



Лиса Галина Василівна – викладач вищої категорії, викладач-методист, завідувач кафедри загальноосвітніх дисциплін та фізичного виховання.

Педагогічний стаж – 27 років.

Викладає дисципліни: «Фізика», «Астрономія».

Освіта: вища.

- Вінницький Державний педагогічний інститут ім. М.Островського. Спеціальність: вчитель фізики, інформатики. 1991 р.

Підвищення кваліфікації:

- Міжгалузевий інститут підвищення кваліфікації та перепідготовки спеціалістів з курсу «Новітні інноваційні технології у вищій школі при Полтавському університеті економіки і торгівлі» з дисциплін: «Фізика», «Астрономія». Свідоцтво від 29 вересня 2017 року ПК 01597997\00580-17.

Методична робота:

1) Участь в обласних олімпіадах з дисципліни «Фізика»

- 2017 – 2018 – II призове місце (Вонсевич Олена – ПР-172)
- 2016 – 2017 – II призове місце (Ружицька Тетяна - ПР-162)
- 2015 – 2016 – II призове місце (Маслов Ілля ПР – 151)
- 2014 – 2015н.р. – III – призове місце (Поліщук Катерина ФК-141)
- 2013 – 2014н.р. – III – призове місце (Петрунько Тетяна ФК -131)
- 2013 – 2014н.р. – III – призове місце (Розборський Богдан. ПР – 131)
- 2012 – 2013н.р. – II – призове місце (Форманчук Руслан ОД -121)
- 2012-2013 н.р – III призове місце (Шевчук Олена Б-121)

2) Проведено відкриті заняття:

З дисципліни «Фізика» Лабораторна робота «Визначення відносної вологості повітря» (2017 р.).

З дисципліни «Фізика» на тему: «Закон Ома для повного кола. Робота і потужність сили струму» (2016 р.).

З дисципліни «Астрономія» на тему: «Будова сонячної системи. Планети земної групи» (2014 р.).

З дисципліни «Фізика» на тему: «Трансформатори. Отримання, передача та розподіл електричної енергії у народному господарстві України» (2013 р.)

3) Видано методичні розробки:

- «Тестовий контроль знань студентів – як ефективний засіб активізації освітньої діяльності студентів у процесі вивчення дисципліни «Фізика» (2017 р.)

- «Використання інформаційних технологій під час вивчення загальноосвітніх дисциплін» (2013р.)

4) Видано навчально-методичний посібник НМЦ УКООПОСВІТА:

- «Курс лекцій з дисципліни «Астрономія» для студентів денної форми навчання» (2018 р.)
- Опубліковано напрацювання з досвіду роботи НМЦ УКООПОСВІТА (2017 р.)

5) Розроблено тести для перевірки рівня знань студентів коледжу з дисциплін:

- «Фізика» (2015 р.)
- «Астрономія» (2015 р.)

б) Вивчено та узагальнено педагогічний досвід у 2013 -2014 н.р.

Рецензування на замовлення НМЦ «Укоопосвіти»

- Рецензія на проект завдань для практичних занять для студентів з предмету Астрономія для усіх спеціальностей укладача Чернєвої В.Е., філії «Білгород-Дністровський економіко-правовий коледж » ВНЗУ ПУЕТ.(2017 р.)
- Рецензія на збірники тестових завдань для визначення рівня знань студентів кооперативних технікумів і коледжів з дисципліни «Астрономія», укладені викладачами вищої категорії, викладачами-методистами: Чижом О.Й. (Тернопільський кооперативний торговельно-економічний коледж), Панченком В.В (Харківський кооперативний торгово-економічний коледж), та викладачем Сузанською О.В. (Чернівецький кооперативний економіко-правовий коледж) (2016 р.)
- Рецензія на збірник тестових завдань для визначення рівня знань студентів кооперативних технікумів і коледжів з дисципліни «Фізика», укладені викладачем вищої категорії, викладачем-методистом Панченком В.В. (Харківський кооперативний торгово-економічний коледж)(2016 р.)
- Рецензія на проект методичних рекомендацій для самостійної роботи студентів з дисципліни Фізика для усіх спеціальностей укладача Коваленко С.В. (Херсонський КЕПК) (2016 р.)
- Рецензія на збірник тестових завдань для визначення рівня знань студентів кооперативних технікумів і коледжів з дисципліни «Фізика», укладені викладачем вищої категорії, викладачем-методистом Панченком В.В. (Харківський кооперативний торгово-економічний коледж) (2016 р.)

Наукова діяльність:

- Тестовий контроль знань як засіб активізації навчальної діяльності під час вивчення фізики. ВДПУ ім.М.Коцюбинського. Збірник наукових праць. Випуск 51.(2018 р.)
- X Всеукраїнська наукова конференція студентів ВКІ «Якісне професійне навчання запорука успішної кар'єри фахівця» (березень, 2016р.)

- Розв'язування фізичних задач з використанням засобів мультимедіа («Наукові записки», випуск 7, КДПУ ім. В. Винниченка, 2015 р.)
- XXI Міжнародна науково-практична конференція «Засоби і технології сучасного навчального середовища» КДПУ ім. В.Винниченка (травень, 2015 р.)
- IX Міжнародна науково-практична конференція студентів, магістрів, аспірантів та молодих науковців на тему: «Побудова нової моделі взаємовідносин влади і громадянського суспільства, участь молоді» (ВКІ, травень, 2015 р.)
- Влияние пластического деформирования на параметры внутреннего трение в композитах алюминий-бор (БГУ Республика Молдова, 2013 р.)
- Розв'язування фізичних задач з використанням табличного процесора MICROSOFT OFFICE EXCEL (Збірник наукових праць УДПУ ім. П. Тичини, ч.4, 2012 р.)

Виховна робота:

Куратор групи:

ПР-182, ОД-161, ОП-161 – 2018-2019 н. р.

ОД -116+ ОП – 161 – 2016-2017 н. р

Б-121, Б(п) – 131, Бс-141 – 2012 – 2015 н. р.

ОД-111 – 2011- 2012 н. р.