



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

пр. Перемоги, 10, м. Київ, 01135, тел. (044) 481-32-21, факс (044) 481-47-96
E-mail: mon@mon.gov.ua, код ЄДРПОУ 38621185

Керівникам закладів професійної
(професійно-технічної), фахової
передвищої, вищої освіти

Керівникам управлінь та департаментів
освіти військових державних
адміністрацій

*Про проведення вебінару-презентації
платформи Labster*

Шановні колеги!

Від самого початку військової агресії рф команда Міністерства освіти і науки України активно займається напрацюванням нових цифрових рішень у сфері освіти задля забезпечення здобувачам освіти можливості продовжувати освітній процес у зручних умовах та із залученням сучасних технологій.

З урахуванням високої частки занять, які проводяться закладами освіти України у змішаному та/або онлайн-форматі, оптимальним рішенням в умовах дистанційного навчання для лабораторних робіт можуть стати якісні віртуальні симуляції.

Міністерство освіти і науки України та платформа Labster [офіційно оголосили](#) про співпрацю та можливість безкоштовного річного доступу до матеріалів платформи для всіх закладів освіти України.

Платформа Labster - світовий лідер з розроблення віртуальних навчальних симуляторів, що вже успішно застосовуються в 2000 закладів освіти та пропонує безкоштовний доступ до сотень віртуальних симуляцій, зокрема, з таких предметів: анатомія та фізіологія, біохімія, біологія, біотехнологія, хімія, наука про землю, мікробіологія, фізика.

Кожен симулятор є повноцінним віртуальним комплексом з відео-інструкцією, теоретичними відомостями та інтерактивними вправами, що виконуються у 3D-середовищі сучасних віртуальних лабораторій. Платформа Labster забезпечує можливість самостійного підключення викладачами учнів і студентів з подальшим аналізом результатів їх робіт.



МОН № 1/14482-22 від 28.11.2022

Підписав: Вітренко Андрій Олександрович
Сертифікат: 58E2D9E7F900307B0400000FF902F003095A500
Дійсний: з 07.07.2022 13:04:50 по 07.07.2024 13:04:50

Заклади освіти можуть подати заявки на реєстрацію своїх адміністраторів за покликанням <https://www.labster.com/ukraine-signup-ukr/>. Подальша реєстрація викладачів буде здійснюватися адміністраторами закладів освіти.

Принагідно запрошуємо долучитись до вебінару «**Labster: використання віртуальних симуляцій у навчанні**», що організовується **2 грудня 2022 року об 11:00** (програма додається). Приєднатися до вебінару можна за покликанням <https://t.ly/QMXz>. Вебінар буде записано та поширено серед закладів освіти України після завершення.

Запити щодо додаткової інформації надсилайте на електронну адресу eduonlinemon@gmail.com.

З повагою

Перший заступник Міністра

Андрій ВІТРЕНКО

Катерина Супрун
0685748948
suprun@mon.gov.ua



Програма вебінару

«Labster: використання віртуальних симуляцій у навчанні»

02.12.2022 11:00



Модератор: *Юрій Зубань, голова навчально-методичної підкомісії*



МОН України з дистанційного навчання

11:00-11:05	<p>Підключення учасників: платформа Zoom</p> <p>https://us02web.zoom.us/j/86016206179?pwd=MmI2Uno1bXJReUpHRXBzSHE5SDJ5QT09</p>
11:05 - 11.15	<p><i>ДМИТРО ЗАВГОРОДНІЙ, Генеральний директор директорату цифрової трансформації МОН України</i></p> <p>Вступне слово про співпрацю МОН з Labster</p>
11:15 -11:25	<p><i>MICHAEL BODEKAER JENSEN, Founder & Labster Lead</i></p> <p>Про Labster та симуляції у навчанні</p>
11:25 -11:55	<p><i>MALTE STÄPS, Director Scientific Partnership</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Як виглядає віртуальна платформа Labster• Як Labster дозволяє оцінювати результати• Як викладання з використанням наукових симуляцій покращує результати навчання
11:55 -12 :00	<p>Питання і відповіді</p>