



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة ديالى دليل كلية التربية للعلوم الصرفة للتنمية المستدامة



التنمية المستدامة أهداف





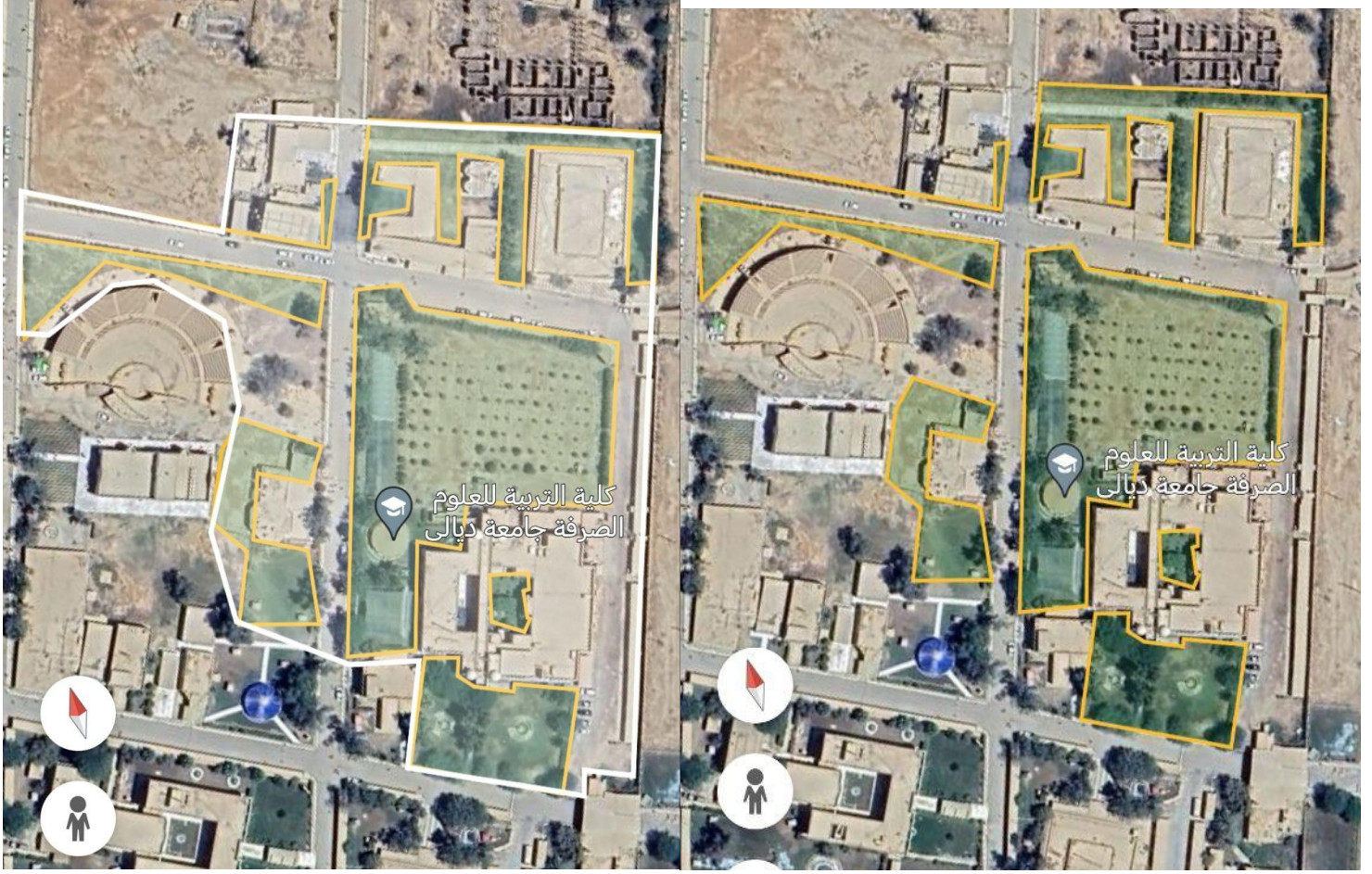
اعتماد الطاقة الشمسية

تم اعتماد الطاقة البديلة في كلية التربية للعلوم الصرفة من خلال تنصيب منظومة الطاقة الشمسية



المساحة الخضراء

تشكل المساحة الخضراء في كلية التربية للعلوم الصرفة ٤٧٪ من المساحة البناء حيث شرعت الكلية بتحويل كل المساحات الفرغة الى مناطق خضراء





البيت النباتي

تم انشاء بيت نباتي في كلية التربية للعلوم الصرفة لبحوث الطلبة وكذلك يساهم البيت النباتي بتوفير عدد كبير من الشتلات والنباتات التي تساهم فيها الكلية لدعم المناطق الخضراء في الكلية والجامعة



الكلية ضمن مؤسسات الدولة التي توفر التعليم مجاني وبحسب الدستور العراقي الذي كفل التعليم

ضمن هدف محاربة الفقر وتوفير فرص لهم في التعليم في ما يخص تخفيضات للأجور الدراسية وبنسب مجزية للدراسة الموازية والمسائية للطلبة ذوي الدخل المحدود وتصل لأكثر من ٥٠٪ للطلبة الذين لديهم بطاقة الرعاية الاجتماعية و الطلبة الذين لديهم ظروف اجتماعية صعبة والتي تقسم الى

١- حالات إنسانية ١١٢ طالب

٢- الرعاية الاجتماعية: ١٥٧ طالب

٣- توزيع سلات غذائية على طلبة الأقسام الداخلية والعوائل المتعففة أكثر من ١٥٠ سلة غذائية



المساواة بين الجنسين في تلقي العلم وفي التوظيف وفي المساواة بالرواتب.

عدد التدريسيين في الكلية

الذكور ٦١

الإناث ٧٩

والموظفين

الذكور ٤٣

الإناث ٦٤

المناصب الإدارية للإناث

- ١- منصب المعاون العلمي وشؤون الطلبة يشغل من قبل الأستاذ المساعد الدكتور خنساء سلمان فرمان
- ٢- منصب رئيس قسم علوم الحياة أ.د. ذكرى عطا إبراهيم
- ٣- مقرر دراسات عليا / قسم علوم الحياة / أ.م.د. رباب مجيد عبد
- ٤- مقرر دراسات أولية للدراسة الصباحية / قسم علوم الحاسوب / م.د. أطياف إسماعيل كريم
- ٥- مسؤول شعبة ضمان الجودة / أ.م. نور حسن حسون
- ٦- مسؤول شعبة الدراسات والتخطيط / أ.م. رشا صبحي
- ٧- مسؤول شعبة الاعلام والاتصال الحكومي / ر.بايولوجيين شيرين محمد محمود
- ٨- مسؤول شعبة الدراسات العليا / ر. بايولوجيين دوريس طاهر

الطلبة المقبولين في الكلية للدراسة الصباحية وحسب المراحل

جدول رقم (2) الطلبة العراقيين الموجودين في الدراسات الأولية موزعين حسب القسم والفرع والمرحلة والجنس للعام الدراسي الحالي 2024/2023

ت	القسم	الفرع	المرحلة الاولى			المرحلة الثانية			المرحلة الثالثة			المرحلة الرابعة			المرحلة الخامسة			المرحلة السادسة			المجموع
			مجموع	اناث	ذكور	مجموع	اناث	ذكور	مجموع	اناث	ذكور	مجموع	اناث	ذكور	مجموع	اناث	ذكور	مجموع	اناث	ذكور	
	علوم الحياة		136	120	16	124	102	22	94	78	16	188	158	30							542
	الكيمياء		183	130	53	122	92	30	101	72	29	171	111	60							577
	الحاسوب		50	22	28	19	10	9	25	10	15	72	42	30							166
	المجموع		369	272	97	265	204	61	220	160	60	431	311	120							1285

ملاحظة 1 : الجدول يمثل اجمالي عدد الطلبة العراقيين الموجودين والمستمرين بالدراسة في كل قسم ولجميع المراحل الدراسية للعام الدراسي الحالي 2024/2023.

ملاحظة 2 : يجب ان يكون اعداد الطلبة الموجودين بالجدول رقم (2) بالمرحلة الاولى اكبر او يساوي اعداد الطلبة المقبولين في جدول رقم (1)

ملاحظة 3 : حفل الفرع هو ليس فرع التخرج من الدراسة الاعدادية (احياتي/تطبيقي/البي....) وانما المقصود بالفرع هو وجود فرع ضمن القسم في الكلية

الطبة المقبولين في الكلية للدراسة المسائية وحسب الم

جدول رقم (2) الطلبة العراقيين الموجودين في الدراسات الأولية موزعين حسب القسم والفرع والمرحلة والجنس للعام الدراسي الحالي 2024/2023

ت	القسم	الفرع	المرحلة الاولى			المرحلة الثانية			المرحلة الثالثة			المرحلة الرابعة			المرحلة الخامسة			المرحلة السادسة		
			مجموع	انث	ذكور	مجموع	انث	ذكور	مجموع	انث	ذكور	مجموع	انث	ذكور	مجموع	انث	ذكور	مجموع	انث	ذكور
	علوم حياة		190	140	50	129	86	43	27	20	7	40	22	18	0	0	0	0	0	0
	الكيمياء		177	102	75	175	100	75	48	21	27	58	30	28	0	0	0	0	0	0
	حاسوب		34	15	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			401	257	144	304	186	118	75	41	34	98	52	46	0	0	0	0	0	0
			878	536	342															

ملاحظة 1: الجدول يمثل إجمالي عدد الطلبة العراقيين الموجودين والمستمريين بالدراسة في كل قسم ولجميع المراحل الدراسية للعام الدراسي الحالي 2024/2023.

ملاحظة 2: يجب ان يكون اعداد الطلبة الموجودين بالجدول رقم (2) بالمرحلة الاولى اكبر او يساوي اعداد الطلبة المقبولين في جدول رقم (1)

ملاحظة 3: حقل الفرع هو ليس فرع التخرج من الدراسة الاعادية (احيائي/تطبيقي/ادبي....) وانما المقصود بالفرع هو وجود فرع ضمن القسم في الكلية

طلبة الدراسات العليا

ت	الدراسة	القسم	الذكور	الاناث	المجموع
	الدبلوم العالي	علوم الحياة	3	0	3
	ماجستير	علوم الحياة	4	3	7
	دكتوراه	علوم الحياة	6	3	9
	دبلوم عالي	علوم الكيمياء	0	0	0
	الماجستير	علوم الكيمياء	0	3	3

الحملات التطوعية

التشجير







صيانة وادامة المدارس،

اما بما يخص صيانة المدارس وادامتها للكلية العديد من الاسهامات في مقدمتها المشاركة في حملة مدرستي أجمل تنفيذا لتوجيه دولة رئيس الوزراء السيد محمد شياع السوداني المحترم والتي أقيمت برعاية معالي وزير التعلم العالي والبحث العلمي الدكتور نعيم ياسر العبودي المحترم واشراف ومتابعة السيد رئيس جامعة ديالى الأستاذ الدكتور تحسين حسين مبارك وعميد كلية التربية للعلوم الصرفة الأستاذ الدكتور غالب ادريس عطية

كما ساهمت الكلية بالعديد من النشاطات الأخرى منها تقديم محاضرات توعوية وارشادية في عد كبير من المدارس

على النحو التالي

ت	اسم النشاط	المدرسة	المشاركين	التاريخ
١	محاضرة تطوعية توعوية عن فقر الدم الناجم عن نقص الحديد	متوسطه الميقات للبنات بعقوبة	م كيمياوي نهى مزر متعب م بايولوجي لقاء طاهر م مترجم رسل حميد محمود م كيمياوي ريم خالد صالح مدير فلاح صباح شايح	٢٠٢٣ /١٢/٢٤
٢	توزيع تبرعات عينية	مدرسة الحكيم الابتدائية المختلطة	م اسيل عدنان حسين م.د رؤى عدنان حسين م. م رعدة صفاء الدين احمد م.م شهد عبد الجبار محمد أ.د صبا جاسم جواد م.د افاق رشيد سلمان أ.م.د خنساء سلمان فرمان أ.م.د رباب مجيد عبد م.د صالح سعود يعقوب م.د انتصار احمد عباس م. رقية احمد عباس م. بايولوجي. ورود خالد محمد ر.مدرب رياضي. سليمان داود خضير مهند علي سلمان سجود خالد مطشر سجى ستار فوزي ضحى محمد ستار ايلاف غانم كمر	٢٠٢٤ /٢/٤
٣	محاضرة توعوية عن الوقاية من الإصابة بجرثومه المعدة البوابية	ثانويه الترحس الأهلية	أ.د غالب ادريس عطية أ.م.د عدوية فاضل علي م.م زينب عامر فاضل م.م علا مؤيد علي	٢٠٢٣ /١٠ /٣١

	م بايولوجي لقاء طاهر كامل م. كيمياوي اية صبري عبد الله م.ر. مدرب رياضي سليمان داود خضير الطلبة كل من امتنان ماجد ايوب امير خالد سلمان اسراء محمد سعدي			
٢٠٢٣ / ١٢ / ٢١	أ.د. غالب ادريس عطية ا.د. نهاد محمود ناصر بايولوجي أقدم علاء الدين صادق خلف م.ر. مبرمجين حسام شاكر حسين م. مهندس مهند عبد الرحمن حميد م.مهندس جنان نجم عبدالله	مدرسة الربيع الابتدائية	ورشة عن الاستخدام النموذجي لمواقع التواصل الاجتماعي	٤
٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٦	أ.د. غالب ادريس عطية ا.د. نهاد محمود ناصر بايولوجي أقدم علاء الدين صادق خلف م.ر. مبرمجين حسام شاكر حسين م. مهندس مهند عبد الرحمن حميد م.مهندس جنان نجم عبدالله	مدرسة النوابع المختلطة	ورشة عن الاستخدام النموذجي لمواقع التواصل الاجتماعي	٥
٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٦	أ.د. غالب ادريس عطية ا.د. نهاد محمود ناصر بايولوجي أقدم علاء الدين صادق خلف م.ر. مبرمجين حسام شاكر حسين م. مهندس مهند عبد الرحمن حميد م.مهندس جنان نجم عبدالله	ثانوية الحجر الأسود المختلطة	ورشة عن الاستخدام النموذجي لمواقع التواصل الاجتماعي	٦
٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٦	أ.د. غالب ادريس عطية ا.د. نهاد محمود ناصر بايولوجي أقدم علاء الدين صادق خلف م.ر. مبرمجين حسام شاكر حسين م. مهندس مهند عبد الرحمن حميد م.مهندس جنان نجم عبدالله	ثانوية الاميرات للمتفوقات	ورشة عن الاستخدام النموذجي لمواقع التواصل الاجتماعي	٧
٢٠٢٤ / ١ / ١٥	أ.د. غالب ادريس عطية ا.د. نجم عبدالله جمعه ا.د. خنساء سلمان فرمان م. مهندس مهند عبد الرحمن حميد م.مهندس جنان نجم عبدالله	مدرسة الربيع الابتدائية	عمل فورية للكتب الرسمية في المدرسة و، ورشة عمل عن الامن السيبراني	٨
٢٠٢٤ / ١ / ٢٣	أ.د. غالب ادريس عطية ا.د. نجم عبدالله جمعه ا.د. خنساء سلمان فرمان	ثانوية الحجر الأسود المختلطة	عمل فورية للكتب الرسمية في المدرسة و، ورشة عمل عن الامن السيبراني	٩

	م. مهندس مهند عبد الرحمن حميد م.مهندس جنان نجم عبدالله			
٢٠٢٤ / ٣ / ٢٥	م.م ايمن عدنان مزهر د. محمد جاسم اسماعيل م. أمجد أدهم احمد م.بايولوجي ورود خالد محمد	المعلم الابتدائية للبنين	محاضرة توعوية عن اهمية التغذية الصحية	١٠
٢٠٢٤ / ٣ / ٢٥	م.م ايمن عدنان مزهر د. محمد جاسم اسماعيل م. أمجد أدهم احمد م.بايولوجي ورود خالد محمد	مدرسة المعممة الابتدائية للبنات	محاضرة توعوية عن اهمية التغذية الصحية	١١
٢٠٢٤ / ٣ / ٢٥	م.م ايمن عدنان مزهر د. محمد جاسم اسماعيل م. أمجد أدهم احمد م.م رغبة صفاء الدين احمد حمدي م.م اشواق طالب	المعلم الابتدائية للبنين	حملة تطوعية عن فقر الدم	١٢
٢٠٢٤ / ٣ / ٢٥	م.م ايمن عدنان مزهر لدكتور محمد جاسم اسماعيل م. أمجد أدهم احمد م.م رغبة صفاء الدين احمد حمدي م.م اشواق طالب	مدرسة المعممة الابتدائية للبنات	حملة تطوعية عن فقر الدم	١٣
٢٠٢٤ / ٣ / ١	ا.د غالب ادريس عطية أ.م.د خنساء سلمان فرمان مدير فلاح صباح شايع م. م.م ر.مدررب رياضي سليمان داود خضير	مدرسة صبرا الابتدائية	حملة مدرستي أجمل	١٤
٢٠٢٤ / ٤ / ١	م. م ايمن عماد محمد أمين م. م لقاء طاهر كامل م. م اسراء رسول حسين	مدرسة سر من رأى	محاضرة توعوية عن الحصبة	١٥
٢٠٢٤ / ٣ / ٣١	ا.د نهاد محمود ناصر م.م. محمد سامي محمد	مديرية تربية محافظة ديالى	وفد من كلية التربية للعلوم الصرفة يزور مديرية تربية محافظة ديالى من اجل تفعيل التواصل التربوي والعلمي لخدمة واقع المحافظة	١٦
٢٠٢٤	المدرس الدكتور حسين محمد بريسم والمدرس المساعد ضحى عدنان نعمه	مدرسة المؤذن الابتدائية المختلطة	كلية التربية للعلوم الصرفة تقيم ندوة عن مرض جرثومة المعدة	١٧
٢٠٢٤	المدرس المساعد ضحى عدنان نعمه والمدرس المساعد لقاء طاهر كامل والمدرس المساعد رسل مهدي صالح	مدرسة هاني بن عروة الابتدائية المختلطة	كلية التربية للعلوم الصرفة تقيم ندوة توعوية عن مرض الحصبة	١٨
٢٠٢٤	المدرس المساعد اشواق مثنى وهيب والمدرس المساعد فرح حقي عزت والمدرس المساعد ريا زيد علي	منها ثانوية تل الزعر	كلية التربية للعلوم الصرفة تقيم ندوة توعوية عن الحصبة اعراضها واسبابها وطرق	١٩

			الوقاية	
٢٠٢٤	المدرس الدكتور حسين محمد بريسم والمدرس المساعد ضحي عدنان نعمه	مدرسة شهداء الوجيحية الابتدائية المختلطة	ندوة توعوية عن تحصين وتقوية الجهاز المناعي	٢٠
٢٠٢٤	الدكتورة ريا زيد علي المدرس المساعد لقاء طاهر كامل المدرس المساعد هاجر أحمد مهدي	مدرسة ثانوية العروة الوثقى	ندوة علمية عن مرض التهاب الملتحمة	٢١









مشاريع طلبة الدراسات العليا المنجزة في مجال الاستدامة والتغيرات المناخية ومعالجة المياه الثقيلة والطاقة الشمسية والزراعة الحديثة والري بالتنقيط وترشيد استهلاك الطاقة، الخ.

ش-يذكر ايضا في تقاريركم تحويل انظمة الانارة جميعا الى نظام اللدات LED قليلة الاستهلاك للطاقة مقارنة بالأنظمة الكلاسيكية ذات الاستهلاك العالي للطاقة.

ص-التوجه العام نحو بدء مشروع السخانات الشمسية بدلا من الكهربائية في عموم الجامعة بدءاً من العطلة الصيفية القادم لاستثمار ال ٣٦٠٠ ساعة سطوع شمسي سنويا والتي تتميز بها بلدنا.

معرض قسم علوم الحياة لإعادة التدوير

الندوات والورش

براءات الاختراع