



تعميم رقم

## استخدام قاعدة بيانات JOVE STEM

بما ان الجامعة اللبنانية قد حصلت على قاعدة بيانات التجارب العلمية المحكّمة JOVE STEM والتي تضم احدى عشر الف تجربة علمية محكمة تم تصويرها واخراجها بطريقة احترافية.

بالإضافة الى التجارب المخبرية المختلفة تضم هذه القاعدة ايضاً قسم خاص بالتجارب البيولوجية وعلم المناعة والعدوى، والجينات، والعديد من التجارب المخبرية الأخرى في مختلف المجالات الهندسية والكيميائية، علم الوراثة، الكيمياء الحيوية، علم الأحياء التنموي، المناعة، العدوى، الهندسة، الهندسة الحيوية، الدواء، الأعصاب، وابحاث السرطان، حتى يتمكن الأساتذة والطلاب من الاستفادة من المحتوى العلمي المتاح بالقاعدة خلال فترة التعطيل القصري للدراسة.

وتضم ايضاً جزءاً خاصاً بتعليم استخدام الأجهزة المخبرية لمختلف أنواع المختبرات مثل: أساسيات علم الأحياء، الفيزياء، البيولوجيا المتقدمة، الهندسة، الكيمياء، تعلم المهارات السريرية، دليل المختبر، علم النفس، العلوم البيئية، علم النفس الاجتماعي الأساسي وكيفية التعامل معها والإجراءات الخاصة في التعامل عند حدوث حالات طارئة مما يتيح ويسهل استيعاب استخدام الأجهزة التي تتواجد في المختبرات لمجموعة واسعة من الباحثين في الجامعة. ويمكن الدخول عبر موقع الجامعة اللبنانية الالكتروني لجميع محتويات JOVE بما في ذلك:

### JoVE Core

### JoVE Science Education

### دليل المختبر

يمكن للمستفيدين من قواعد بيانات الجامعة اللبنانية استخدام هذه القاعدة

بيروت في ١٩ آذار ٢٠٢٠  
رئيس الجامعة اللبنانية

فؤاد أيوب

بلغ  
١٩/٥/٢٠٢٠

مدير كلية الحقوق والعلوم السياسية والاقتصادية  
(الفرع الثاني)

الجامعة اللبنانية  
الدائرة الإدارية المشتركة  
صورة طبق الأصل