



KUWAIT COLLEGE OF SCIENCE & TECHNOLOGY
كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا
Private University جامعة خاصة



KCST Guidebook

دليل كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا



About KCST

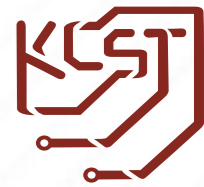


Kuwait College of Science and Technology is a private university, established with the purpose of providing internationally recognized Bachelor degrees specializing in Science and Engineering.

KCST is founded upon a holistic educational philosophy. In accordance with this philosophy; we provide a distinctive education in science and technology that prepares students to become leaders in the use and development of multidisciplinary approaches to solve complex problems.

The curriculum contains significant amount of hands-on experience giving our students the technicalities to gain insight of the real world. The campus is facilitated with the most advanced technological amenities to further motivate research conduction, providing our students the opportunity to develop their critical thinking skills.





KUWAIT COLLEGE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY'S ROLE DURING THE COVID-19 PANDEMIC

Since the beginning of the Covid- 19 pandemic, Kuwait College of Science and Technology announced through its social media channels that the university's facilities and its fabrication laboratories are dedicated at the disposal of the Kuwait Ministry of Health to help in fighting Covid-19 crisis.

KCST reached out to the National Campaigns to take advantage of the university's facilities, and got in touch with (Shield Kuwait) a national campaign that have experts and engineers volunteered for Manufacturing of Protective Medical Masks and PPEs, in order to start a joint initiative, where KCST provides financial support needed to buy manufacturing materials, 3D printing machines, all fabrication laboratories on campus, and a dedicated group of student volunteers, who we are very proud of. They spent numerous hours, working relentlessly to manufacture face shields and protective gears, in order to supply the front line workers' needs. With KCST's financial and logistic support, Shield Kuwait offered the designs, engineered by their members, with our brave students, the distribution went smoothly.

Kuwait College of Science and Technology students participated in the manufacture of 10,000 protective masks and other protective tools. These protective masks were distributed to many hospitals and health quarries, including:

- Jaber Al-Ahmad Hospital
- The Amiri Hospital
- Kuwait International Airport, Terminal 4
- Mubarak Hospital
- The palm hotel quarantine facility
- Military Hospital
- Al-Adan Specialized Health Center (responsible for Al-Mahboula apartments, Abu Halifa, Fahaheel and Ahmadi Governorate)

And many other hospitals and quarantine facilities.



Majors We Offer

Our programs provide students with a solid foundation, professional engineering skills, and a well-rounded undergraduate experience.

For the first time in Kuwait:

Bachelor's in Electronics and Communication Engineering:

A degree program utilizing nonlinear and electrical components including networking, telecommunication, and internet technologies.

Bachelor's in Computer Engineering:

Degree program combines Software Systems and Hardware Development. Students will be prepared to evaluate and design IT systems and solutions.

Bachelor's in Computer Science:

Degree focuses on Cryptography and Software Development

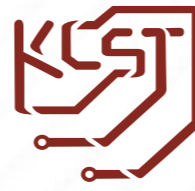
Why KCST?



KCST serves prospective students in Kuwait aspiring to become engineers. By choosing KCST, students will benefit from the following advantages:

1. Internationally recognized degree with promising future career paths, offering majors that are highly demanded for future employment.
2. Educational programs that are exclusively available at KCST.
3. KCST's campus is facilitated with the latest and most advanced educational and technological tools offering our students a globally approved academic degree.

KUWAIT COLLEGE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY'S ROLE DURING THE COVID-19 PANDEMIC



The university has also been vigilant and keen to implement all safety and security measures for student volunteers, providing sanitizers and protective masks as well as special gloves for manufacturing, and applying the best examples of social distancing so that this work would not result in any harm or damage to anyone involved. The stages of production were divided as follows:

- Designing
- Printing
- Cleaning
- Quality Checking
- Packaging and Delivering

Lastly, the production process kept evolving until a sterilization mechanism was developed in order for face shields to reach the front rows without the need for health workers to do it themselves upon receiving them. Furthermore, what distinguishes the face shields that were manufactured at Kuwait College of Science and Technology is their multi-usage, meaning that they can be used more than once. Thus, were able to provide each hospital with a manual of the sterilization method, so they would sterilize the shields after each use and get the maximum amount of usage.

This work attracted the attention of Sheikha Amthal Al-Ahmad Al-Sabah, head of the Voluntary Work Center in Kuwait, the sister of the previous Amir, Sheikh Sabah Al-Ahmad Al-Sabah (past Kuwait Prince). In a generous gesture, the Sheikha visited the university's campus and praised the efforts of the student volunteers, KCST's management and the National Shield campaign in protecting the front lines, which acted as an incentive and motivation for all volunteers and workers.



KUWAIT COLLEGE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY'S ROLE DURING THE COVID-19 PANDEMIC



This initiative resulted in the university's cooperation with a number of volunteers at the Voluntary Work Center in Kuwait led by Sheikha Amthal Al-Sabah, which helped the production capacity to increase further with their contributions in the distribution of face shields to hospitals and health centers more broadly.

Kuwait College of Science and Technology has always encouraged its students to explore their talents and potential, giving them the platform to do so, and this particular group of students have exceeded all expectations and dedicated themselves to serving this country and using their skills towards the battle against this crisis. They are a great source of pride. Those are the names that give us the most pleasure, and words of gratitude cannot do them justice:

- Nasser Al Saqaabi
- Ahrar Hussain
- Hajer Al Shammiri
- Majed Ramadan
- Hassan Al Abasi
- Shurooq Al Osaimi
- Loulwah Mohammad
- Mohammad Saab
- Khairya Al Qattan
- Iqbal Al Bloushi
- Bader Al Shammiri
- Fay Al Bussara
- Intesar Al Jandeel
- Aljazzi Al Ajmi
- Fatema Al Hendal
- Hassan Al Ajmi
- Salma Al Lofan
- Nasser Al Rasheedi
- Mona Al-Mulla
- Hassan Al-Ajmi

Led by the head of the Public Relation and Marketing Department: Ibrahim Al-Mutawa

This initiative had a lot of support from the President of the University, Professor Khaled Al-Bagain, who was always keen to be present on a daily basis to ensure that all manufacturing needs are met.



PARTNERSHIPS

KCST has a solid focus on collaborations, affiliations, and partnerships with prestigious international universities specializing in Engineering and Technology

Including:



CASS Business School, City University of London- one of Europe's leading business schools, to further formulate and develop course curriculum.



California State University, Chico- USA focusing on the development of academic and cultural advancement, and the increase of research output, innovation, and collaboration.



Kanagawa Institute of Technology, Japan specialized in Robotic production and high-tech scientific research in technology.



The Indian Institute of Technology, Bombay (IIT) globally top ranked in engineering and technology specialization.



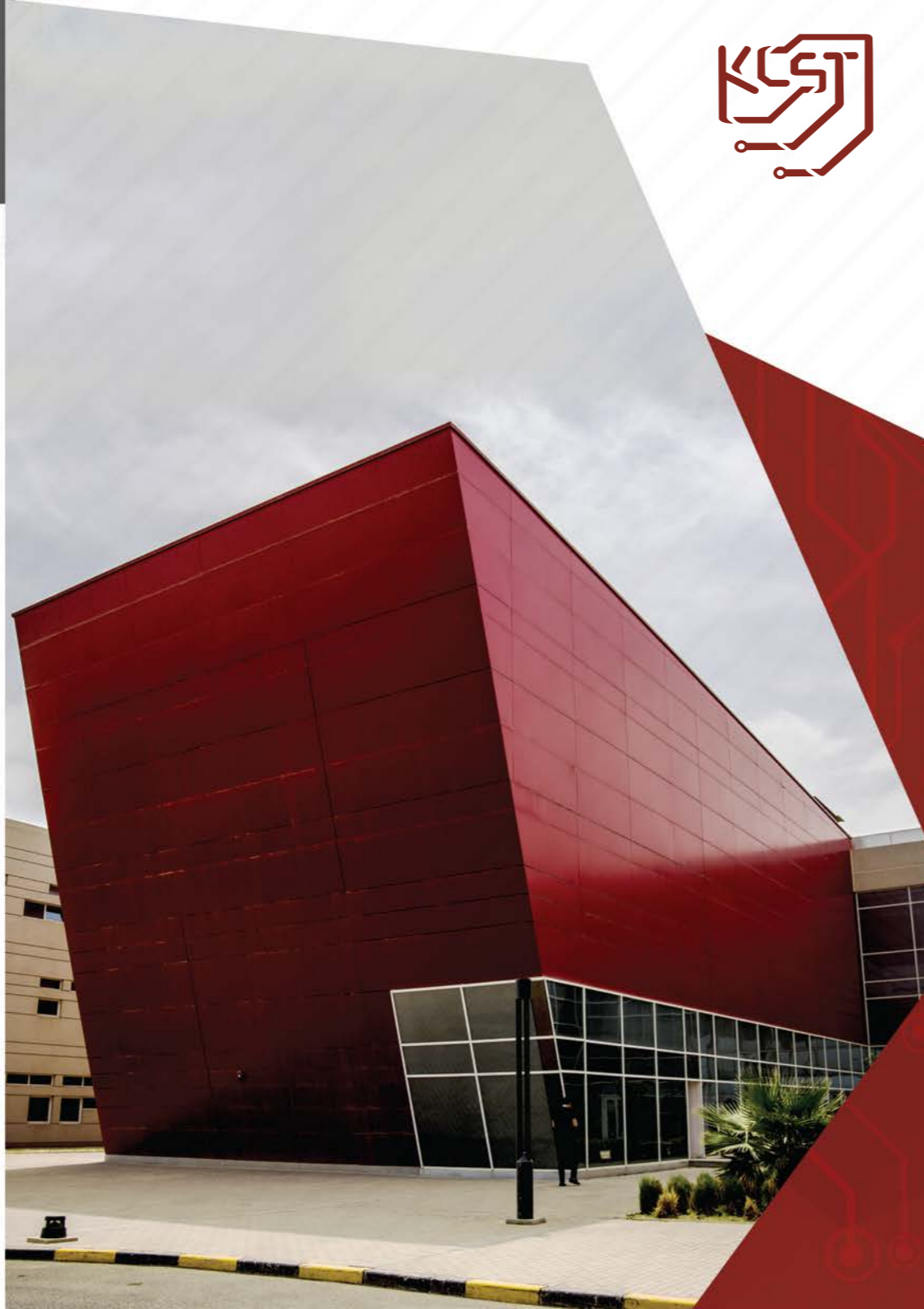
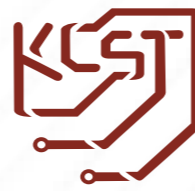
Edith Cowan University- Australia a research-based affiliation to further shape and enhance the education opportunity.



Boursa Kuwait – launched the “Boursa Academy Online” aiming to educate and promote the basics of investing.



Youth Public Authority- Strategic partnership to continuously empower and support the youth in the educational sectors.



PARTNERSHIPS

KCST has a solid focus on collaborations, affiliations, and partnerships with prestigious international universities specializing in Engineering and Technology

Including:



Kuwait Technical College (K-Tech)- This agreement was signed between K-Tech and KCST to facilitate credit transfer to provide a smooth transition from one related program to another.



The Public Authority for Civil Information- This Agreement was made in order to link the Haweety App, with the KCST website in order to simplify the online registration process and provide the applicants' detailed and accurate civil information.



Huawei Technologies Kuwait Co., W.L.L- Huawei and KCST signed this agreement in order to work together to develop a cooperative working relationship where KCST and Huawei will utilize training programs to transfer information and communication technologies (ICT) to KCST via the Huawei Authorized information and network academy program (HAINA).



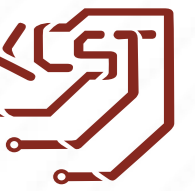
The French Institute- The Memorandum of Understanding was signed based on the mission assigned to the French Institute in Kuwait to develop social cooperation and based on the desire of Kuwait College of Science and Technology to link pedagogical and scientific partnerships with French institutions of higher education and technological research.



Big Brains- The agreement was signed in order to establish the KCST Makers Space and linking it with the international FabLab Network.



Dawrat.com- The MOU was signed for the purpose of shooting, producing and broadcasting high quality training courses in a joint effort between KCST and Dawrat.com.



KCST TUITION FEES



Description of the Fee or Charge	Amount
Tuition fees	KD 175 per credit
Foundation courses (English, Math, Physics and introduction to IT). Each course lasting one semester is offered at two levels: Basic and advanced	KD 600 per course per semester
Application fee (non-refundable)	KD 50
Acceptance Letter fee (non-refundable)	KD 30
Registration fee (non-refundable and includes student activities, use of library Databases, including e-books, use of the technology available in the Computer Labs and use of campus sports facilities)	KD 120 per semester
Course handouts	KD 5 per booklet
Lost Student Card	KD 5 per card
Late registration fee	KD 10 per course



KCST TUITION FEES



Description of the Fee or Charge	Amount
Fee for changing program	KD 30
Transfer credit administration fee (non-refundable fee)	KD 75
Repeat courses and dropped courses	KD 175 per credit
Deferment of study per application per semester (subject to approval)	KD 100
Official transcript	KD 3
To Whom It May Concern Letters (TWIMC)	KD 3 per booklet
Personal locker	KD 25 per year
Personal locker key deposit	KD 5
Lost key for a Personal locker	KD 5



STUDENT TUITION FEES REFUND POLICY (NON SPONSORED)



Reason for Refund	Notification Period	Cancellation Fee	Refund
Student withdraws from the College	Up to the end of Add& Drop Period	No Charge	100% Refund
	After the end of Add& Drop Period	100% of tuition fees for any registered courses	No Refund
Student withdraws from a single course or multiple courses	Up to the end of Add& Drop Period	No Charge	100% Refund or Credit to next Semester
	After the end of Add& Drop Period	100% of tuition fees for any registered courses	No Refund or Credit
Student applying for a deferral of studies	Student not registered for credits	No Charge	N/A
	Student registered but dropped all courses up to the end of Add&Drop Period	No Charge	100% Refund or Credit to next Semester
	Students registered after the end of Add&Drop period	No Deferment but Withdrawal from a semester = 100% of tuition fees for any registered courses	No Refund or Credit

STUDENT TUITION FEES REFUND POLICY (NON SPONSORED)



Reason for Refund	Notification Period	Cancellation Fee	Refund
Enrolment is Cancelled due to gross or serious misconduct by the student	At all times	100% of study period fees	No Refund
A continuing student who has been dismissed as a result of unsatisfactory academic progress re-enrols in courses pending the outcome of an appeal. The appeal is unsuccessful and the student is withdrawn from the college.	Before the end of Add&Drop period	No Charge	100% Refund
	After the end of Add& Drop Period	100% of fees	No Refund



LOCATION & FACILITIES

KCST is located West of Kuwait City at a prominent location in Doha area. KCST campus is facilitated with the most advanced technological amenities .



Advanced Library



Accessible Facility



Sport Activities



Smart Classrooms



Multifunctional Labs



Auditorium & Lecture Halls



Social areas & cafes



Kuwait International Foundation

Year Center (KIFYC)

KCST have launched the Kuwait International Foundation Year Center (KIFYC) in collaboration with NCUK.

NCUK is an International organization founded by leading UK universities to help international students gain the accredited qualifications to guarantee access in numerous internationally recognized universities.

KIFYC is designed with NCUK partners exclusively to alter student skills, requirements and qualifications.

The Foundation Year combines academic modules, skills and training in English to provide students an overall successful experience abroad.

The center offers students a pathway to study in one of the leading universities across the UK. With successful completion of the KIFYC program students will be eligible to access one of the 16 NCUK guaranteed universities.



NCUK Guaranteed Universities



NCUK Worldwide Universities



Where can I study after completion the NCUK IFY?
NUCK Guaranteed Universities



Frequently Asked Questions?

What are the entry Requirements?

Government high school graduates a minimum of 65%.

American system graduates 2.25 GPA.

British system 6 IGCSE with a minimum of "D" grade.

Diploma Program offered by accredited institutions (provide transcript).

What tests are required to apply for admission?

- ▶ KCST placement test including English, Math, and Physics.
- ▶ TOEFL / IELTS / SAT

For more information, please visit KCST website at: www.kcst.edu.kw

What are the required Documents?

A copy of civil ID

A copy of passport

2 recent size photographs

Application form

Copies of school transcripts, including a True copy in English.

Diploma Certificate and Transcript equivalency.



لماذا KCST?



التخصصات الدراسية

توفر الجامعة برامج ذات أساس متين ، ومهارات هندسية احترافية للطلبة من خلال التخصصات التالية:

أول مرة في الكويت

بكالوريوس هندسة الإلكترونيات والاتصالات

والذي يختص في الأدوات الكهربائية ذات التقنيات العالية بما في ذلك الشبكات السلكية واللاسلكية والإنترنت.

بكالوريوس هندسة الكمبيوتر

والذي يختص في نظم البرمجيات وتطوير الأجهزة في مجال نظم المعلومات ، حيث يتسنى للطلاب تصميم برامج تقنية وتقديم حلول تكنولوجية.

بكالوريوس علوم الكمبيوتر

يختص في تطوير البرمجيات واستعمال لغة الكمبيوتر وتحليل وصياغة الشفرات.

كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا هي جامعة خاصة تهدف إلى توفير خدمات تعليمية معترف فيها دوليا وتمنح طلبتها شهادة بكالوريوس في مجال هندسة الكمبيوتر، علوم الكمبيوتر و لأول مرة في الكويت بكالوريوس هندسة الإلكترونيات والاتصالات

نؤمن بفلسفة التعليم الشمولي ، و نقدم برامج تعليمية في مجال العلوم والتكنولوجيا بأعلى المستويات للوصول إلى جيل من القادة متخصص في مجال التكنولوجيا في دولة الكويت ، قادر على مواجهة التطورات التكنولوجية الهائلة في عصرنا الحالي

يتمتع المحتوى العلمي والأساتذة الذين يشرفون على تقديم البرامج العلمية والعملية بأفضل وأجود الخبرات ، مما يوفر للطلبة الخبرة الكافية لتوسيع معارفهم في كافة آفاق المستوى التعليمي

تقدم الجامعة خدماتها للطلبة في دولة الكويت، حيث يتمتع الطلبة في كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا بالخدمات التالية:

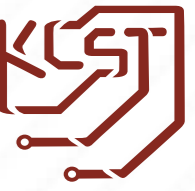
١ - الحصول على برامج تعليمية متاحة حصريا لدى كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا معتمدة من جامعات عالمية ضخمة.

٢ - الحصول على أعلى مستويات التعليم بجودة عالمية داخل دولة الكويت في بيئة تعليمية تركز على متطلبات احتياجات سوق العمل.

٣ - الدراسة في أحد أحدث المباني الجامعية باستخدام أفضل الوسائل التكنولوجية ذات الكفاءة العالية ، وخبرات دولية متميزة على مستوى العالم.



من نحن؟



دور كلية الكويت للعلوم و التكنولوجيا خلال أزمة كوفيد-19

كما حرصت الجامعة كل الحرص على تطبيق جميع إجراءات الأمن والسلامة للطلبة المتطوعين من توفير معقمات وكمامات وقائية كذلك قفازات خاصة للتصنيع وتطبيق أفضل أمثلة للتباعد الاجتماعي ليخرج هذا العمل دون أي إصابات أو أضرار على الطلبة. وقد تقسمت مراحل الإنتاج على النحو التالي:

- تصميم
- طباعة
- تنظيف
- فحص الجودة
- التعبئة و التغليف و التسليم

وفي النهاية تطورت عملية الإنتاج حتى تم استحداث آلية تعقيم للأقنعة بحيث تصل للصفوف الأمامية دون الحاجة لتعقيمها. وما يميز الأقنعة الوقائية التي تم تصنيعها في كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا أنه بالإمكان استخدامها أكثر من مرة. بحيث نزود كل مستشفى بطريقة التعقيم اللازمة للأقنعة بعد كل استخدام.

كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا حضرت بكوكبة من الطلبة سخروا أنفسهم لخدمة هذا البلد في ضل هذه الأزمة، هؤلاء المجموعة هم فخر دائم سيحكي قصة تضحية في سبيل حماية الصفوف الأمامية في أزمة عالمية. هؤلاء فعلاً من نفخر بهم ولا تسع كلمات الشكر والعرفان أن تنصفهم:



دور كلية الكويت للعلوم و التكنولوجيا خلال أزمة كوفيد-19

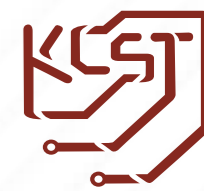
منذ بداية جائحة كوفيد 19 سخرت كلية الكويت للعلوم و التكنولوجيا مرافق الجامعة و مختبرات التطوير التابعة لها تحت تصرف وزارة الصحة لمحاربة أزمة كوفيد-19 . وفي اللحظة التي تم الإعلان عنها عن تسخير كافة مرافق الجامعة، تم التواصل مع الحملة الوطنية لصناعة الأقنعة الطبية الواقية (شيلد كويت)، للتعاون سوية في تصنيع المواد الوقائية اللازمة للصفوف الأمامية. حيث عكفت الجامعة على تقديم كل امكانياتها من دعم مادي لشراء مواد التصنيع، و القوى التطوعية الطلابية التي نعتبرهم أساس وركيزة هذا العمل، و اجهزة الطباعة ثلاثية الابعاد الموجودة في مختبرات الجامعة بمقابل تعاون الحملة و مشاركتهم التصاميم الهندسية للأقنعة الوقائية و غيرها من الادوات الطبية تنسيق عملية التصنيع والية توزيع الأقنعة.

شارك طلبة كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا بتصنيع 10 الاف قناع واق و ادوات وقائية أخرى وتم توزيع هذه الأقنعة الوقائية على كثير من المستشفيات والمحاجر الصحية، ومنها:

- مستشفى جابر الأحمد
- مستشفى الأميري
- محجر فندق النخيل
- مطار الكويت الدولي مبنى الركاب 4
- مستشفى مبارك
- المستشفى العسكري
- مركز العدان التخصصي الصحي (المسؤول عن شقق المهبولة وأبوحليفة وفحيحيل ومحافظة الأحمد)

والعديد من المستشفيات والمحاجر الأخرى.





شركاؤنا

تتمتع كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا بعلاقات دولية مع أعرق الجامعات عالمية والمتخصصة في مجال الهندسة والتكنولوجيا مثل:

جامعة مدينة لندن (كاس) لإدارة الأعمال: شراكة مع جامعة كاس للأعمال

والتي تعتبر أحد أبرز الجامعات في مجال إدارة الأعمال الرائدة في أوروبا، بهدف تطوير برامج كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا الدراسية.

جامعة ولاية كاليفورنيا ، شيكو: الولايات المتحدة الأمريكية: وهي أحد اعرق الجامعات التي تهتم في مجال البحث والابتكار و التركيز على التطوير الأكاديمي والثقافي.

مركز كاناغاوا في اليابان: المتخصص في مجال صناعة الروبوتات والبحث العلمي في مجال التكنولوجيا.

جامعة (IIT) التكنولوجية: وهي أحد أكبر الجامعات التكنولوجية في العالم.

جامعة إديث كوان - أستراليا

أحد أبرز الجامعات العالمية في مجال البحوث وتعزيز فرص التعليم.

بورصة الكويت: شراكة استراتيجية مع بورصة الكويت من خلال أكاديمية بورصة الكويت الإلكترونية.

الهيئة العامة للشباب: شراكة استراتيجية مع الهيئة العامة للشباب بهدف المشاركة في تمكين ودعم الشباب في المجالات التعليمية.



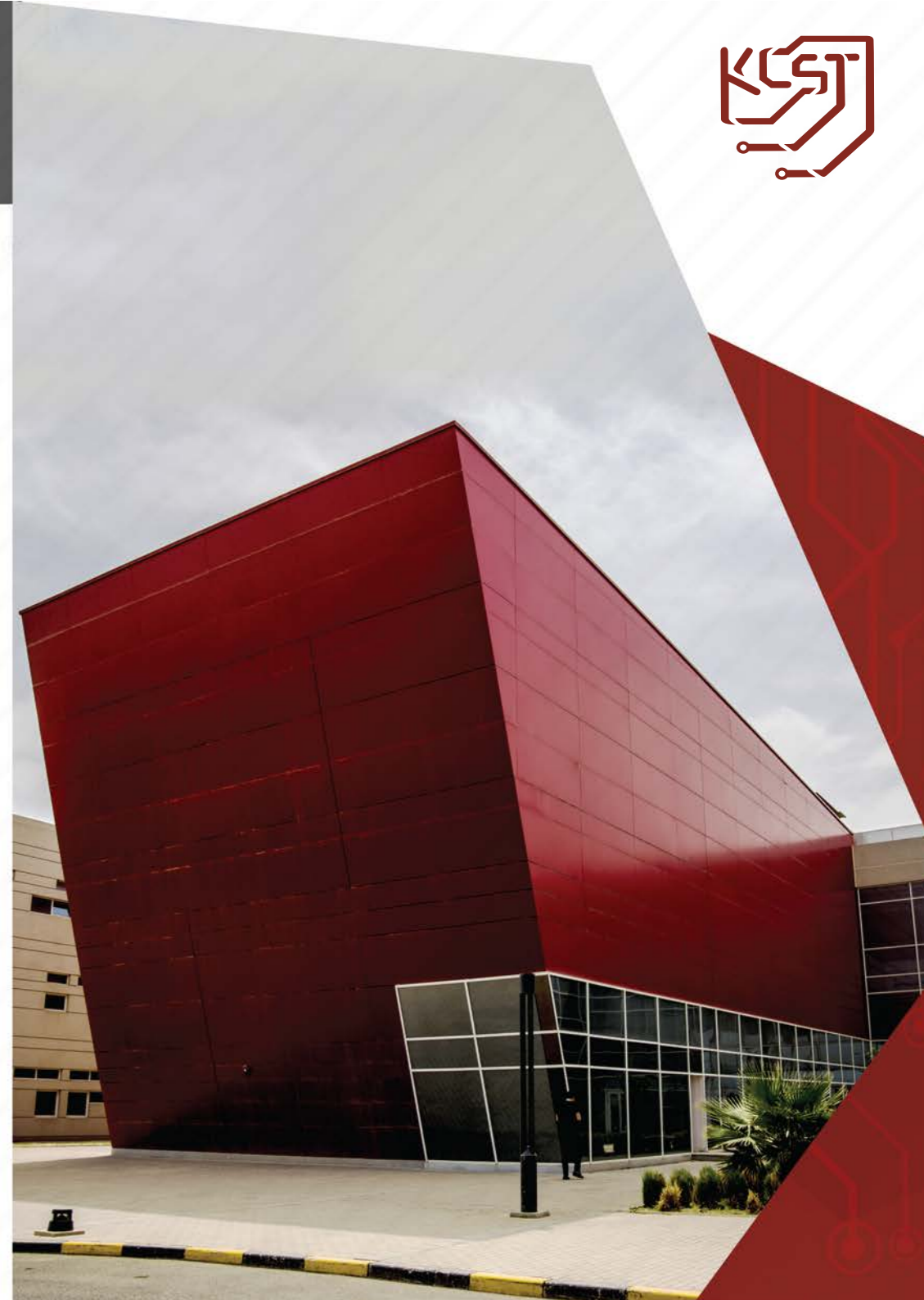
دور كلية الكويت للعلوم و التكنولوجيا خلال أزمة كوفيد-19

- ناصر الصقعي
- حسن العباسي
- اقبال البلوشي
- حسن العجمي
- هاجر الشمري
- شروق العصيمي
- في البصرة
- سلمى اللوفان
- بدر الشمري
- لولوة محمد
- انتصار الجنديل
- ناصر الرشيدى
- احرار حسين
- محمد صعب
- الجازي العجمي
- ماجد رمضان
- خيرية القطان
- فاطمة الهندال

حاز هذا العمل على انتباه الشيخة أمثال الاحمد الصباح، رئيس مركز العمل التطوعي في الكويت و قامت الشيخة في بادرة طيبة بزيارة حرم الجامعة و والثناء على جهود كل من الطلبة المتطوعين و الادارة و الحملة الوطنية شيلد في حماية الصفوف الامامية و مكافحة الازمة، بما عمل كحافز و دافع لجميع المتطوعين.

نتجت عن هذه البادرة عن تعاون الجامعة مع عدد من المتطوعين في مركز العمل التطوعي في الكويت بقيادة الشيخة امثال الصباح ، حيث زادت الطاقة الإنتاجية في التصنيع بمساهماتهم ومساندتهم وتوزيع الاقنعة على المستشفيات و المراكز الصحية بشكل أوسع.

حازت هذه المبادرة على دعم كبير من رئيس الجامعة البروفيسور خالد البقاعين، حيث لم يدخر أي مجهود لتسخير كافة الإمكانيات المتاحة لهذا العمل، وكان يحرص أن يتواجد بشكل يومي ليتأكد من توفير جميع إحتياجات التصنيع.



شركاؤنا

تتمتع كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا بعلاقات دولية مع أعرق الجامعات عالمية والمتخصصة في مجال الهندسة والتكنولوجيا مثل:

كلية الكويت التقنية: تم توقيع المذكرة بين كلية الكويت التقنية و كلية الكويت للعلوم و التكنولوجيا لتسهيل عملية معادلة الوحدات بين المواد المجتازة المتشابهة.



الهيئة العامة للمعلومات المدنية: تم توقيع هذه المذكرة بغرض ربط تطبيق هويتي مع موقع كلية الكويت للعلوم و التكنولوجيا الالكتروني, لتسهيل عملية التقديم عبر الاونلاين و تزويدنا بالمعلومات و التفاصيل الندية الخاصة بالمتقدمين.



هاواي (الكويت): وقعت كلية الكويت للعلوم و التكنولوجيا هذه الاتفاقية مع هاواي من أجل العمل معا لتطوير علاقة عمل تعاونية حيث ستستخدم كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا وشركة هاواي البرامج التدريبية لنقل تقنيات المعلومات والاتصالات إلى كلية العلوم والتكنولوجيا في الكويت عبر معلومات هاواي المعتمدة و برنامج أكاديمية الشبكة



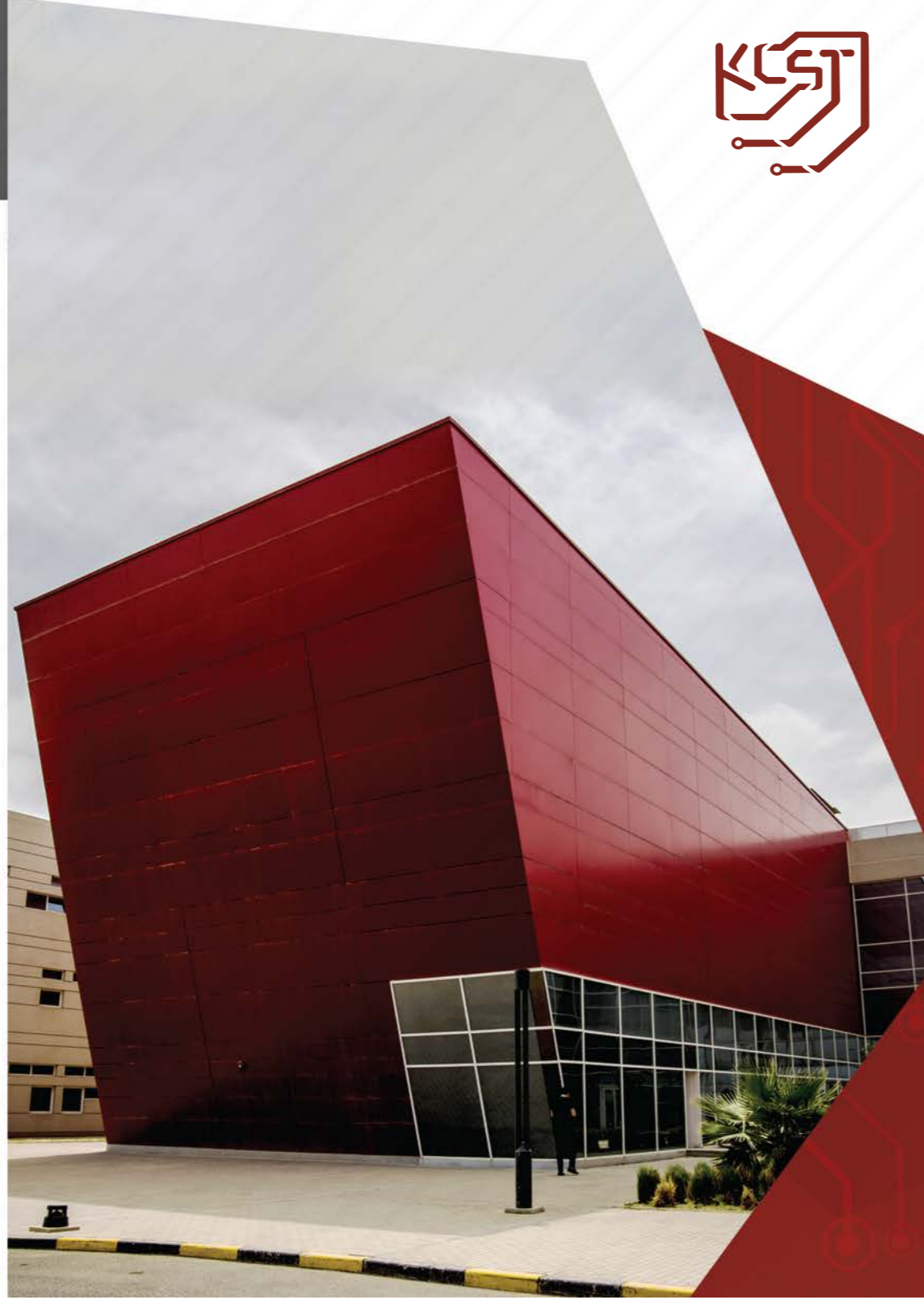
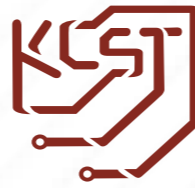
المعهد الفرنسي في الكويت: تم توقيع مذكرة التفاهم بناء على المهمة الموكلة للمعهد الفرنسي بالكويت لتطوير التعاون الاجتماعي و بناء على رغبة كلية الكويت للعلوم و التكنولوجيا على ربط شراكات بيداغوجية و علمية مع مؤسسات التعليم العالي و البحث التكنولوجي الفرنسية



شركة بيج بريز للتجارة العامة: تم توقيع الاتفاقية لإنشاء مركز الابتكار في كلية الكويت للعلوم و التكنولوجيا و ربط المركز بشبكة فابلاب الدولية.



دورات.كوم: تم توقيع الاتفاقية بغرض اعداد و نشر و تسويق الدورات التدريبية ذات الجودة العالية بالتعاون ما بين كلية الكويت للعلوم و التكنولوجيا و شركة دورات.كوم.



الخدمات في الحرم الجامعي

يقع مبنى الكلية غرب مدينة الكويت وتحديدا في منطقة الدوحة ويعتبر مبنى الجامعة من أحدث المباني الجامعية في الدولة ، كما يتمتع مبنى الجامعة بالتالي:



مكتبة حديثة



مرافق متعددة



أنشطة رياضية



فصول ذكية ومختبرات متعددة الاستخدام



قاعات محاضرات وورش مجهزة



مسرح



كافيتيريا

مركز الكويت للسنة التمهيدية العالمية (كيفك)

أطلقت كلية الكويت للعلوم والتكنولوجيا (KCST) مركز الكويت الدولي للعام التمهيدي (KIFYC) بالتعاون مع منظمة (NCUK) العالمية.

هي منظمة دولية أسستها جامعات المملكة المتحدة الرائدة لمساعدة الطلاب الدوليين في الحصول على المؤهلات المعتمدة لضمان الوصول إلى العديد من الجامعات المعترف بها دولياً من خلال توفير فرصة لدراسة السنة التمهيدية الأولى من الدراسة في بريطانيا، ولكن في دولة الكويت.

تم إطلاق مركز (كيفك) من قبل منظمة (NCUK) العالمية بهدف تأهيل وتدريب وصقل مهارات الطلاب المبتعثين وتزويدهم بالمهارات المطلوبة و إعطائهم دراسة شاملة لطرق الدراسة والابتعاث في الخارج والنجاح في الجامعة.

كما يوفر المركز للطلاب الفرصة للدراسة في أحد الجامعات الرائدة في جميع أنحاء المملكة المتحدة وأستراليا والولايات المتحدة الأمريكية من وأهم ما في ذلك ضمان حصول الطالب على قبول مضمون في أرقى 16 جامعة بريطانية في حال النجاح واجتياز البرنامج .

أين يمكنني الدراسة بعد الانتهاء من السنة التمهيدية الدولية NUCK ؟
القبول المضمون في أحد الجامعات التالية التابعة لـ NUCK



NCUK Guaranteed Universities



NCUK Worldwide Universities



الكادر التعليمي

يتمتع الكادر التعليمي بأعلى المؤهلات الدراسية والخبرات العلمية والعملية، حيث يتم اختيار الكادر التعليمي وفق معيار دقيق يخضع لتقييم الخبرات والشهادات العلمية والمهارات والأبحاث لضمان الالتزام بالمستوى المميز للجامعة.



