



Засідання студентського конструкторського бюро факультету технологій і дизайну

16.10.2023



Одним з важливих напрямів забезпечення якісної освіти є участь здобувачів у науковій діяльності, адже це сприяє розвитку їх аналітичних, критичних та дослідницьких навичок, а також дозволяє їм зробити свій внесок у розвиток науки та бути готовим до подальшої наукової або професійної кар'єри.

11 жовтня 2023 року відбулося засідання студентського конструкторського бюро (СКБ) факультету технологій і дизайну.





З вітальним словом виступила голова СКБ ХНУ – Юлія Кошевка, яка зазначила, що молоді, креативні науковці роблять вагомий внесок у створенні та розбудові нашої держави. Розповіла про структуру СКБ університету та напрями діяльності. Ознайомила з можливостями публікування результатів наукових досліджень, зокрема, у Міжнародній науково-практичній інтернет-конференції молодих вчених та студентів 2023 «Ресурсозберігаючі технології легкої, текстильної і харчової промисловості», яку проводить кафедра технологій та конструювання швейних виробів. Звернула увагу, що секції конференції відповідають науковим напрямам діяльності факультету.

Тетяна Надопта, голова СКБ факультету технологій і дизайну, ознайомила з проектами наукових робіт і конкурсами, які проходять у Хмельницькому національному університеті. Окреслила можливості спільних міжгалузевих студентських напрямів наукової співпраці. Відмітила, що такі спільні проекти дають значний практичний досвід і розвивають навички співпраці та комунікації.



Як приклад, командної роботи над спільним науковим проектом, презентував Володимир Білий, старший викладач кафедри фізичної терапії, ерготерапії факультету здоров'я, психології, фізичної культури та спорту, переможець конкурсу інноваційних ідей молодих вчених «ІМВ ХНУ 2023». Акцентував увагу на можливості залучення студентів факультету до міжгалузевого наукового проекту «Реабілітаційне обладнання для відновлення функцій кисті».

Ольга Параска, голова наукового товариства студентів та молодих вчених Хмельницького національного університету, зазначила, що участь у СКБ відкриває студентам можливість впровадження власних інноваційних рішень у співпраці з потенційними інвесторами. А також, дає можливість студентам об'єднати теоретичні знання з практичними навичками і розвинути свій потенціал в галузі науки та технологій.







Переконані, що спільна студентська наукова робота допоможе вирішувати актуальні проблеми та сприятиме формуванню стійкого розвитку нашої країни!

Студентське конструкторське бюро факультету технологій і дизайну

Загальні питання: centr@khnmu.edu.ua
Публікація матеріалів: press@khnmu.edu.ua

Центр кар'єри

Скринька довіри

Цивільний захист

Пожежна безпека

Охорона праці



Хмельницький національний університет, 2023