

Додаток 3 до листа  
Департаменту освіти і науки  
Кіровоградської обласної військової  
адміністрації  
від \_\_\_\_\_ 2024 року  
№ \_\_\_\_\_

### ПЕРЕЛІК ДОКУМЕНТІВ

для участі у конкурсі на отримання стипендії

1. Копія паспорта, копія ідентифікаційного коду.
2. Довідка-подання (оригінал та копія).
3. Перелік друкованих праць (у 2-х примірниках).
4. Рішення вченої ради (оригінал та копія).
5. Заявка згідно зі зразком (в електронному вигляді).
6. Презентація (в електронному вигляді).

### Заявка-ЗРАЗОК

Коротка інформація про претендента  
на отримання стипендії обласної державної адміністрації та обласної ради  
молодим аспірантам та докторантам, які навчаються у вищих навчальних закладах  
Кіровоградської області

|   |   |
|---|---|
| Прізвище, імя, по батькові                  | <b>ІВАНЕНКО Іван Іванович</b>   |
| Число, місяць, рік народження               | 11 червня 1991 рік  |
| Місце навчання                              | Центральноукраїнський державний університет імені Володимира Винниченка   |
| Тема дисертації                             | «Взаємозв'язок навчання фізики і професійно-орієнтованих дисциплін майбутніх фахівців енергетичних вищих навчальних закладів I-II рівня акредитації»  |
| Загальна інформація про наукове дослідження | У 2016 році вступила до аспірантури Центральноукраїнського державного університету імені Володимира Винниченка за державним замовленням на денну форму навчання<br><i>Спеціальність:</i> 014 Середня освіта (фізика)<br><i>Мета дослідження:</i> розроблення методології навчання фізики та професійно-орієнтованих дисциплін спеціалістів-енергетиків.<br><i>Актуальність дослідження</i> полягає в тому, що рівень сучасного використання енергетичних систем потребує висококваліфікованих фахівців-енергетиків, які володіють не тільки навичками розробки, перевірки та експлуатації таких систем, а й інформаційними технологіями аудиту доцільності їх використання в сфері енергетики.<br><i>Загальна кількість публікацій</i> – 9, із них у 2017 році – 2.<br><i>Коло наукових інтересів:</i> використання сучасних інформаційних технологій у навчально-виховному процесі |