

ПЛАТФОРМА «LABSTER» ДЛЯ ВІРТУАЛЬНИХ ЛАБОРАТОРІЙ ТА ІНТЕРАКТИВНОЇ НАУКИ ВІДКРИВАЄ НОВІ МОЖЛИВОСТІ ДЛЯ УКРАЇНИ

25 листопада 2022 року Міністерство освіти і науки України та «Labster» – провідна платформа для віртуальних лабораторій та інтерактивної науки, оголосили про співпрацю.

Головна мета – забезпечення доступу до якісного дистанційного та змішаного навчання на платформі «Labster», що надає безкоштовний доступ до своїх інтерактивних курсів до всіх шкіл, коледжів та університетів України.

Унікальна пропозиція платформи «Labster» дозволить понад 4,5 млн учнів і студентів у кожному закладі освіти в Україні навчатися, використовуючи визнані у світі віртуальні наукові симуляції від платформи «Labster» протягом року. Викладачі можуть легко знайти корисні для їхніх дисциплін інтерактивні симуляції серед 300 доступних та ефективно впровадити їх у навчальний процес, зробити його цікавішим та ефективнішим.

Окрім надання доступу до свого каталогу симуляцій, платформа «Labster» також надасть послуги з професійного розвитку та технічну підтримку для всіх викладачів і студентів з видачею відповідних сертифікатів.

Платформа «Labster» – світовий лідер з розроблення віртуальних навчальних симуляторів, завдяки яким успішно навчаються вже 5 млн. студентів та учнів 3000 навчальних закладів в 70 країнах світу. Віртуальні симуляції на платформі доступні з таких галузей:

- анатомія та фізіологія;
- біохімія;
- біологія;
- біотехнологія;
- хімія;
- наука про землю;
- мікробіологія;
- фізика та інш.

Наш університет вже приєднався до цієї платформи і для того, щоб отримати доступ викладачам, необхідно написати лист адміністратору anna.karpyn@dspu.edu.ua. Після приєднання викладач матиме змогу запросити студентів до свого курсу.



**ПЛАТФОРМА «LABSTER» ДЛЯ ВІРТУАЛЬНИХ ЛАБОРАТОРІЙ
ТА ІНТЕРАКТИВНОЇ НАУКИ ВІДКРИВАЄ
НОВІ МОЖЛИВОСТІ ДЛЯ УКРАЇНИ**

