

Top Headlines

Under the patronage and in the presence of H.H. Sheikh Theyab bin Mohamed bin Zayed, ACTVET hosted ATS 2025 graduation ceremony

أهم العناوين

تحت رعاية وبحضور سـموّ الشيخ ذياب بـن محمـد بـن زايد آل نهيان «مركز أبوظبـي للتعليـم والتدريـب التقنـي والمهنـي» ينظّـم حفـل تخريج دفعة 2025 فـي مـدارس التكنولوجيـا التطبيقيـة

JULY - SEPTEMBER 2025

Malaysia Adopts ACTVET's Model to Enhance Technical Education

ماليزيا تعتمد نموذج مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني لتعزيز التعليم التقني

ATS recognised as "Cognia System of Distinction for the Academic Year 2024-2025"

تم تكريم مدارس التكنولوجيا التطبيقية ضمن قائمة أنظمة التميز من كوجنيا للعام الأكاديمس 2024–2025



TABLE OF CONTENT

تحت رعاية وبحضور سمو الشيخ ذياب بن محمد بن زايد آل نهيان
«مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني» ينظّم حفل
تخريج دفعة 2025 في مدارس التكنولوجيا التطبيقية
Under the patronage and in the presence of
H.H. Sheikh Theyab bin Mohamed bin Zayed, ACTVET hosted
Applied Technology Schools (ATS) 2025 graduation ceremony

ماليزيا تعتمد نموذج مركز أبوظبي للتعليم والتدريب
التقني والمهني لتعزيز التعليم التقني
Malaysia Adopts ACTVET's Model to Enhance
Technical Education

م تكريم مدارس التكنولوجيا التطبيقية ضمن قائمة
أنظمة التميز من كوجنيا للعام الأكاديمي 2024–2029

ATS recognised as "Cognia System of Distinction for

الفيديو الترويجي للملتقى العلمي العالمي 2025 Expo- Sciences International (ESI) 2025 Promo Video

the Academic Year 2024-2025"

سكلز كامب 2025 Skills Camp 2025

برنامج "نعم للعمل" الصيفي 2025 YES to Work Summer 2025

World Youth Skills Day 2025

جلسة بناء فريق المهارات والمسابقات الودية

Skills Team Building Session and Friendly competitions

اليوم العالمي لمهارات الشباب 2025

يوم المرأة الإماراتية 2025 Emirati Women's Day 2025

تحت شعار «لنبدأ عامًا مليئًا بالشغف والتميّز»، رحّب مركز أبوظبي التقني بعودة الطلبة إلى مقاعد الدراسة للعام الدراسي الجديد 2026-2025 "Under The Theme "LET'S BEGIN A YEAR FULL OF PASSION AND EXCELLENCE", ACTVET Welcomed Students for The New Academic Year 2025-2026 ى نظامنا التعليمي

Key Developmen

أبرز التطورات وقصص النجاح في نظامنا التعليمي

Key Developments and Success Stories from our Educational System



إذا فاتك الاطلاع على الإصدار السابق، إليك فرصة جديدة للبقاء على اطلاع — تصفح إصدار الربع الأول من نشرتنا الإخبارية وتعرّف على أبرز المستجدات والقصص المميزة!

n case you missed it earlier, here's another chance to catch up – read the Q1 edition of our newsletter and stay updated with he latest highlights and stories!

ضغط هنا Click Here



UNDER THE PATRONAGE AND IN THE PRESENCE OF **H.H. SHEIKH THEYAB BIN MOHAMED BIN ZAYED,**ACTVET HOSTED APPLIED TECHNOLOGY SCHOOLS (ATS)
2025 GRADUATION CEREMONY

تحت رعاية وبحضور سموّ الشيخ ذياب بن محمد بن زايد آل نهيان «مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني» ينظّم حفل تخريج دفعة 2025 في مدارس التكنولوجيا التطبيقية

ACTVET organized a graduation ceremony for 1,494 students for the Academic Year 2024–2025 for ATS in Abu Dhabi, at ADNEC, Al Ain and Al Dhafra.

Additionally, graduation ceremonies for all ATS students from other campuses was held from 29 June to 14 July across various locations in other emirates.



طالباً Students



شاهــد الفيـــديـــو watch the video احتفل «مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني» بتخريج 1,494 طالباً وطالبة من المرحلة الثانوية للعام الدراسي 2024-2025، من مدارس التكنولوجيا التطبيقية فروع أبوظبي والعين والظفرة، في حفل أُقيمَ في مركز أدنيك أبوظبي.

كما أُقيمت حفلات التخرج لبقية طلبة مدارس التكنولوجيا التطبيقية في الفترة من 29 يونيو إلى 14 يوليو في مختلف مواقع الدولة.

للمزيد من المعلومات



Read full article















In early August 2025, ACTVET welcomed a Malaysian delegation led by Deputy Prime Minister Dr. Ahmad Zahid Hamidi for a tour of its institutions. Following the visit, Malaysia announced the adoption of ACTVET's model to enhance its technical and vocational education system.

Dr. Hamidi praised ACTVET's advanced infrastructure, strong academic standards, and early integration of science, technology, and AI from grade six. He also commended its success in blending academic excellence with practical skills. Malaysia now aims to collaborate with ACTVET through training programs and strategic partnerships to boost youth employability and workforce readiness.

في أغسطس 2025، استقبل مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني وفداً ماليزياً برئاسة نائب رئيس الوزراء د. أحمد زاهد حاميدي للقيام بجولة على مؤسساته. وبعد الزيارة، أعلنت ماليزيا اعتماد نموذج مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني لتعزيز نظامها في التعليم التقني والمهني.

وأشاد د. حاميدي بالبنية التحتية المتقدمة لدى مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني، والمعايير الأكاديمية القوية، وإدماج العلوم والتقنية والذكاء الاصطناعي منذ الصف السادس. كما أثنى على نجاح المركز في الدمج بين التميز الأكاديمي والمهارات العملية. وتسعى ماليزيا الآن للتعاون مع مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني من خلال برامج تدريبية وشراكات استراتيجية لتعزيز جاهزية الشباب لسوق العمل.



شاهـد الفيــديــو watch the video



للمزيد من المعلومات Read full article



للمزيد من المعلومات Read full article

تم تكريم مدارس التكنولوجيا التطبيقية ضمن قائمة أنظمة التميز من **كوجنيا للعام الأكاديمي 2**024–2025



مدارس التكنولوجيا التطبيقية تنضم إلى نخبة تضم 11 نظاماً تعليمياً و24 مدرسة في 14 ولاية و5 دول حول العالم حازت هذا التكريم المرموق.

ويعكس هذا الاعتراف التزام مدارس التكنولوجيا التطبيقية بالتميز الأكاديمي والتحسين المستمر من خلال عملية مراجعة الاعتماد الصارمة من كوجنيا، كما يعزز مكانتها كمؤسسة رائدة تسهم في إعداد جيل متعلم قادر على مواكبة المستقبل، وترسيخ معايير التميز في التعليم داخل دولة الإمارات.



نبذة عن كوجنيا

كوجنيا هي منظمة دولية غير ربحية تُعنى باعتماد وتقييم المؤسسات التعليمية حول العالم، وفق معايير عالمية في جودة التعليم والقيادة والابتكار. ويُعد "نظام التميز" تكريماً خاصاً تمنحه للمدارس والأنظمة التعليمية التي تتجاوز معايير الاعتماد وتحقق أداءً متميزاً في التطوير والتحسين المستمر..

ABOUT COGNIA

Cognia is an international non-profit organization that accredits and evaluates educational institutions worldwide, based on global standards in education quality, leadership, and innovation. The "System of Distinction" is a special recognition awarded to schools and educational systems that exceed accreditation standards and demonstrate outstanding performance in continuous development and improvement.

APPLIED TECHNOLOGY SCHOOLS RECOGNIZED AS COGNIA SYSTEM OF DISTINCTION FOR ACADEMIC YEAR 2024–2025

ATS is recognized as a Cognia System of Distinction for the Academic Year 2024–2025 school year, earning a place among only 11 systems and 24 schools across 14 states and 5 countries to receive this prestigious honor.

The recognition highlights ATS's commitment to educational excellence and continuous improvement through the rigorous Cognia Accreditation Engagement Review process and reinforces ATS's position as a leading institution committed to shaping future-ready learners and advancing educational excellence in the UAE.

EXPO- SCIENCES INTERNATIONAL (ESI) 2025 **PROMO VIDEO**

A video that highlights how science does not emerge in isolation; it is the result of values, experiences, and heritage that have paved the way for knowledge and discovery. It bridges the past and the present to affirm that the Emirati identity is the foundation from which innovation begins.

The video features a group of our students from the educational institutions under the Abu Dhabi Centre for Technical and Vocational Education and Training, who expressed through their passion and spirit the true meaning of knowledge and belonging.

ACTVET extends its sincere thanks and appreciation to:

The mother of employee **Aisha Al Kaabi** from Abu Dhabi Vocational Education and Training Institute, Al Ain Branch.

Student Saeed Al Suwaidi from Abu Dhabi Vocational Education and Training Institute, Rabdan Branch.

Special appreciation appreciation for the outstanding voice performance of student Ghaith Al Qahtani from Applied Technology School, Baniyas Branch.

Students of at Applied Technology School, Tahnoon Campus and Al Agabiya Branch:

- Mouza Khamis Al Shamsi
- Maid Khaled Al Blooshi
- Abdullah Sultan Al Jehouri
- Khalifa Sultan Al Yahyai

Students of Abu Dhabi Polytechnic:

- Mira Saif Al Khaili
- Ghazlan Mohsen Al Kathiri
- Abdullah Ahmed Al Khazraji
- Ahmed Abdullah Al Shihi

الفيديو الترويجي للملتقى العلمى العالمى 2025

فيديو يبرز أن العلوم لا تأتي من فراغ، بل هي ثمرة قيم وتجارب وتراث شكّل طريق المعرفة والاكتشاف اليوم. يربط بين الماضي والحاضر ليؤكد أن الهوية الإماراتية هي الأساس الذي ينطلق منه الابتكار.

شارك في تمثيله مجموعة من طلبتنا ضمن المؤسسات التعليمية لمركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني، الذين عبّروا بروحهم وشغفهم عن معاني العلم والانتماء.

يتقدّم مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهنى بخالص الشكر والتقدير إلى:

والدة الموظفة عائشة الكعبي في معهد أبوظبي للتعليم والتدريب المهني – فرع العين.

الطالب **سعيد السويدي** من معهد أبوظبي للتعليم والتدريب المهني - ربدان.

مع خالص الامتنان لأداء الصوت المتميّز من الطالب غيث القحطاني من مدارس التكنولوجيا التطبيقية – فرع بني ياس.

> طلبة مدارس التكنولوجيا التطبيقية مجمع طحنون وفرع العقابية.

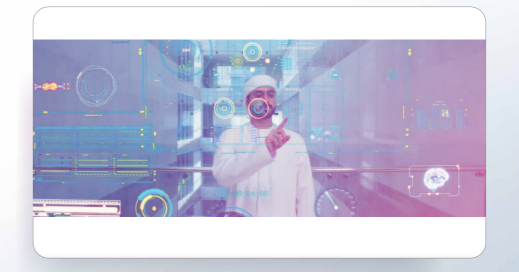
- موزة خميس الشامسى
 - مايد خالد البلوشي
- عبدالله سلطان الجهوري
- خليفة سلطان اليحيائي

طلبة بوليتكنك أبوظبي.

- ميرة سيف الخيلى.
- غزلان محسن الكثيري.
- عبدالله أحمد الخزرجى.
- أحمد عبدالله الشحى



شاهـد الفيــديـــو watch the video



بالعلوم ثبني الهجتمعات SCIENCE FOR COMMUNITIES



نظم مركز أبوظبى للتعليم والتدريب التقنى والمهنى سكلز كامب في الفترة من 30 يونيو إلى 24 يوليو 2025، في أربعة مواقع: بوليتكنك أبوظبي، مدارس التكنولوجيا التطبيقية فرع بني ياس فرع منطقة الظفرة فرع منطقة العين، بمشاركة 399 طالباً وطالبة، حيث قدم سكلز كامب تدريباً عملياً في 20 مجالاً تقنياً ومهنياً.

تهدف هذه المبادرة إلى تعزيز وتطوير المهارات التقنية والمهنية بين المواطنين الإماراتيين ضمن فئات عمرية متنوعة، بدءاً من طلاب الصف السادس حتى الصف التاسع، والفئة الثانوية من الصف العاشر حتى الصف الثاني عشر، وصولاً إلى طلاب الحامعات.

تماشياً مع عام المجتمع، شملت نسخة هذا العام أيضاً ورش عمل مخصصة لطلاب المرحلة الابتدائية من الصف الثالث إلى الصف الخامس، بالإضافة إلى ورش للبالغين الذين تبلغ أعمارهم 24 سنة فما فوق، مما يعكس التزام مركز أبوظبى للتعليم والتدريب التقنى والمهنى بتوسيع مشاركة المجتمع وتمكين جميع فئاته بالمهارات المتقدمة والمتخصصة في مختلف المجالات.

In line with the Year of Community, this year's edition also includes dedicated workshops for elementary students in Grades 3 to 5, as well as adults aged 24 and above, reflecting ACTVET's commitment to expanding community participation and empowering all segments of society with advanced and specialized



YES TO WORK **SUMMER 2025**

برنامج "نعم للعمل" الصيفى 2025

ACTVET organized the "Yes to Work" Summer 2025 Program from 4 to 15 August 2025. A total of 275 male and female students participated in the program.

The program was conducted across Abu Dhabi, Dubai, Al Ain, Aiman, and Sharjah, in partnership with leading industry groups.

نظم مركز أبوظبى للتعليم والتدريب التقنى والمهنى برنامج "نعم للعمل" صيف 2025 في الفترة من 4 إلى 15 أغسطس 2025.

شارك في البرنامج 275 طالباً وطالبة.

أقيم البرنامج في أبوظبي، دبي، العين، عجمان، والشارقة، بالتعاون مع كبرى الشركات والمؤسسات الصناعية.

كل الشكر والتقدير لشركائنا في النجاح GRATITUDE TO OUR PARTNERS IN SUCCESS











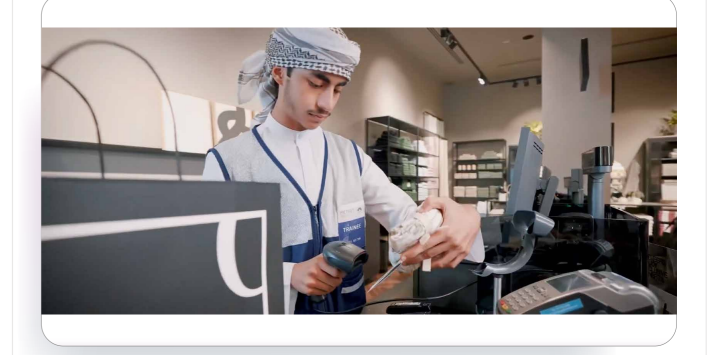






From 30 June to 24 July 2025, ACTVET hosted Skills Camp across four Campuses - Abu Dhabi Polytechnic, Abu Dhabi, ATS Baniyas, ATS Al Dhafra Region, and ATS Al Ain, with a participation of 399 students, offering hands-on training in 20 technical and vocational areas. The initiative aims to enhance and develop technical and vocational skills among UAE nationals across wide age range, juniors from Grades 6 to 9, Seniors from Grades 10 to 12, and university students.

skills across various fields.





شاهـد الفيــديــو watch the video



SKILLS TEAM BUILDING SESSION AND FRIENDLY COMPETITIONS

Date: 8 July 2025

4th UAE Team Building Session with a participation of 39 competitors, focusing on the importance of time management in training and daily life.

Date: 4 - 6 August 2025

Meitha Al Musabi, a mechanical engineering CAD student participated in an online friendly competition with teams from Brazil and Portugal.

Date: 11 - 15 August 2025

Shemma Al Marzouqi and **Zayed AL Yahmadi**, CNC Milling students, participated in a friendly competition hosted by Abu Dhabi Polytechnic with teams from United Kingdom and Denmark.

جلسة بناء فريق المهارات والمسابقات الودية

التاريخ: 8 يوليو 2025

نظم فريق مهارات الإمارات الجلسة الرابعة لبناء فريق المهارات المشارك في المسابقات الودية والعالمية، بمشاركة 39 متسابقاً، وتركزت الجلسة على أهمية إدارة الوقت في التدريب والحياة اليومية

من 4 إلى 6 أغسطس 2025

شاركت ميثاء المصعبي، المتسابقة في مهارة الرسم الهندسي الميكانيكي، في مسابقة ودية عبر الإنترنت جمعتها بفرق من البرازيل والبرتغال.

من 11 الى 15 أغسطس 2025

شاركت شمة المرزوقي، المتسابقة في مهارة النحت باستخدام الحاسوب، في مسابقة ودية استضافها بوليتكنك أبوظبي، بمشاركة فرق من المملكة المتحدة والدنمارك.







تحت شعار «لنبدأ عامًا مليئًا بالشغف والتميّز»، رحّب مركز أبوظبي التقني بعودة الطلبة إلى مقاعد الدراسة للعام الدراسي الجديد 2025-2026

نبدأ معاً عاماً دراسياً جديداً نخطو فيه بثقة نحو التميز والابتكار والنمو، ونواصل تعزيز الإمكانات وتحقيق الإنجازات في بيئة تعليمية ملهمة تدعم تطلعات طلبتنا نحو المستقيل،

في مركز أبوظبي للتعليم والتدريب التقني والمهني، نرحب بجميع الطلبة الجدد والعائدين، ونتمنى لهم عاماً دراسياً حافلاً بالنجاح والتفوق.



UNDER THE THEME "LET'S BEGIN A YEAR FULL OF PASSION AND EXCELLENCE", ACTVET WELCOMED STUDENTS FOR THE NEW ACADEMIC YEAR 2025-2026

Together, we began a new academic year, stepping forward with confidence toward excellence, innovation, and growth.

We continue to enhance capabilities and achieve accomplishments within an inspiring learning environment that supports our students' aspirations for the future.

ACTVET, warmly welcomed all new and returning students, wishing them a year filled with success and achievement.



شاهـد الفيــديــو watch the video

ACTVET IN

1

KEY DEVELOPMENTS AND SUCCESS STORIES FROM OUR EDUCATIONAL SYSTEM



Student and Staff Mobility Summer Camp in China by Fatima College of Health Sciences (FCHS)

From 6 to 15 August 2025. FCHS held a study tour in Dalian, China, hosted by Dalian Medical University. Led by Prof. Lisa and Ms. Najla, the camp provided students with exposure to advanced healthcare education, medical practices, and Chinese culture.

Twenty participants engaged in training across various disciplines, including surgery, internal medicine, paediatrics, imaging, and traditional Chinese medicine. along with cultural workshops and hospital visits.



معسكر التنقل الصيفى للطلبة والموظفين في الصين – كلية فاطمة للعلوم الصحية

من 6 إلى 15 أغسطس 2025، نظمت كلية فاطمة للعلوم الصحية جولة دراسية في داليان، الصين، استضافتها جامعة داليان الطبية.

شارك عشرون طالباً وطالبة في برامج تدريبية متعددة التخصصات، مسارت الجراحة، الباطنية، طب الأطفال، التصوير الطبي، والطب الصيني التقليدي، إلى جانب ورش عمل ثقافية وزيارات

Mubadala Masary Program – July 2025 (Cohort 2)

From 30 June to 10 July 2025, FCHS delivered the Health Sciences Stream of the Mubadala Masary Program, offering 36 Grade 11 and 12 students from Abu Dhabi an opportunity to explore careers in healthcare.

Through interactive, hands-on workshops, students learned essential patient care skills and gained insight into diverse health professions, inspiring them to pursue future roles in the sector



برنامج مبادلة مساري – يوليو 2025 (الدفعة الثانية)

من 30 يونيو إلى 10 يوليو 2025، قدمت كلية فاطمة للعلوم الصحية مسار العلوم الصحية ضمن برنامج مبادلة مساري، مُوفَرةً مرصة لـ 36 طالباً وطالبة من الصفين 11 و12 في أبوظبي لاستكشاف مجالات الرعاية الصحية.

من خلال ورش عمل تفاعلية وعملية، تعلّم الطلاب مهارات أساسية فى رعاية المرضى واكتسبوا فهماً أعمق لمختلف المهن الصحية، مماً ألهمهم لاستكشاف مسارات مستقبلية في هذا القطاء.



Abu Dhabi Polytechnic secures ABET reaccreditation

Engineering Technology Accreditation Commission (ETAC) of ABET has reaffirmed accreditation for three below listed AD Poly Applied Bachelor programs. The reaccredited

- Electro-Mechanical Systems Engineering Technology
- Information Security Engineering Technology
- Petroleum Engineering Technology.

The recognition underlines the university's alignment with international standards and its mission to prepare highly skilled national talent for industry.



ARFT

بوليتكنك أبوظبي يحصل على إعادة اعتماد هيئة اعتماد برامج الهندسة والتقنية

أكَّدت لجنة اعتماد تكنولوجيا الهندسة (ETAC) التابعة لهيئة اعتماد برامج . الهندسة والتقنية – ABET إعادة اعتماد ثلاثة برامج بكالوريوس تطبيقي في بوليتكنك أبوظبي، وهي:

- هندسة نظم الكهرباء والميكانيكا
 - هندسة أمن المعلومات
 - هندسة البترول

ويُبرز هذا الاعتماد التزام الجامعة بالمعايير الدولية ورؤيتها في إعداد الكفاءات الوطنية عالية المهارة لسوق العمل الصناعى.



Abu Dhabi Polytechnic student selected to ioin the 34th Bulgarian Antarctic Expedition

Abdulla Faisal Al Raisi, a student from Abu Dhabi Polytechnic, has been selected to join the 34th Bulgarian Antarctic Expedition as part of his OJT.

The expedition is expected, tentatively, to commence in late December 2025 and conclude by the end of February 2026.

This opportunity is fully supported by the National Center of Meteorology (NCM).

Abdulla has a cumulative GPA of 3.84 and will be entering his fourth year during the Academic Year

This nomination is a significant achievement and reflects positively on both the student and on the institution



طالب من بوليتكنك أبوظبي ينضم إلى البعثة البلغارية القطبية الـ 34

تم اختيار عبد الله فيصل الرئيسي، طالب من بوليتكنك أبوظبي، للانضمام إلى البعثة البلغارية القطبية الـ 34 کجزء من تدریبه العملی.

من المتوقع أن تبدأ البعثة مؤقتاً في أواخر ديسمبر 2025 وتختتم بحلول نهاية فبراير 2026.

وتحظى هذه الفرصة بدعم كامل من المركز الوطني

ويبلغ المعدل التراكمي لعبد الله 3.84، وسيبدأ عامه الدراسي الرابع خلال العام الأكاديمي 2025–2026.

ويُعد هذا الترشيح إنجازاً بارزاً يعكس التميز على مستوى الطالب والمؤسسة التعليمية على حد سواء.

أبرز التطورات وقصص النجاح في نظامنا التعليمي



Abu Dhabi Polytechnic students top the standings at EDGE Group's "RUWAD Innovation Summer

At the EDGE RUWAD Innovation Summer Camp, where student teams developed innovative solutions to defined technology challenges, ADPoly students took the top three positions: Mohamed Bintowg Alhosani, a student in Aircraft Maintenance Engineering Technology, won first place for the highest-scoring solution; Majed Sultan Alineibi, a student in the same program, placed second; and Fatema Ali Mohammed Alshehyari, a student in Electromechanical Systems Engineering Technology,



طلبة بوليتكنك أبوظبى يتصدرون نتائج «المخيم الصيفى للابتكار – روّاد» التابع لمجموعة إيدج

حصد طلبة بوليتكنك أبوظبي المراكزَ الثلاثة الأولى في «المخيم . الصيفى للابتكار – رُوّاد» التابع لمجموعة إيدج—وهو برنامج يُكلَّف فيه الطلبة بتطوير حلول ابتكارية لتحديات تقنية محددة—إذ نال محمد الحوسني، طالب في البكالوريوس التطبيقي في تكنولوجيا هندسة صيانة الطائرات، المركز الأول عن الحل الأعلى تقييماً؛ وحلّ ماجد الجنيبي، الطالب في البرنامج نفسه، ثانياً؛ فيما جاءت فاطمة الشهياري، طالبة في البكالوريوس التطبيقي في تكنولوجيا هندسة الأنظمة الكهروميكانيكية، ثالثة.



FCHS Paramedic Student Ghadeer Ali Altahri selected for Asia Olympic Badminton Camp Representing UAE

Ghadeer Ali Altahri, a dedicated FCHS Paramedic student, has achieved an exceptional milestone by being selected for the Asia Olympic Project Camp, proudly representing the UAE National Badminton Team



طالبة طب الطوارئ في كليات فاطمة للعلوم الصحية، غدير على الطاهري، مختارة لمعسكر آسيا الأولمبي للريشة الطائرة

حققت غدير علي الطاهري، طالبة طب الطوارئ في كليات فاطمة للعلوم الصحية، إنجازاً استثنائياً باختيارها للمشاركة في معسكر مشروع آسيا الأولمبي، لتمثيل المنتخب الوطني الإماراتي للريشة

FCHS Paramedic Student Shines on International Rowing Stage

Fatima Khalaf Rabeea Juma Saeed, a Paramedic student at FCHS, recently brought pride to the UAE by securing second place with the UAE National Team at the 2025 Asian Rowing Beach Sprint Finals in Zhoushan, China.



طالبة طب الطوارئ فى كليات فاطمة للعلوم الصحية، . فاطمة خلف ربيعة جمعة سعيد، تتألق على الساحة الدولية

أحرزت فاطمة خلف ربيعة جمعة سعيد، طالبة طب الطوارئ في المركز الثاني مع المنتخب الوطني الإماراتي في نهائيات آسيا للتجديف السريع على الشاطئ لعام 2025، التي أُقيمت في مدينة تشوشان – الصين

FCHS Ajman Wins First Place at Simulation Week Sim Olympics 2025

On 19 September 2025, FCHS Ajman Campus, achieved a remarkable milestone at the Simulation Week 2025 Olympics Competition, outperforming teams from over 12 colleges and universities across seven

ACTVET extends its heartfelt congratulations to the Emergency Health Department team, composed of five talented paramedic students, for winning first place. The team demonstrated exceptional clinical knowledge teamwork, and advanced critical thinking skills.

- Amal Salem Saleh Ali Al 7aabi
- Reem Falah Ibrahim Ali Al Sumeiti
- Roudha Falah Ibrahim Ali Al Sumeiti
- Aishah Mohamed Saeed Rashed Al Sereidi
- Halima Salim Ali Mubarak Al Marzougi



كلية فاطمة للعلوم الصحية – عجمان تحصد المركز الأول في أولمبياد المحاكاة خلال أسبوع المحاكاة 2025

في 19 سبتمبر 2025، حقق فرع عجمان من كلية فاطمة للعلوم الصحية إنجازاً مميزاً في مسابقة أولَّمبياُّد المحاكاة ضمن أسبوع المحاكاة 2025، . متفوقاً على فرق من أكثر من 12 كلية وجامعة في سبع مهارات صحية.

يتقدم مركز أبوظبى للتعليم والتدريب التقنى والمهنى بالتهنئة لفريق قسم الطوارئ الصحية المكوَّن من خمسة طلَّاب مسعفين على المركز الأول، حيث أبدوا معرفة سريرية جيدة، وروح فريق عالية، وقدرات تفكير

- أمل سالم صالح على الزعابي
- ريم فلاح إبراهيم علي السميطي
- روضة فلاح إبراهيم علي السميطي عائشة محمد سعيد راشد السريدي



Dr. Emad Alkhazraji, serving as Assistant Professor, was the lead researcher in a peer-reviewed journal article titled "Al-Driven Optimization of Multilayer Thin-Film Structures for Advanced Optical Applications," published in IEEE ACCESS.



د. عماد الخزرجي، بروفيسور مساعد في قسم تكنولوجيا هندسة الأنظمة الكهروميكانيكية، وهو الباحث الرئيسي في مقال علمي مُحكَّم بعنوان: «تحسين موجَّه بالذكاء الاصطناعي لهياكل الأغشية الرقيقة متعددة الطبقات للتطبيقات البصرية ... المتقدمة»، المنشور في مجلة .IEEE ACCESS

اضغط هنا لمعرفة المزيد

Click to Read

Dr. Aya Abdel-Hamid Mourad, Teaching Assistant at Academic Support Department, was honored by H.E. Zaki Nusseibeh, Chancellor of UAE University, with the Impact Award in the Global Prize for Innovation in Desalination (Water Quality Improvement and Reclamation), selected from an initial pool of more than 540 projects.

She also served as lead researcher on a peer-reviewed article titled "A comparative study on the effect of various catalysts used in polycarbonate blends", published in Next Materials.



تمّ تكريم د. آية عبد الحميد مراد، مُساعِد مُدَرِّسٍ، من قِبل معالىي زكسٍ أنور نسيبة، الرئيس الأعلى لجامعة الإمارات العربية المتحدة، بمنعها جائزة التأثير ضمن الجائزة العالمية للابتكار في تحلية المياه عن فئة تحسين جودة المياه واستصلاحها، وذلك بعد اختيار العمل من بين أكثر من 540

كما كانت الباحثة الرئيسة في مقالٍ علمي مُحكَّم بعنوان «دراسة مقارنة ِ لتأثير محفّزات متنوّعة مستخدمة في خلطات البولي كربونات»، والمنشور فى محلة NEXT MATERIALS.

اضغط هنا لمعرفة المزيد

Click to Read



Dr. Saher Al Sabbah, Head of Department- Psychology successfully published his research paper in Scopus, one of the world's leading academic research database.



تمكّن د. ساهر السبّاح، رئيس قسم علم النفس، من نشر أوراقه البحثية في قاعدة بيانات سكوبس، إحدى أبرز قواعد البيانات الأكاديمية العالمية.

Research Paper 1 Click to Read اضغط هنا لمعرفة المزيد Research Paper 2

Click to Read اضغط هنا لمعرفة المزيد











اكتشف عالمنا!

شاهد أحدث مقاطع الفيديو على قناتنا في يوتيوب، وتابع القصص الملهمة عبر منصات التواصل الاجتماعي الخاصة بنا.

DIVE INTO OUR WORLD!

Watch our latest videos on YouTube and catch up on inspiring stories across our social media channels.

SUBSCRIBE TO OUR CHANNEL



تابعوا أحدث أخبار ومستجدات أبوظبى التقنى عبر قنواتنا الرسمية Stay connected to never miss an update! Follow us on











Facebook

Twitter

Telegram

Instagram

YouTube