

**«ЗАТВЕРДЖЕНО»:**

Голова Ради директорів вищих  
навчальних закладів I-II рівнів  
акредитації Луганської області

\_\_\_\_\_ Є.В.Жученко  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2017р.

**«ПОГОДЖЕНО»:**

Голова оргкомітету Конференції ВП  
«Рубіжанський політехнічний коледж імені  
О.Є. Порай-Кошиці Луганського  
національного університету імені Тараса  
Шевченка»

\_\_\_\_\_ С.І. Прилепська  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2017р.

**ПОЛОЖЕННЯ**  
**про обласну**  
**науково-практичну студентську конференцію**  
**«Крок у науку»,**  
що проводиться в ВП «Рубіжанський політехнічний  
технікум імені О.Є. Порай-Кошиці  
Луганського національного університету  
імені Тараса Шевченка»

## **I. ЗАГАЛЬНЕ ПОЛОЖЕННЯ**

**1.1** Одним із головних напрямів формування якісного рівня освіти, який задовольняє потреби майбутніх спеціалістів в інтелектуальному і професійному розвитку, є залучення студентів до наукової роботи. Важливо не стільки дати студентам у короткий термін максимум інформації, скільки навчити самостійно орієнтуватися у потоці інформації та ефективно її використовувати. А це стає можливим тільки через набуття досвіду творчої та наукової роботи в процесі навчання.

**1.2** Головною метою проведення студентської конференції є виявлення і підтримка обдарованої молоді.

**1.3** Завданнями конференції є:

- формування компетентних, творчо мислячих спеціалістів, здатних активно впливати на рівень виробничо-економічного потенціалу України;
- активізація пізнавальної діяльності студентів;
- підвищення інтелектуального рівня, розвиток творчих здібностей і задоволення професійних інтересів;
- розвиток навичок самостійної роботи, заохочення студентів до вирішення завдань, які мають практичне значення для розвитку країни та регіону;
- рекомендація кращих робіт для участі у конференціях вищого рівня.

**1.4** Участь у конференції можуть брати без будь-яких обмежень студенти вищих навчальних закладів, які надали до оргкомітету конференції матеріали (заяву, презентацію, тези), оформлені відповідно до вимог.

**1.5** На конференції необов'язково докладається результат експериментальної частини дослідницької роботи. Виступ на конференції може носити теоретичний характер, в якому узагальнюється та аналізується література за обраною темою, всебічно висвітлюється предмет або питання, що вивчаються.

На конференцію також надаються доповіді за результатами технічної творчості (розробка пристрою за літературними даними), при цьому студент у доповіді доводить новизну конструкції або принципу дії, обґрунтовує його працездатність і технічну ефективність.

**1.6** Робочі мови конференції: українська, російська.

## **II. ПОРЯДОК ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ПРОВЕДЕННЯ КОНФЕРЕНЦІЇ**

**2.1** Термін проведення конференції затверджується відповідним наказом директора коледжу. Наказом затверджується оргкомітет і голова оргкомітету (додаток1), попередньо рекомендовані методичною радою коледжу.

**2.2** Робота конференції планується за напрямками: економіка та підприємництво; менеджмент і маркетинг; товарознавство та комерційна діяльність; комп'ютерна інженерія та програмування; електротехніка та електротехнології; автоматизація; інженерна механіка; автотранспорт; архітектура та будівництво; хімічна технологія та екологія; харчові технології.

**2.3** Напрями конференції об'єднуються у робочі секції: секція за напрямками економіка та підприємництво, менеджмент і маркетинг, товарознавство та комерційна діяльність; секція - комп'ютерна інженерія та програмування, електротехніка та електротехнології, автоматизація; секція - інженерна механіка, транспорт, архітектура та будівництво; секція - хімічна технологія та екологія, харчові технології.

**2.4** Учасники конференції повинні представити до оргкомітету конференції заповнені заяви – запрошення, електронний варіант тез доповіді та слайди презентації в означені терміни.

**2.5** На підставі наданих заяв оргкомітет складає програму конференції.

**2.6** Тривалість доповіді – 5-8 хвилин.

**2.7** Доповіді в кожній секції оцінюються журі. Журі складається з компетентних фахівців за відповідними напрямками в кількості не менше трьох осіб.

**2.8** Після закінчення виступів журі визначає кращу доповідь. Виступи оцінюються за такими параметрами: актуальність, новизна, практичне значення, манера викладу доповіді, відповіді на питання, якість наочного матеріалу. Переможцем вважається автор кращої доповіді.

**2.9.** Журі може вказати на можливі недоліки і навіть помилки, надати пораду, зазначити, які моменти наукової розробки потребують додаткової перевірки, рекомендувати використовувати матеріали наукових розробок як вихідні дані для виконання курсового проекту, дипломної наукової роботи, реального дипломного проекту та як навчальний матеріал з відповідної теми конкретної дисципліни (лекційний матеріал, матеріал для проведення лабораторного або практичного заняття).

**2.10** Усім учасникам конференції видаються дипломи учасника конференції. Переможці нагороджуються грамотою і спеціальними призами.

**2.11.** За підсумками роботи конференції видається наказ по навчальному закладу, в якому заохочуються як студенти, які брали участь у конференції, так і викладачі, які керували науково-дослідною роботою студентів або роботою з технічної творчості.

### **III. ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ**

**3.1** За матеріалами конференції передбачається випуск електронного збірника, який буде розміщений на сайті коледжу.

**3.2** Вимоги до оформлення матеріалів:

- електронний варіант тез доповіді оформлюється за вимогами: аркуш формату А-4, текст друкується шрифтом Times New Roman № 14, інтервал – 1,0, відступи ліворуч – 3,0 см; праворуч – 1,5 см; зверху, знизу – 2,0 см. Обсяг не повинен перевищувати 3 сторінок, таблиці або рисунки – не більше двох;
- назва напрямку вказується в правому верхньому кутку;
- прізвище та ініціали автора і керівника вказуються посередині, шрифт жирний.
- назва тез друкується посередині через рядок, шрифт жирний;
- посилання на цитовані джерела подаються в квадратних дужках після цитати. Перша цифра – номер джерела в списку літератури, який додається до тез, друга - номер сторінки, наприклад: [1, с.28];
- бібліографія і, за необхідності, примітки подаються в кінці тез після слова „Література” у порядку цитування і оформлюються відповідно до загальноприйнятих бібліографічних вимог.

**3.3** Зразок оформлення тез.

Електротехніка та електричні технології

**Іванов І.І.**

**Науковий керівник Петров І.І.**

Рубіжанський політехнічний коледж імені

О.Є. Порай-Кошиці Луганського національного університету імені Тараса Шевченка

**Уніфікований блок керування асинхронним електродвигуном**

(текст тез)

Література

1.

**СКЛАД ОРГКОМІТЕТУ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ СТУДЕНТСЬКОЇ  
КОНФЕРЕНЦІЇ «КРОК У НАУКУ»**

ПРИЛЄПСЬКА С.І. – голова оргкомітету, заступник директора з навчально роботи.

БАРАБОНОВА О.В. – член оргкомітету, викладач.

ГОРЕЛІК О.В. – член оргкомітету, методист.

НОСОВА Н.М. – член оргкомітету, викладач.

ПНЬОВА Н.І – член оргкомітету, викладач.

ПРОСКУРНІНА І.М. – член оргкомітету, голова циклової комісії.

РУДА О.О. – член оргкомітету, голова циклової комісії.

ХОХЛОВА О.І. – член оргкомітету, завідувач навчально-методичного кабінету