

**ПРОГРАМА
ПРЕТЕНДЕНТА НА ПОСАДУ РЕКТОРА
ОДЕСЬКОГО ДЕРЖАВНОГО ЕКОЛОГІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
КОВАЛЬЧУКА ВОЛОДИМИРА ВОЛОДИМИРОВИЧА**

Історія Одеського державного екологічного університету (ОДЕКУ) розпочалася у 1932 році. Славні традиції університету зберігаються й донині, а його досягнення відбулися завдяки самовідданій праці величезної кількості людей, задіяних у адміністративній, науковій, навчальній, виховній, організаційній, роботі.

Усі співробітники, науково-педагогічні працівники заслуговують на те, щоб Одеський державний екологічний університет не просто вижив, існував, але й отримав новий імпульс до розвитку з урахуванням використання сучасних інноваційних технологій, примножив свій імідж, відстояв свою репутацію, а в умовах нових трендів часу, зберіг власну унікальність, ставши закладом вищої освіти України з позитивним брендом.

ОДЕКУ є унікальним університетом на теренах нашої держави. Його унікальність в унікальності кафедр, де працюють видатні науковці-педагоги, яких в Україні сьогодні або немає, або залишилося зовсім мало.

Конче необхідно зберегти підготовку наукових кадрів. Надати молоді поштовх до професійного вдосконалення на міжнародному, зокрема, Європейському рівні шляхом збереження та розвитку наукових зв'язків з зарубіжними колегами, обміну студентами, аспірантами, докторантами. Маємо обов'язково розширити не просто наукові контакти, але й залучити іноземних студентів до навчання у нашому університеті. Залучити міжнародні гранти, через підтримку ЄС, США, Канади, Великої Британії.

Маємо відкрити результати наших досліджень, наші досягнення не лише в Україні, але й в усьому світі через публікації наших дослідників, науковців, підняття на міжнародний рівень часопису «Український гідрометеорологічний журнал».

Крок до вирішення пріоритетного питання працевлаштування наших випускників: володіння іноземними мовами, досвід навчання за кордоном (стажування, аспірантура, докторантура). Досвід такої людини важливий і для нашого університету. Така людина не просто побачила нові технології, але й готова їх впроваджувати в освітній процес нашого закладу освіти, генерувати нові ідеї і адаптувати отримані знання, уміння і навички.

1. ФУНДАМЕНТАЛЬНА СКЛАДОВА

Першою складовою, головною метою є збереження і розвиток Одеського державного екологічного університету, як одного з унікальних закладів вищої освіти в Україні.

2. СИСТЕМОТВОРЧІ ФАКТОРИ

Реалізація фундаментальної складової можлива за умови впровадження у життя системотворчих факторів. Таких, як:

➤ Збільшення контингенту студентів університету. Це може бути проведено не лише завдяки підвищенню ефективності профорієнтаційної роботи з випускниками шкіл та професійно-технічних училищ, але й чітко синхронізованої роботи з усіма заходами фахової передвищої освіти Південного регіону. Тут провідну роль мають відігравати структурні підрозділи ОДЕКУ у м. Харкові, м. Херсоні, м. Одесі.

➤ Підтримка і всебічна співпраця з відокремленими структурними підрозділами ОДЕКУ.

➤ Широке залучення усіх членів трудового колективу до:

а) позитивної популяризації університету;

б) осучаснення іміджу університету;

в) підняття репутації університету;

д) створення студенто-центрованого європейського освітнього середовища університету.

➤ Розширення спектру співробітництва на міжнародному, державному, регіональному рівнях з урахуванням постанов, рішень і перспективного плану післявоєнного відновлення України.

3. ЕКОЛОГІЧНИЙ АСПЕКТ

Приймаючи до уваги виклики часу і повномасштабної війни, надважливим є екологічний аспект. А саме:

➤ Активна участь університету в екологічних проектах на державному рівні.

➤ Створення і впровадження нових освітньо-професійних програм підготовки фахівців з відновлювальної енергетики.

➤ Створення кафедри переробки та утилізації відходів, завданням якої стане розробка ефективних методів, засобів та технологій щодо утилізації та переробки військових відходів.

4. КОМУНІКАЦІЯ

Надзвичайно важливим аспектом є комунікація. Маємо орієнтуватися на:

- Створення комунікаційного сучасного університетського «ХАБУ».
- Покращення зворотного зв'язку з усіма представниками трудового колективу: зрозуміти і почути їх, визначити потреби, надати ефективну допомогу та прийняти до уваги їхнє бачення подальшого розвитку університету в контексті реалій сьогодення.

5. КОНЦЕПТУАЛЬНА СКЛАДОВА

Концептуальні речі є надзвичайно важливими. Системна робота має проводитися за напрямками:

- навчальному (розробка і розвиток нових ЦІКАВИХ для молоді ОПП; розширення зв'язків з роботодавцями; продовження роботи щодо отримання подвійний дипломів тощо);
- науковому (збільшення та залучення нових міжнародних і національних грантів, спрямованих на відновлення і створення сучасних науково-дослідних лабораторій і центрів в університеті; розширення спектру надання освітніх послуг і складання договорів про співробітництво з Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України, Міністерством охорони здоров'я, Міністерством оборони України, митної, прикордонної та інших служб);
- організаційно-виховному (підтримка розвитку фізичної культури і спорту в університеті. Нерегламентована активізація творчого і культурного простору в університеті);
- інженерному (створення єдиної інформаційної автоматизованої екосистеми університету; вдосконалення надання ІТ послуг в університеті; вдосконалення системи електронного документообігу; подальший розвиток електронної бібліотеки та електронно-інформаційних ресурсів університету);
- популяризаційно-медійний (проведення на базі університету хакатонів, конференцій, науково-технічних виставок, круглих столів, олімпіад з залученням представників інших закладів освіти, школярів, роботодавців, науковців світового рівня та ЗМІ);
- матеріально-технічному (осучаснення лабораторного устаткування; оновлення мережевого обладнання для охоплення Wi-Fi зоною усіх навчальних корпусів);
- господарському (вдосконалення та розвиток системи обслуговування інфраструктури університету; вирішення побутових питань).

БІОГРАФІЧНА ДОВІДКА

Прізвище, ім'я, по-батькові: Ковальчук Володимир Володимирович.

Дата і місце народження: 17 липня 1959 р. м. Кривий Ріг.

Освіта:

➤ Дніпропетровський державний університет, 1981 р. (з відзнакою).

Студент по кафедрі теоретичної фізики. Спеціальність «Фізик. Викладач».

➤ Інститут фізики напівпровідників АН УРСР, м. Київ.

Аспірант відділу теоретичної фізики, 1984-1986 рр.

➤ Південноукраїнський національний педагогічний університет ім. К. Д. Ушинського, м. Одеса.

Докорант кафедри теоретичної фізики, 1997-2000 рр.

Наукові ступені. Вчені звання:

➤ Кандидат фізико-математичних наук, 1988 р.

➤ Доцент кафедри теоретичної фізики Південноукраїнського державного педагогічного університету ім. К. Д. Ушинського (м. Одеса) з 1992 р.

➤ Доктор фізико-математичних наук, 2010 р.

➤ Професор кафедри автоматизованих систем моніторингу навколишнього середовища Одеського державного екологічного університету з 2013 р.

Стажування за кордоном:

Dresden University (Europe-SF); Heidelberg University (DAAD-F); GSI (Darmstadt, Germany; DAAD- F); Waterloo (Canada, S-Fund); Sucha Beskidska University (Poland, EU- F), China (Global ST-F).

Стаж роботи:

Науково-педагогічний - у закладах вищої освіти – 42 роки.

Педагогічний - у загальноосвітніх і закладах фахової передвищої освіти – 15 років.

Трудова діяльність:

➤ Асистент кафедри фізики педагогічного інституту (м. Кривий Ріг), 1981–1984 рр.

➤ Асистент, старший викладач, доцент кафедри теоретичної фізики Південноукраїнського державного педагогічного університету ім. К. Д. Ушинського (м. Одеса), 1987 – 1997 рр. // 2000 – 2003 рр.

➤ Завідувач кафедрою теоретичної фізики Південноукраїнського державного педагогічного університету ім. К. Д. Ушинського (м. Одеса), 2003 – 2008 рр.

➤ Завідувач кафедрою інформаційно-вимірвальних систем Одеського державного інституту вимірвальної техніки (м. Одеса), 2008 – 2011 рр.

➤ Завідувач кафедри природничо-наукових (фундаментальних) дисциплін Військової академії (м. Одеса), 2011 – 2013 рр.

➤ Директор Відокремленого структурного підрозділу «Одеський фаховий коледж комп'ютерних технологій Одеського державного екологічного університету», 2013 – теперішній час.

Наукова, науково-методична діяльність:

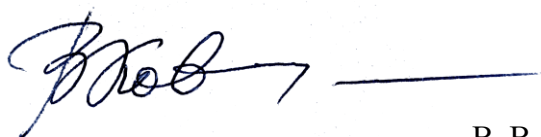
Автор (співавтор) понад 350 наукових праць, серед яких монографії, навчальні посібники, статті у фахових виданнях, матеріали конференцій, тези (фізико-математичні, технічні, психолого-педагогічні науки).

Нагороди. Відзнаки:

Почесна грамота Верховної Ради України (№973 від 30.11.2012 р.); Відзнака МОН України «Відмінник освіти» (№284 від 12.11. 2018 р.); Почесний знак федерації професійних спілок України «За розвиток соціального партнерства» (№1293 від 26.11.2019 р.); Знак НАПН України «Ушинський К.Д.» (№1105 від 13. 09. 2018 р.); Медаль «Григорій Сковорода» НАПН України (№689 від 24.08.2023 р.); Почесна відзнака Одеського міського голови «Подяка» (№374 від 27.04.2017 р.); Орден за «Громадянську доблесть» (АДК № 205 від 24.08.2022 р.); Золота медаль імені А.М. Підгорного ІАН України (№97 від 12.03.2019 р.); «Medal Komisji Edukacji Narodowej» (Ministerstwo Edukacji i Nauki Polska; Leg.№181917 від 06.05.2022 р.)

Сімейний стан. Діти: Одружений. Троє дітей.

Претендент на посаду ректора
Одеського державного
екологічного університету
доктор фізико-математичних наук,
професор



В. В. КОВАЛЬЧУК