



جامعة
الأميرة سمية
للتكنولوجيا
Princess Sumaya
University
for Technology

التميز في التعليم منذ عام 1991 Excellence in Education, since 1991

تقرير الإنجازات للعام الأكاديمي ٢٠٢٣-٢٠٢٤



"إن تعزيز الشراكات الأكاديمية والبحثية بين الجامعة والجامعات والشركات العالمية والإقليمية المتواجدة في سوق العمل يشكل ركيزة أساسية لبناء منظومة تعليمية وبحثية رائدة. ومن خلال تبادل الخبرات والمعارف مع المجتمع الدولي، لا نرتقي بالكفاءات والابتكار فحسب، بل نعزز أيضًا قدرتنا على التصدي لتحديات الاستدامة وتلبية الاحتياجات المتغيرة للأسواق. وتأتي هذه الجهود انسجامًا مع رؤية صاحبة السمو الملكي الأميرة سمية بنت الحسن حفظها الله في قيادة مسيرة التنمية والريادة في مجالات الطاقة والتكنولوجيا والهندسة المتقدمة في هذا الصرح العلمي الريادي".

رئيس الجامعة،

الأستاذ الدكتورة وجدان أبو الهيجاء

CIM

Accredited Degree



AACSB
ACCREDITED

ABET

QS

European
Accreditation
of Engineering
Programmes
EUR-ACE®

ACCA

إنجازات الجامعة للعام الأكاديمي 2023-2024:

7. تسلمت الجامعة شهادة اعتمادها شريكاً استراتيجياً لمعهد المحاسبين الإداريين العالمي.
8. إنشاء برنامج التطوير الوظيفي والمهارات الدقيقة PSUT Career Program (بال تعاون مع منصة Coursera Career Academy) من أجل تزويد الطلبة والخريجين بشهادات مهنية عالمية تؤهلهم للمنافسة على وظائف مرموقة، وتطوير أعضاء هيئة التدريس في الجامعة والعاملين فيها أكاديمياً ومهنياً.
9. إطلاق برنامج رائد الأعمال المقيم Entrepreneur in Residence Program EIR، ضمن مبادرة قامت بها عمادة القبول والتسجيل، لتمكين الطلبة وأعضاء هيئة التدريس والموظفين من تطوير أفكارهم وبلورتها إلى واقع عملي. مما يساهم في تطوير وتعزيز بيئة الريادة والإبداع في الجامعة.
10. تنفيذ برنامج Venture Lab لمساعدة الطلبة وتزويدهم بالمعرفة الضرورية لبدء أعمالهم التجارية الخاصة، وتحويل مشاريعهم الأكاديمية إلى شركات ومشاريع عملية وفعّالة. تحقق نتائج اجتماعية.

1. إطلاق أكاديمية الشباب للأمن السيبراني بالتعاون بين الجامعة وجامعة بوردو للأبحاث التطبيقية ومركز بوردو للأبحاث والتعليم.
2. طرح برنامج "الماجستير التنفيذي في إدارة الأعمال" ليكون الأول من نوعه على مستوى الأردن.
3. حققت الجامعة مراكز متقدمة ضمن فئة أفضل (351-400) في حقل علم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات، وضمن فئة (501-550) في حقل إدارة الأعمال الذي يدخل التصنيف للمرة الأولى، وفقاً للتصنيفات العالمية للجامعات QS لعام 2024.
4. حصل برنامج إدارة الأعمال في كلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال على اعتماد معهد شهادات الموارد البشرية (HRCI®)، حيث تم مواءمة برنامج "إدارة الأعمال" مع الكفاءات والمجالات الوظيفية لشهادات "المحترف المساعد في الموارد البشرية - الدولية" (aPHRI™) المقدمة من HRCI، وهو أول برنامج "إدارة الأعمال" في المملكة يحصل على هذا الاعتماد ضمن المعايير الدولية لمهنة الموارد البشرية.
5. حصل برنامج ماجستير "تحليل الأعمال" في كلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال على اعتماد معهد تحليل البيانات البريطاني (IoA) Institute of Analytics.
6. حصل برنامج المحاسبة في كلية الملك طلال لتكنولوجيا الأعمال على اعتماد معهد



إنجازات طلابية في مسابقات عالمية وإقليمية:

1. المركز الأول عالمياً في مسابقة جامعة روتشستر/ نيويورك Rochester Institute of Technology (RIT), New York, USA في مجال الأمن السيبراني / كشف الاختراق (Collegiate Penetration Testing Competition (CPTC 9 ، ضمن مشاركة 15 فريقاً جميعها من أعرق الجامعات في الولايات المتحدة الأمريكية ليكون فريق الجامعة الفريق الوحيد المشارك من خارج الولايات المتحدة الأمريكية.
2. المركز الأول على مستوى جامعات العالم في مسابقة نساء العالم في علم البيانات لعام 2024، التي نظمتها جامعة ستانفورد الأمريكية ، كما حصل الفريق الفائز على جائزة أفضل فريق طلاب على مستوى العالم، إضافة للحصول على المركز التاسع على مستوى الجامعات والشركات ضمن الترتيب العام.
3. حقق الطالب يحيى عبيدو المركز الثالث عالمياً في مسابقة ريادة الأعمال التابعة لمنظمة IEEE العالمية.
4. المركزين الثاني والثالث في مسابقة هواوي العالمية للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات 2024 /2023 بنسختها الثامنة، والتي نظمتها شركة هواوي / الصين.
5. توجت الجامعة بطلاً في البطولة الوطنية الثالثة لروبوتات السومو" بعد الحصول على المركزين الأول والثالث، إضافة إلى الحصول على جائزة أفضل برمجة روبوت، جائزة أفضل استراتيجية روبوت، جائزة النجم الصاعد.
6. المركز الأول والثالث في مسابقة 2024 XpandCTF وبتنظيم مشترك من شركة Propeller العالمية وشركة Leetspace. jo المحلية.
7. المركز الأول والثالث والرابع والسادس والعاشر في مسابقة جامعة العلوم والتكنولوجيا للأمن السيبراني JUSTCTF2024.
8. المركزين الأول عن محور الألعاب والترفيه Gaming and Entertainment ، والثاني عن محور تكنولوجيا السلامة العامة والأمن والدفاع Public Safety, Security, and Defense Technology ، في المهرجان التكنولوجي الوطني الحادي عشر.
9. المركز الأول في المسابقة العالمية HackTheBox - University CTF 2023 - Brains & Bytes على مستوى جامعات الأردن والثاني عربيًا والتاسع والعشرين عالمياً.
10. المركز الأول محلياً في مسابقة هواوي لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات المحلية مسار الحوسبة Huawei ICT Competition National_ Computing Track ، بمشاركة 900 طالب من مختلف الجامعات الأردنية، متأهلاً للمنافسة في المسابقة الإقليمية في دولة البحرين.
11. المركز الأول عن الفئة الإعلامية وفئة التكنولوجيا المالية (FinTech) في مسابقة الهاكاثون للذكاء الاصطناعي التي نظمتها MENA DEVS في كلية لومينوس الجامعية التقنية LTUC .
12. ظفرت الجامعة بلقب بطولة الأولمبياد العربي

Semiconductors Design Competition-
JoSDC'23.

18. حصل مؤتمر TEDxPSUT على رخصتين

دوليتين جديدتين؛ رخصة TEDx
Salon، ورخصة TEDxLive،

إضافة إلى تنظيم فعالية
TEDxAmman بالتعاون
المشترك بين TEDxPSUT
ومنظمة TED العالمية.

19. توجت الجامعة بطلاً في
بطولة الجامعات الأردنية
للريشة الطائرة للطلاب
”فردى - فرق، التي نظمتها
الاتحاد الرياضي للجامعات
الأردنية بالتعاون مع الاتحاد الأردني
للريشة الطائرة.

20. حصد الطالب قصي الظواهرة المركز الأول في
فئة الفردي.

21. حصلت الجامعة على كأس المجموع العام
بعد فوزها بذهبية كرة القدم، وذهبية فردي
كرة الطاولة للطلاب وذهبية كرة السلة 3x3
للطالبات وذهبية فردي الريشة للطلاب وذهبية
الزوجي المختلط بالريشة الطائرة في احتفالات
عيد الاستقلال واليوبيل الفضي خلال الدورة
الرياضية للجامعات الأردنية.

22. برونزيتين ضمن بطولة الجامعات الأردنية
للتايكواندو.

23. حصلت الطالبة ليان الصنابرة برونزية وزن 46،
والطالبة سنار صدقة برونزية وزن 56 ضمن
بطولة الجامعات الأردنية.

في الذكاء الاصطناعي بعد حصولها على المركز
الأول والثاني والثالث، وتحصيل أعلى مجموع
نقاط على مستوى الجامعات المشاركة في
البطولة التي جاءت بتنظيم مركز STEAM
Center والجمعية العربية للروبوت والذكاء
الاصطناعي.

13. المركز الثاني في مسابقة هاكاثون الذكاء
الاصطناعي Zinc AI Hackathon في مؤتمر
Xpand في مجال التكنولوجيا الصحية
HealthTech، والفكرة الفائزة عبارة عن تطبيق
للموبايل لمساعدة الأشخاص ذوي الاعاقة
البصرية للتعرف على الأشياء والبيئة المحيطة
بهم ضمن موقعهم، بالإضافة إلى إمكانية
البحث عن شيء ما في المكان عن طريق
التحدث.

14. المركز الثاني عن شعبة الهندسة الكهربائية في
مسابقة مشاريع التخرج للعام 2023 الخاصة
بنقابة المهندسين الأردنيين، عن مشروع:
تصميم وتنفيذ مضخم الطاقة الصوتي من
الفئة د.

15. المركز الثاني في مسابقة المحلل المالي المعتمد
Chartered Financial Analyst Institute
Research challenge 2023 - والتي نظمتها
معهد (CFA) فرع الأردن.

16. المركز الثالث عالمياً في مسابقة HackDay
العالمية في مجال الأمن السيبراني، وبمشاركة
خمسة وعشرين فريقاً من مختلف أنحاء
العالم. والتي عقدت في مدينة باريس - فرنسا،
على مدار 24 ساعة متواصلة.

17. المركز الثالث في المسابقة الوطنية الأولى
لتصميم الشرائح الإلكترونية Jordan

التميّز في التعليم منذ عام 1991، Excellence in Education,



Computing
Accreditation
Commission



AACSB
ACCREDITED



Engineering
Accreditation
Commission

