



# اهداف التنمية المستدامة



## الصحة الجيدة والرفاه

تأتي الصحة الجيدة بالتغذية وبدون طعام منتظم ومغذٍ، لا يستطيع البشر العيش أو التعلم أو درء الأمراض، ولا أن يعيشوا حياة منتجة ومن اهم الغايات في هذا المجال هي : تخفيض معدل الوفيات النفسية ووضع نهاية لوفيات المواليد والأطفال ومكافحة الأمراض المعدية ومنع تعاطي المخدرات وعلاجه وتحقيق التغطية الصحية الشاملة للأسرة.

3 الصحة  
الجيدة والرفاه



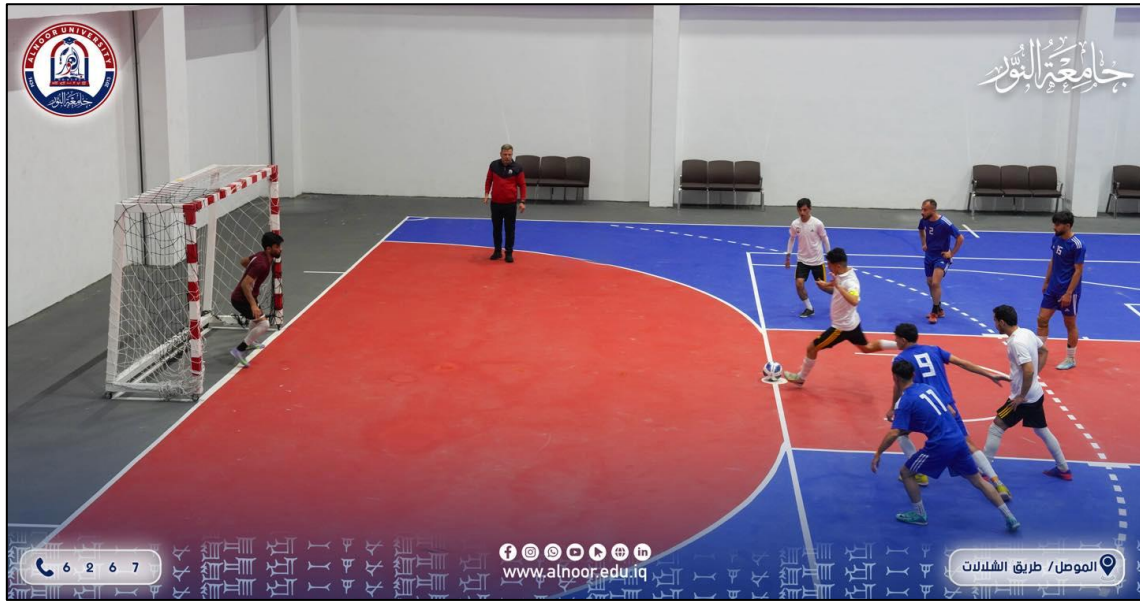


# اهداف التنمية المستدامة

## الصحة الجيدة والرفاه



بحضور الاستاذ الدكتور ياسين طه الحجار رئيس جامعة النور والاستاذ الدكتور نشأت مبارك رئيس جامعة الحمدانية وعلى هامش اعمال المؤتمر الرياضي السنوي الثاني لجامعة النور والذي يقام بالتعاون مع جامعة الحمدانية جرت ظهر مباراة ودية بكرة قدم الصالات بين فريقي جامعتي النور والحمدانية انتهت بنتيجة 7-1 لصالح فريق جامعة النور.



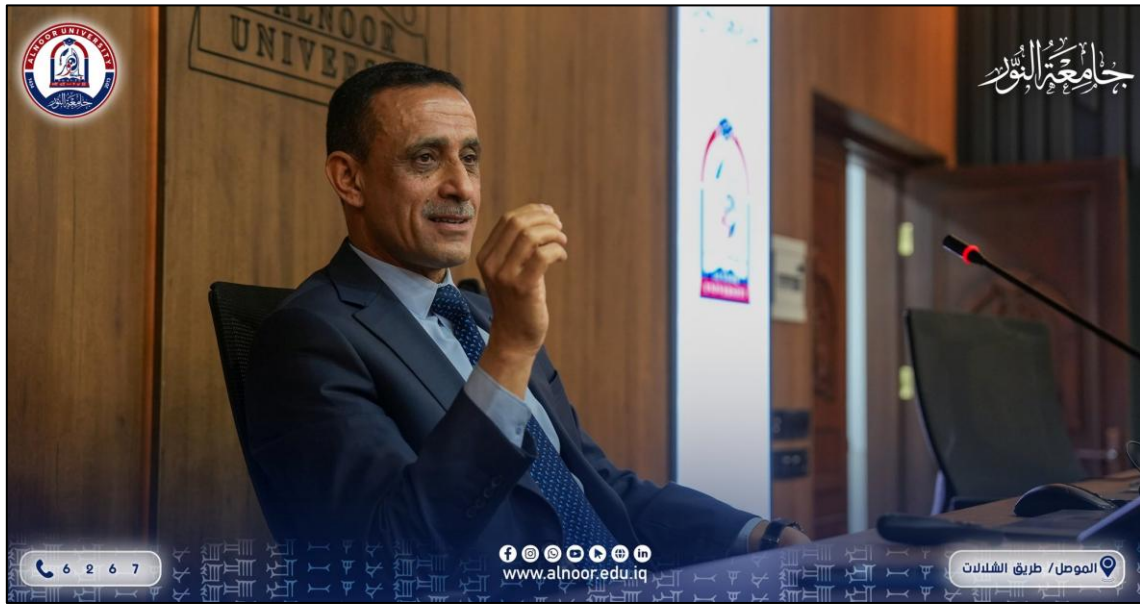
### كلية التقنيات الصحية والطبية

أقام قسم تقنيات المختبرات الطبية في كلية التقنيات الصحية والطبية بجامعة النور ورشة علمية بعنوان (تأثير الإشعاع على الأحياء المجهرية) ألقته الأستاذة المساعدة الدكتورة منى طاهر النفطجي تناولت الورشة التعريف بأنواع الإشعاع وتأثيراته المختلفة على الأحياء المجهرية مع تسليط الضوء على آليات التأثير في الخلايا الدقيقة سواء من حيث إحداث الطفرات أو تثبيط النمو أو القضاء على الكائنات المجهرية كما تطرقت المحاضرة إلى التطبيقات العملية للإشعاع في مجالات التعقيم الطبي وحفظ المواد إضافة إلى بيان المخاطر المحتملة وسبل الوقاية منها.



### كلية التربية

نظم قسم علوم الكيمياء في كلية التربية بجامعة النور ورشة علمية بعنوان (المخاطر الكيميائية والبيولوجية في المختبرات العلمية) وذلك بإشراف وإدارة الأستاذ الدكتور ضياء نجم الصبحة وشهدت الورشة مشاركة كل من الأستاذ المساعد الدكتور مروان محمد عبد الله الشاروك والأستاذ المساعد الدكتور محمد عبد الهادي جاسم إلى جانب المدرسة الدكتورة ريم نواف حمدون حيث تناولت محاور متعددة تتعلق بسبل التعامل الآمن مع المواد الكيميائية والعوامل البيولوجية داخل المختبرات فضلاً عن التعريف بإجراءات السلامة والوقاية من المخاطر المحتملة وهدفت الورشة إلى تعزيز الوعي لدى الطلبة والباحثين بأهمية الالتزام بإرشادات السلامة المهنية بما يساهم في توفير بيئة مختبرية آمنة وداعمة للعمل العلمي.



### كلية التقنيات الصحية والطبية

أقام قسم تقنيات المختبرات الطبية في كلية التقنيات الصحية والطبية بجامعة النور بالتعاون مع مركز التعليم المستمر في الجامعة محاضرة توعوية عن عضات الكلاب وداء الكلب، ألقتها المدرسة المساعدة حنين محمود راشد وعرضت فيها مقدمة عن عضات الكلاب، والاسعاف الاولي، والامراض المنقولة، مع تعريف بداء الكلب واعراضه وانتشاره في العراق، والوقاية واللقاحات.



### كلية طب الاسنان

باشراف الاستاذ الدكتور طلال حميد السلطان عميد كلية طب الاسنان في جامعة النور نظمت الكلية بالتعاون مع مركز التعليم المستمر في الجامعة ورشة عمل تحت عنوان (تقرير حالة باستخدام قوالب تقويم الاسنان الشفافة) حاضر فيها الدكتور زيد سالم النجفي والدكتور حكم هشام صباح وطلبة المرحلة الخامسة يزن فراس عبد المجيد ويزن حسين اسماعيل و متي ريان عزيز.



### كلية التقنيات الصحية والطبية

أقام قسم تقنيات التجميل والليزر في كلية التقنيات الصحية والطبية بجامعة النور بالتعاون مع مركز التعليم المستمر ندوة علمية بعنوان (العناية بالبشرة: فهم علمي وتطبيقات سريرية) ادار الندوة وتحديث فيها الأستاذ المساعد الدكتور مؤيد عزيز عبد القادر، رئيس القسم، حيث تناول خلالها الأسس العلمية للعناية بالبشرة، وآليات تشخيص المشكلات الجلدية، إضافةً إلى أبرز التطبيقات السريرية الحديثة في مجال التجميل والعلاج بالليزر.



### كلية الصيدلة

بحضور الاستاذ المساعد الدكتور عمر قتيبة بدر الدين الليلة عميد كلية الصيدلة في جامعة  
النور أقامت كلية الصيدلة ندوة عن الحرائق واسبابها حاضر فيها الدكتور انمار غانم تقي.



### كلية التقنيات الصحية والطبية

ضمن إمكاناتها العلمية والتطبيقية المتقدمة أنجز قسم تقنيات صناعة الأسنان في كلية التقنيات الصحية والطبية بجامعة النور / وحدة تعويضات الوجه والفكين تعويضاً وجهياً تخصصياً لحالة إنسانية لمريض فقد إحدى عينيه وذلك باستخدام تقنيات دقيقة وخبرات أكاديمية متخصصة داخل الجامعة ويعكس هذا الإنجاز المستوى العلمي والمهني الذي تتمتع به كوادر جامعة النور وقدرتها على توظيف المعرفة الأكاديمية والتقنيات المتخصصة الحديثة في تقديم خدمات نوعية متقدمة داخل بيئتها التعليمية وتواصل جامعة النور من خلال كلياتها وأقسامها العلمية ترسيخ مكانتها بوصفها مؤسسة أكاديمية رائدة تجمع بين التعليم التطبيقي والخدمة المجتمعية عبر كوادرها المتخصصة وإمكاناتها المتقدمة في مختلف المجالات.

