

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

«БІВІБЛОДЖІК»

м. Івано-Франківськ 76000,
Івано-Франківська обл.,

Україна

Ідентифікаційний код

юридичної особи 37409142

ВІДГУК-РЕЦЕНЗІЯ

на освітню програму другого (магістерського) рівня вищої освіти «Якість та безпека програмного забезпечення»,

галузь знань 12 – «Інформаційні технології»,

спеціальність 121 – «Інженерія програмного забезпечення»

Освітня програма розроблена на факультеті математики та інформатики Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника.

Вважаю, що освітня програма відповідає вимогам до освітніх програм і може бути рекомендована. Важливим вважаю унікальність даної програми, а саме її спрямованість на безпеку і питання забезпечення якості програмного забезпечення. Знання з безпеки програмного забезпечення, вміння розробляти ПЗ з врахуванням необхідності протистояння кіберзагрозам та зменшення кібер-ризиків є надзвичайно актуальними та важливими для сучасного інженера з розробки програмного забезпечення.

Оцінюю освітню програму позитивно. В той же час рекомендую як одну з форм самостійної роботи розглянути можливість проходження студентами курсів на відомих і авторитетних платформах масових онлайн курсів а також враховувати результати такої неформальної освіти.

Президент



Родимюк В.М.

ФОП Безгачнюк Ю. В.

місто Івано-Франківськ 76005,
Івано-Франківська обл.,

Україна

РЕЦЕНЗІЯ

на освітню програму другого (магістерського) рівня вищої освіти

«Якість та безпека програмного забезпечення»,

галузь знань **12 – «Інформаційні технології»,**

спеціальність **121 – «Інженерія програмного забезпечення»**

Освітня програма розроблена на факультеті математики та інформатики Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника. Освітньо-професійна програма набула чинності згідно наказу ректора університету № 90/06-09-с від 14 листопада 2018 р. і була введена в дію з 14 листопада 2018 р.

Уважно вивчивши положення освітньої програми, вважаю, що освітня програма має свої сильні сторони, та позитивні практики. Програма відповідає сучасним вимогам підготовки фахівців за спеціальністю “Інженерія програмного забезпечення”. Освітня програма дозволяє досягти необхідних результатів навчання, задовольнити вимоги роботодавців щодо якості підготовки випускників.

Освітню програму беззаперечно оцінюю позитивно. Разом з тим вважаю необхідним рекомендувати магістрантам представлення та захист випускної кваліфікаційної роботи проводити англійською мовою.

Фізична особа
підприємець



Безгачнюк Ю. В.

Фізична особа-підприємець
Блінов Станіслав Васильович
Номер запису в єдиному
Державному реєстрі
21220000000003640

ВІДГУК

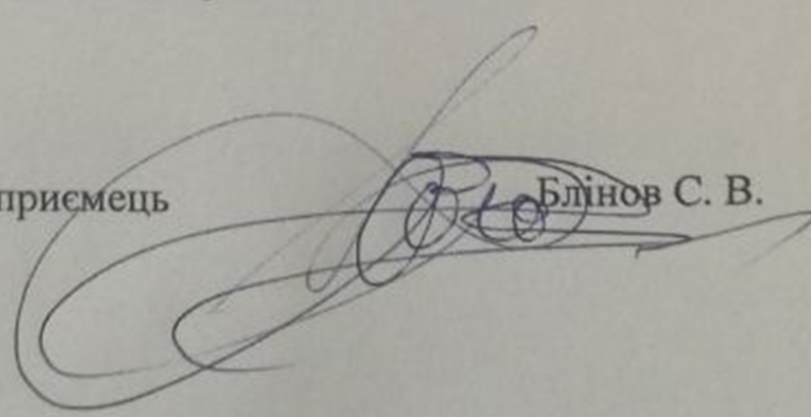
на освітню програму магістерського рівня освіти
«Якість та безпека програмного забезпечення»,
галузі знань 12 – Інформаційні технології,
спеціальності 121 – Інженерія програмного забезпечення

Освітня програма розроблена кафедрою інформаційних технологій на факультеті математики та інформатики Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника. Освітньо-професійна програма була введена в дію з 14 листопада 2018 р.

ФОП Блінов С.В. (вид діяльності 62.01- Комп'ютерне програмування (основний)) детально ознайомився із освітньою програмою «Якість та безпека програмного забезпечення», що розроблена кафедрою інформаційних технологій на факультеті математики та інформатики Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника і введена в дію з 14 листопада 2018. Підтримую програму та висловлюю зацікавленість у подальшій співпраці з кафедрою. Програма, в загальному, відповідає сучасним вимогам ринку праці. Її положення оцінюю позитивно.

В той же час маю вважаю що варто змінити послідовність викладання дисциплін «Науковий семінар» та «Методологія та організація наукових досліджень».

Фізична особа-підприємець


Блінов С. В.

ПРОТОКОЛ № 1

обговорення освітньої програми другого (магістерського) рівня вищої освіти «Якість та безпека програмного забезпечення» спеціальності 121 Інженерія програмного забезпечення, галузі знань 12 Інформаційні технології академічною спільнотою ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника» та закладів вищої освіти-партнерів

від 03 квітня 2020 р.

Присутні:

ДУТЧАК, Марія Степанівна - викладач кафедри інформаційних технологій ПНУ, секретар

КОЗЛЕНКО, Микола Іванович – канд. техн. наук, доцент, завідувач кафедри інформаційних технологій ПНУ, головуєчий;

КУЗЬ, Микола Васильович – доктор техн. наук, доцент, професор кафедри інформаційних технологій ПНУ, гарант освітньої програми;

ЛАЗАРОВИЧ, Ігор Миколайович – канд. техн. наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій ППУ;

ТКАЧУК, Валерій Михайлович – канд. фіз.-мат. наук, доцент, доцент кафедри інформаційних технологій ПНУ;

Запрошені:

ВЯЛКОВА, Віра Іванівна – канд. техн. наук, доцент, доцент кафедри кібербезпеки та захисту інформації, Київський національний університет імені Тараса Шевченка;

ГРАБАР, Ольга Іванівна – канд. техн. наук, доцент, доцент кафедри інженерії програмного забезпечення, Державний університет «Житомирська політехніка»;

ЄВДОКИМЕНКО, Марина Олександрівна – канд. техн. наук, доцент кафедри інфокомунікаційної інженерії імені В.В. Поповського, Харківський національний університет радіоелектроніки;

ЄРЕМЕНКО, Олександра Сергіївна – доктор технічних наук, доцент, старший науковий співробітник, професор кафедри інфокомунікаційної інженерії імені В.В. Поповського, Харківський національний університет радіоелектроніки;

НЕЛАСА, Ганна Вікторівна – канд. техн. наук, доцент, професор кафедри захисту інформації, Національний університет «Запорізька політехніка»

СКЛЯРОВ, Володимир Васильович – канд. техн. наук, с.н.с., учений-секретар, Національний науковий центр «Інститут Метрології», м. Харків.

Всього 11 осіб.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

Обговорення діючої освітньої програми «Якість та безпека програмного

забезпечення» за спеціальністю 121 «Інженерія програмного забезпечення» для другого (магістерського) рівня вищої освіти.

СЛУХАЛИ:

Доповідь Кузя М. В., гаранта освітньої програми.

ВИСТУПИЛИ:

В обговоренні питань пов'язаних з підготовкою фахівців виступили:

Грабар О. І. Позитивно оцінила освітню програму. Акцентувала увагу на тому, що кафедра має успішний досвід організації захисту випускних дипломних проєктів англійською мовою на бакалаврському рівні. Запропонувала розширити таку практику і на магістерський рівень. І розробити відповідну систему мотивації для студентів. Оскільки спілкування з іноземними замовниками є звичайною практикою для сучасного процесу розробки програмного забезпечення, рекомендувала запропонувати студентам навчальний матеріал щодо міжкультурної комунікації.

Склярів В. В. Позитивно оцінив освітню програму. Запропонував створити на базі кафедри кваліметричну лабораторію з оцінки якості програмного забезпечення, враховуючи значні напрацювання кафедри у сфері оцінки якості програмного забезпечення. Це дасть змогу отримувати студентам досвід практичної роботи у сфері випробувань та сертифікації програмних продуктів, здійснювати експериментальні дослідження при виконанні студентських наукових робіт.

Єременко О. С. Позитивно оцінила освітню програму. Запропонувала розглянути можливість розширити контекст дисципліни «Мікропроцесори в системах технічного захисту інформації» також на інші класи апаратного і програмного забезпечення, а також перенести цю дисципліну з блоку вибіркових дисциплін до блоку обов'язкових дисциплін.

У подальшому обговоренні взяли участь Євдокименко М. О., Вялкова В. І., Неласа Г. В. Всі учасники обговорення зазначили високий рівень освітньої програми.

УХВАЛИЛИ:

Оцінити позитивно освітню програму, рекомендувати врахувати зауваження та пропозиції.

Головуючий



М. І. Козленко

Секретар



М. С. Дутчак