Ректору Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича професору Білоскурському Р.Р.

Добродар Іван Миколайович

м. Чернівці, вул. К.Цісик буд.5, кв. 13

тел. +380952255884

e-mail: [dobroim@gmail.com](mailto:dobroim@gmail.com)

***Шановний Руслане Романовичу!***

На сайті  кафедри метематичного моделювання Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича прочитав про магістерську освітню програму «Системний аналіз» за спеціальністю F4 «Системний аналіз та наука про дані». У цьому мотиваційному листі я прошу Вас розглянути мою кандидатуру, як майбутнього студента за цією спеціальністю.

Зі шкільних років мені подобається не просто писати коди комп’ютерних програм, а моделювати процеси, продумувати структури, відслідковувати зв’язки між об’єктами, розуміти причини та наслідки подій. Я уважно ознайомився з освітніми програмами підготовки фахівців за ІТ спеціальностями та чотири роки тому визначився зі своєю майбутньою професією й обрав бакалаврську програму із спеціальності F4 «Системний аналіз та наука про дані», оскільки вона близька мені за моїми прагненнями. Закінчивши бакалаврську програму я набув фундаментальних знань з математики, інформатики, природничих, гуманітарних та соціально-економічних дисциплін та навиків створенням програмного та інформаційного забезпечення.

Однією з основних переваг підготовки фахівців-аналітиків за спеціальністю F4 «Системний аналіз та наука про дані», є універсальність їх підготовки, яка викликана зростаючою складністю сучасних технічних, економічних та соціальних систем, а також надзвичайним поширенням інформаційних та комп’ютерних технологій в усіх без винятку сферах людської діяльності.

Найбільш авторитетний веб-сайт з інформацією про роботу Glassdoor, який щорічно публікує 50 найбільш актуальних професій у США, два роки поспіль віддає перевагу фахівцям в області аналізу даних. Тому ознайомившись уже з магістерською програмою підготовки фахівців за спеціальністю F4 «Системний аналіз та наука про дані», прагну продовжити свої навчання за цією ж спеціалізацією на цій же кафедрі.

Навчаючись на бакалавраті, ми мали змогу не лише слухати лекції провідних фахівців факультету і зокрема кафедри математичного моделювання, але й під час навчання стажуватись у найкращих ІТ компаніях міста, що допомагає успішному працевлаштуванні. Крім того, у Чернівецькому університеті підтримуєтеся безоплатна базова програма проходження професійних курсів на платформах Prometheus та Coursera, що також сприяє підвищенню фахових знань. Так, я отримав сертифікат з курсу «Аналіз даних та статистичне виведення на мові R», та пройшов курси ІТ академії компанії SoftServe.

Прагнення продовжити навчання за магістерською програмою продиктовано й тим, що отримавши необхідні компетенції та предметні знання з технологій я зможу поглибити і розширити сфери застосування їх, вивчаючи дисципліни наукомісткого характеру. Системний аналітик завдяки своїй універсальній підготовці здатен вирішувати проблеми і завдання високого рівня у будь-яких сферах діяльності людини. А силабуси дисциплін магістерської програми цієї дисципліни, що зазначені на сайті кафедри математичного моделювання, підтверджують, що я зможу отримати потрібну кваліфікацію. Крім того, проходження технологічної та виробничої практик на базі провідних ІТ компаній та аналітичних структур дає змогу мені продемонструвати свої компетенції та добре працевштуватись.

Я дуже сподіваюся на вашу позитивну відповідь, оскільки прагну продовжити вчитися у вашому університеті!

З повагою,

Добродар І.М. 07.07.2025