

## إعلان عن الشواغر والحاجة لإختصاصيين للتعليم في كلية التكنولوجيا للعام 2023/2022

تعلن كلية التكنولوجيا في الجامعة اللبنانية عن حاجتها للتعاقد بالساعة مع أساتذة أخصائيين للتعليم الحضوري في فرعي الكلية في صيدا وعبيه للعام الدراسي الحالي (يبدأ التدريس أواخر شهر آذار) وفقاً لما يلي:

## ● الإختصاصات والحاجات:

الفرع الأول في صيدا				
طبيعة التدريس	لغة التدريس	عدد الأساتذة	المواد الشاغرة	الإختصاص
نظري وتطبيقي	فرنسي أو انكليزي (حسب المادة)	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>WLAN et Sécurité</li> <li>WLAN and Security</li> <li>Networks/Systems Programming</li> <li>Programmation Réseaux Systèmes</li> <li>Securité Informatique</li> </ul>	Networking Engineering
		2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ingénierie des logiciels à base de services Web</li> <li>Mobile Application</li> <li>Application Mobile</li> <li>Programmation Temps Réel</li> <li>Computer Software Engineering</li> <li>Event Based Programming</li> </ul>	Computer Science
		1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optical Communications</li> <li>Advanced Wireless Communication</li> <li>Mobile Communication Systems</li> </ul>	Electronics and Communication

الفرع الثاني في عبه				
طبيعة التدريس	لغة التدريس	عدد الأساتذة	المواد الشاغرة	الإختصاص
نظري وتطبيقي	انكليزي	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Network1</li> <li>Wide Area Network</li> <li>WLAN and Security</li> <li>Network Administration</li> <li>Network Systems Programming</li> </ul>	Networking Engineering
		4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Data Structures</li> <li>Integration of Web Applications</li> <li>Operating Systems</li> <li>Operational Research</li> <li>Web Development(server side)</li> <li>Object Oriented Design</li> <li>Computer Software Engineering</li> <li>Real Time Programming</li> <li>Client Server Architecture</li> </ul>	Computer Science

الفرع الثاني في عييه

طبيعة التدريس	لغة التدريس	عدد الأساتذة	المواد الشاغرة	الإختصاص
نظري وتطبيقي	انكليزي	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Analog Telecommunications</li> <li>○ Microwaves and Tele detection</li> <li>○ Electromagnetic Compatibility</li> </ul>	Electronics and Communication
		1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Electric Power</li> <li>○ Electric power production and distribution</li> <li>○ Machines and Electrical Actuators II</li> </ul>	Electrical Engineering
		1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Numerically Controlled Machine Tool</li> <li>○ Computer Aided Drafting</li> </ul>	Mechanical Engineering
		1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Analytical accounting</li> <li>○ Economics</li> <li>○ Taxation</li> </ul>	Economics, Business, or related fields
		1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Algebra</li> </ul>	Mathematics

● المستندات المطلوبة:

- ✓ سيرة ذاتية مفصلة تحتوي على صورة المرشح وتظهر الخبرات التعليمية والمهنية والبحثية.
- ✓ تذكرة هوية أو إخراج قيد أو جواز سفر.
- ✓ جميع الشهادات ومعادلاتها في وزارة التربية والتعليم العالي والعلامات إبتداءً من الثانوية العامة.

● آلية تقديم الطلبات إلكترونياً:

- ✓ تقدم الطلبات إلكترونياً خلال الفترة الممتدة من 20 شباط حتى 3 آذار 2023 ضمناً.
- ✓ تعبأ الاستمارة الإلكترونية على الرابط التالي: <https://forms.gle/aLdogJmrxZwCkhJQA>.
- ✓ يعبأ طلب التدريس إلكترونياً (متوفر على موقع الكلية أو على الرابط التالي: <https://bit.ly/3YQRCoU>).
- ✓ يرسل طلب التدريس (Word) عبر البريد الإلكتروني (dean.ft@ul.edu.lb) في بريد واحد مع المستندات المطلوبة (pdf)، على أن تجمع كل المستندات المطلوبة في مستند واحد (zip).

● آلية إختيار المرشحين:

- ✓ تدرس الطلبات وتصنف وفقاً لتطابق الإختصاصات والخبرات.
- ✓ تجرى مقابلة شفوية أمام اللجان العلمية للأشخاص المصنفين خلال النصف الأول من شهر آذار.

صيدا، في 20 / 2 / 2023

عميد كلية التكنولوجيا



محمد الحجار