



Вінницький державний педагогічний університет
імені Михайла Коцюбинського

Навчально-науковий інститут педагогіки, психології,
підготовки фахівців вищої кваліфікації

Кафедра інноваційних та інформаційних
технологій в освіті

ІННОВАЦІЙНО-ПРОЄКТНА І ГРАНТОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

СИЛАБУС

обов'язкової навчальної дисципліни
для підготовки доктора філософії

Галузь знань 01 Освіта/Педагогіка

Спеціальність 015 Професійна освіта

Освітньо-наукова програма Теорія і методика
професійної освіти

Кількість кредитів: 3

Загальна кількість годин: 90

Мова викладання: українська

Лекції: 10 год

Практичні заняття: 20 год.

Самостійна робота: 60 год.

Вид контролю: залік

Громов Є. В., доктор
педагогічних наук, доцент
кафедри педагогіки, професійної
освіти та управління освітніми
закладами

ауд. 401

e-mail:

yevhen.hromov@vspu.edu.ua

2021-2022 н.р.

Анотація

Силабус «Інноваційно-проектна і грантова діяльність» призначений для підготовки доктора філософії галузі знань 01 Освіта/Педагогіка спеціальності 015 Професійна освіта.

Метою викладання навчальної дисципліни «Інноваційно-проектна і грантова діяльність» є формування системних знань про методи, техніки та інструментарій управління освітніми проектами; шляхи практичного впровадження результатів науково-педагогічних досліджень; теорію та практику процесу залучення ресурсів на реалізацію освітніх проектів, написання проектних заявок.

Завдання:

- вивчення принципів проектної діяльності закладу освіти, методів та інструментів проектного менеджменту;
- формування навичок застосування основних функцій управління освітніми проектами (організація, планування, контроль);
- розкрити сутність, принципи та основні поняття фандрайзингу;
- визначення особливостей залучення грантів та співпраці із донорськими фондами;
- планування та побудова логічних схем проектів в процесі залучення ресурсів від грантодавчих установ;
- оволодіння основами складання проекту, заявки, бюджету проекту, звітності.

Перелік тем (загальні блоки)

РОЗДІЛ 1. Інноваційно-проектна і грантова діяльність

ТЕМА 1. Основні поняття та базові принципи проектного менеджменту

ТЕМА 2. Визначення проблематики інноваційного проекту

ТЕМА 3. Основні етапи роботи над проектною заявкою

ТЕМА 4. Бюджет інноваційного проекту

ТЕМА 5. Правове регулювання міжнародної технічної допомоги в Україні

Календарний план

Теми практичних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	
		Денна форма навчання	Заочна форма навчання
1.	Принципи формування проектної команди. Учасники й оточення проекту	2	
2.	Аналіз проблем. Інтеграція проекту. Життєвий цикл проекту.	2	
3.	Визначення проблеми. Вибір варіантів вирішення проблеми і прийняття політичної програми.	2	2
4.	Формулювання цілей. Планування ресурсів і видатків. Управління ризиками.	2	2
5	План реалізації проекту. Логіко-структурна матриця проекту.	2	2

6	Пошук потенційних донорів. Характеристики грантових конкурсів.	2	
7	Підписання грантових угод. Звітування про реалізацію проекту.	2	
8	Поняття міжнародної технічної допомоги. Партнери міжнародної технічної допомоги.	2	
9	Двосторонні донори. Технічне співробітництво. Міжнародні угоди та договори.	2	
10	Міжнародні угоди та договори. Закони України та підзаконні акти (Укази Президента, Постанови Кабінету Міністрів або нормативні акти).	2	
Разом		20	6

Самостійна робота

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	
		Денна ф. н.	Заочна ф. н.
1.	Вибір варіантів вирішення проблеми і прийняття політичної програми.	4	
2.	Установлення рівня планування (центральний, галузевий, місцевий). Визначення проблем та їх ранжування.	4	
3.	Пошук потенційних донорів. Підписання грантових угод.	4	
4.	Звітування про реалізацію проекту.	4	10
5.	Механізми та форми надання міжнародної технічної допомоги.	4	10
6.	Двосторонні донори. Технічне співробітництво.	4	20
7.	Правове регулювання міжнародної технічної допомоги.	4	20
8.	Закони України та підзаконні акти. Укази Президента, Постанови Кабінету Міністрів або нормативні акти.	4	20
9.	Закони держави, резидентом якої є міжнародний фонд.	4	
10.	Виконання індивідуальних завдань (написання проекту грантової заявки)	24	
УСЬОГО ГОДИН		60	80

Оцінювання

Розподіл балів

ПОТОЧНИЙ КОНТРОЛЬ ТА САМОСТІЙНА РОБОТА														Підсумкова контроль (залік)	Загальна кількість балів			
РОЗДІЛ 1																		
T1		T2		T3		T4		T5		I31		I32		I33		Залікова робота	100	
Ауд.	СР.	Ауд.	СР.	Ауд.	СР.	Ауд.	СР.	Ауд.	СР.	Ауд.	СР.	Ауд.	СР.	Ауд.	СР.			
2	8	2	8	2	8	2	8		2	8		10		20		20		

Шкала оцінювання: сто балова, ECTS, розширена

Сума балів за всівидинавчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за розширеною шкалою
		<i>Для екзамену, заліку, курсової роботи, практики</i>
90-100	A	відмінно
80-89	B	дуже добре
75-79	C	добре
60-74	D	задовільно
50-59	E	достатньо
35-49	FX	незадовільно з можливістю повторного складання
1-34	F	неприйнятно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

Результати навчання, що підлягають оцінюванню

№ з/п	Назва теми	Результати навчання
1.	Основні поняття та базові принципи проектного менеджменту	<p>Володіти основними нормами, що прийняті науковою спільнотою, з урахуванням міжнародного досвіду спілкування; особистісного вибору в морально-ціннісних ситуаціях, що виникають у професійній діяльності.</p> <p>Здійснювати пошук грантів, самостійно визначати пріоритети наукового дослідження, розробляти та реалізовувати наукові та/або інноваційні проекти; складення пропозицій щодо фінансування досліджень та/або проектів, реєстрації прав інтелектуальної власності; демонструвати лідерські якості, організовувати науково-професійну комунікацію та міжособистісну взаємодію, вміння працювати в команді дослідників.</p> <p>Методичні підходи до здобуття грантів. Аналіз зацікавлених сторін. Аналіз проблем. Принципи формування проектної команди. Учасники й оточення проекту. Інтеграція проекту. Життєвий цикл проекту.</p>
2.	Визначення проблематики інноваційного проекту	<p>Здійснювати пошук грантів, самостійно визначати пріоритети наукового дослідження, розробляти та реалізовувати наукові та/або інноваційні проекти; складення пропозицій щодо фінансування досліджень та/або проектів, реєстрації прав інтелектуальної власності; демонструвати лідерські якості, організовувати науково-професійну комунікацію та міжособистісну взаємодію, вміння працювати в команді дослідників.</p> <p>Визначення проблеми. Постановка проблеми на порядок денний. Створення альтернативних варіантів вирішення проблеми. Вибір варіантів вирішення проблеми і прийняття політичної програми. Впровадження обраного варіанта. Оцінка наслідків публічної політики. Установлення рівня планування (центральний, галузевий, місцевий). Визначення проблем та їх ранжування. Формулювання майбутнього стану. Визначення стратегічних цілей і завдань. Розробка плану дій.</p>
3.	Основні етапи роботи над проектною	Оперувати методами науково-дослідної діяльності, методами генерування нових ідей під час розв'язання дослідницьких і

	заявкою.	практичних завдань у обраній та суміжних галузях, методами критичного аналізу й оцінки сучасних наукових досягнень. Здійснювати пошук, аналіз та критичне оцінювання професійно важливих знань з різних джерел з використанням цифрових технологій, використовувати цифрові технології в експериментальній роботі, створенні інновацій, оприлюдненні результатів досліджень та у професійному спілкуванні. Аналіз зацікавлених сторін. Аналіз проблем. Формулювання цілей. Планування ресурсів і видатків. Управління ризиками. План реалізації проекту. Логіко-структурна матриця проекту. Ідентифікація наявності проблеми, перешкод і можливостей розвитку. Розробка ідеї проекту. Розробка плану діяльності.
4.	Бюджет інноваційного проекту	Застосовувати міжнародні та національні стандарти і практики в професійній діяльності; аналізувати нормативно-правову базу розвитку вітчизняної освітньої політики з питань входження в Європейський освітньо-науковий простір; вивчати й впроваджувати досвід інноваційно-проектної і грантової діяльності. Пошук потенційних донорів. Характеристики грантових конкурсів. Обрахунок бюджету проектної заявки. Підписання грантових угод. Звітування про реалізацію проекту. Інформаційні джерела грантрайтингу. Краудфандинг.
5.	Правове регулювання міжнародної технічної допомоги в Україні	Характеризувати логіку наукового пошуку, послідовність й обґрунтованість висунутих положень, а також використовувати широкий арсенал методів наукових досліджень; наукову та науково-технічну діяльність, інфраструктуру міжнародного і вітчизняного дослідницького простору, правила проведення аналізу науково-технічної інформації та грантайтингу. Поняття міжнародної технічної допомоги. Партнери міжнародної технічної допомоги. Механізми та форми надання міжнародної технічної допомоги. Двосторонні донори. Технічне співробітництво. Міжнародні угоди та договори. Закони України та підзаконні акти (Укази Президента, Постанови Кабінету Міністрів або нормативні акти). Закони держави, резидентом якої є міжнародний фонд.

Література

Основна

1. Методичний посібник для розробників проектів інфраструктурного розвитку об'єднаних територіальних громад. - Київ: Мінрегіон, 2016. - 60 с.
2. Основи грантрайтингу та управління проектами в публічній сфері : метод. рек. для органів влади та недерж. орг-цій / Авт. кол.: В.В. Белявцева, А.І. Гнатенко, О.С. Зінченко та ін. ; за заг. ред. О.В. Кулініча. — Харків : Золоті сторінки, 2017. — 148 с.
3. Софій О. Державний фонд регіонального розвитку: механізм / процедури підготовки та відбору проектів регіонального розвитку. Львів: Європейський діалог, 2017. - 53 с.
4. Чемерис А. Розроблення та управління проектами у публічній сфері: європейський вимір для України. Практичний посібник / Чемерис А.+; Швейцарсько-український проект «Підтримка децентралізації в Україні – DESPRO». – К. : ТОВ «Софія-А». – 2016. – 80 с.

Додаткова

1. Гороя В.В. Практическое пособие по краудфандингу / под ред. Ф.В. Мурачковского. - М., 2016. - 125 с.

2. Розробка Концептуальної Ноти проекту: практ. посіб. / Проект Європейського Союзу «Підтримка політики регіонального розвитку в Україні». 2017. - 33 с.

3. Соціальне проектування та грантрайтинг / авт.-уклад. О.В. Кулініч, Д.С. Ткачов, А.В. Коновалов, В.М. Казусь. – Х. : Управління інноваційного розвитку та іміджевих проектів, 2018. – 42 с.

Інформаційні ресурси

1. Рекомендації щодо отримання доступу до донорського та інвестиційного фінансування <https://cutt.ly/kwekQB>
2. Грантовий менеджмент і написання проектів. Практичний poradnik <https://cutt.ly/cwec1w>
3. Практичні аспекти підготовки успішних проектів для конкурсів програми "Горизонт 2020" <https://cutt.ly/MwecJQ>
4. Управління науковими проектами: особливості написання успішної заявки <https://cutt.ly/BwecCm>
5. Як здобути грант: підказки для новачків <https://cutt.ly/Owezsc>
6. Успешное составление заявок на получение гранта . Elsevierscience <https://cutt.ly/mwejdM>
7. Как правильно составить заявку на грантовый конкурс: методические рекомендации <https://cutt.ly/qwejfH>
8. Пишем социальный проект. Сборник материалов <https://cutt.ly/eweJht>
9. Типичные ошибки в грантовых заявках <https://cutt.ly/lweJlC>
10. Как написать заявку на грант за неделю <https://cutt.ly/oweJcO>
11. Грантрайтинг: как составить успешный проект <https://cutt.ly/Twekj2>
12. Написання грантових заявок: чіткість форми, переконливість змісту <https://cutt.ly/MwevtB>

Політика курсу

Політика курсу регулюється:

1. Положенням про організацію освітнього процесу у Вінницькому державному педагогічному університеті імені Михайла Коцюбинського:

<http://www.vspu.edu.ua/content/img/education/graph/p5.pdf>

2. Критеріями оцінювання знань і вмінь студентів Вінницького державного педагогічного університету імені Михайла Коцюбинського:

<http://www.vspu.edu.ua/content/img/education/graph/p2.pdf>

3. Положенням про академічну мобільність студентів Вінницького державного педагогічного університету імені Михайла Коцюбинського:

<http://www.vspu.edu.ua/content/img/education/graph/p3.pdf>

4. Положенням про дотримання академічної доброчесності науково-педагогічними працівниками та здобувачами вищої освіти Вінницького державного педагогічного університету імені Михайла Коцюбинського:

<http://vspu.edu.ua/content/position/pol7.pdf>

5. Положенням про внутрішню систему забезпечення якості освіти у Вінницькому державному педагогічному університеті імені Михайла Коцюбинського: <https://vspu.edu.ua/content/position/p28.pdf>

6. Положенням про використання європейської кредитної трансферно накопичувальної системи у Вінницькому державному педагогічному університеті імені Михайла Коцюбинського:

<https://vspu.edu.ua/content/img/education/graph/p6.pdf>

Політика щодо оцінювання: При викладанні курсу використовується поточний, модульний і підсумковий контроль навчальних досягнень студентів. Контроль і оцінювання навчальних досягнень з дисципліни «Сучасні інформаційні технології та медіаосвіта» здійснюється за 100-бальною шкалою. Співвідношення між поточним і

підсумковим контролем у загальній оцінці з дисципліни становить 80:20. Максимальну кількість балів, які може набрати здобувач вищої освіти за різні види контролю наведені у таблиці «Розподіл балів».

Поточний контроль передбачає перевірку рівня засвоєння теоретичних знань, виконання завдань лабораторних занять та їх захист, виконання завдань самостійної позааудиторної роботи.

Модульний контроль передбачає перевірку засвоєння знань та умінь здобувачів вищої освіти з певного розділу дисципліни. Модульний контроль проводиться у вигляді письмової контрольної роботи.

Підсумковий контроль проводиться у формі заліку у 1 семестрі. Результати складання заліку оцінюються максимально в 20 балів. Складання заліку передбачає обов'язкову присутність студента.

Підсумкова кількість балів за навчальну дисципліну оцінюється у формі рейтингового балу, максимальне значення якого рівне 100, за розширеною шкалою та в системі ECTS. Підсумковий рейтинговий бал є сумою балів за поточний, модульний і підсумковий контроль.

Політика щодо дедлайнів та перескладання: Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (50% від можливої максимальної кількості балів за вид діяльності балів). Перескладання тем (модулів) відбувається за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).

Політика щодо академічної доброчесності: Використання додаткових джерел інформації під час оцінювання знань заборонені (у т.ч. мобільних девайсів). Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час он-лайн тестування та виконання розрахунків лабораторних завдань.

Політика щодо відвідування: Присутність на занятті є обов'язковим компонентом оцінювання. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, працевлаштування, міжнародне стажування) навчання може відбуватись в он-лайн формі за погодженням із керівником курсу.