.م رضا داود عبد الرضا م.م حسين ستار رباط كرار حيدر حادوي	Toward a Non-Invasive Diagnostic Tool for Helicobacter pylori: Insights from ELISA-Based Biomarker Profiling	-	2026-2025	100% (قبول نشر)
7	م.م رضا داود عبد الرضا ا.م.د قيس خضير الحسراوي ا.م.د حنان خالد الظلامي	Beyond the Bladder: Escherichia coli UTIs Drive Systemic Inflammation and RANKL-Mediated Bone Resorption	-	2026-2025	100% (مقبور)
8		Molecular Identification of Bacterial Species Associated with Infertility in Women in Al-Jafar Province via 16S	-	2026-2025	100% (مقبور)

استمارة تبويب (الموقف الاول) للخطة البحثية للعام الدراسي (2025-2026) من تاريخ 1 / 10 / 2025 لغاية 1 / 10 / 2026

20	م.د زينب واثق كامل د. علاء كاظم حسين	حكم المخدرات الرقمية في الشريعة الإسلامية والقوانين المعاصرة	الغاء بحث	-	2026-2025	%0
21	ا.م.د وسام ناجي عطية ا.م.د علي محمد علي عبد الأمير	Synthesis and evaluation of novel tiO_2 g-polyaniline nanocomposite positive photocataysts for enhanced solar hydrogen production: Experimental Investigation of structure of structure-activity relationships	مخطط	-	2026-2025	80%
22	ا.م.د وسام ناجي عطية م.د. Qasim Abdulzahra. م.د. Hiba Ali Hasan. م.د. Alhafez M. Alraih d a. م.د. Mohammed Ahmed م.د. Maadh Fawzi Nassar. م.د. Abdulkareem-Alsultan.	Introducing 4-(20ethoxy)dithieno (2,3)pyridine as anovel bridge in indolocarbazole-based sensitizers for high-performance single and tandem dye-sensitized solar cells	إضافة باحثين	-	2026-2025	100% (منشور)
23	م.د. اصواء محمد عبد المجيد ص.م. كاظم نجم ا.م.د فراس شقر المالكي	Vibration Analysis of Stiffened Composite Plates Reinforced by Nano Materials: Analytical and Experimental Investigations	مضاف	-	2026-2025	100% (منشور)
24	ا.م.د وسام ناجي عطية م.د. Sahar Hussein Abdullah. م.د. Rasha A. Abdullah. م.د. Bushra T. Mahdi. م.د. Maadh Fawzi Nassar.	Molecular synthesis of coumarin-based D-A- π -A photosensitizer featuring a fused π -hexyldifuropyridine as a novel π -bridge for enhanced DSSC	مضاف	-	2026-2025	80%
25	ا.م.د وسام ناجي عطية م.د. Alhafez M. Alriah. م.د. Mohammed ahmed م.د. Abdulkareem Al-sultan. م.د. Maad Fawzi.	Impact of Linkage Position in Single- and Double-Branched Carbazole-Based D- π -A Sensitizers Incorporating a Difuropyridine π -Bridge for Dye-Sensitized Solar	مضاف	-	2026-2025	55%
26	م.م. نرجس منفر عبد شلتاغ م.د. Maad Fawzi.	نموذج تبويب الذهب القائم على محو خفيف الوزن مع شبكة تعزيز المبرجات الصغرى منظورات لصنع القرارات الاقتصادية	مضاف	-	2026-2025	20%
27	م.د. مهدي بدیع ناجي	بناء العلاقات الاتساقية في القصار من كلمات الامام زين العابدين (عليه السلام) لدراسة ضوء الأقوال المضمره العابدین	مضاف	-	2026-2025	80%

استمارة تبويب (الموقف الاول) للخطة البحثية للعام الدراسي (2025-2026) من تاريخ 1 / 10 / 2025 لغاية 10 / 1 / 2026

100% (منشور)	2026-2025	-	مضاف	شعرية حكم المتنبى	م.د. مهدي بديع ناجي	28
80% (قبول نشر)	2026-2025	-	مضاف	ميماء السرد في قصة يوسف واخوته بنية السرد والحبكة على وفق نموذج جريمان العالمي	م.د. مهدي بديع ناجي م.م. مؤيد غاتم عطشان	29

ملاحظات:

- 1- الجدول يبدأ بالتسلسل (1): للباحث (عقيل سالم رحيم)..... وينتهي بالتسلسل (29): للباحث (مهدي بديع ناجي).
- 2- البحوث المضافة (4).
- 3- اضافة باحثين (1).



معاون العميد العلمي:
التاريخ: 1 / 10 / 2026



مسؤول الشعبة العلمية:
التاريخ: 1 / 10 / 2026



مسؤول الخطة البحثية:
التاريخ: 1 / 10 / 2026