

Економіко-технологічний інститут імені Роберта Ельворті

Кафедра прикладної механіки

ЗАТВЕРДЖУЮ
І.в.о. ректора
Ігор ВАСИЛЕНКО
«28» серпня 2023 р.



ПОЛОЖЕННЯ

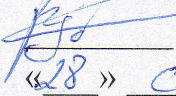
про науково-технічний гурток

«Інноваційна гідравліка»

для студентів спеціальності 131 «Прикладна механіка»

РОЗРОБЛЕНО

Доцент кафедри прикладної
механіки

 Тимофій Руденко
«28» серпня 2023 р.

СХВАЛЕНО

на засіданні кафедри прикладної
механіки

Протокол № 1
від «28» серпня 2023 р.

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Студентський науковий гурток (далі Гурток) «Інноваційна гідравліка»

Економіко-технологічного інституту імені Роберта Ельворті (далі Інститут) є добровільним науковим об'єднанням студентів утвореним з метою організації та сприяння їх науково-дослідницькій діяльності.

1.2. Гурток діє на засадах добровільності, рівноправності усіх його членів.

1.3. Гурток у своїй діяльності керується чинним законодавством України, Положенням про Економіко-технологічний інститут імені Роберта Ельворті та даним Положенням.

1.4. Гурток є незалежним від впливів політичних, релігійних та громадських об'єднань.

2. МЕТА ТА ЗАВДАННЯ

2.1. Метою діяльності Гуртка є реалізація наукового і творчого потенціалу талановитих студентів Інституту;

2.2. Основними завданнями Гуртка є:

- організація науково-дослідницької діяльності у сфері проектування шестеренних та аксіально-поршневих гідромашин;
- створення умов для розкриття наукового та творчого потенціалу членів Гуртка;
- залучення до участі в наукових конференціях, семінарах, експедиціях та інших науково-дослідницьких і просвітницьких заходах;
- створення сприятливих умов для активного залучення студентів до наукової діяльності;
- сприяння розширенню регіонального, всеукраїнського та міжнародного студентського співробітництва у сфері науки та інновацій;

- сприяння гармонійному розвитку студентів та формуванню високих моральних принципів;
- розвиток взаємозв'язків з благодійними фондами, організаціями і об'єднаннями в Україні та за її межами;
- забезпечення і захист прав та інтересів членів Гуртка;
- сприяння інноваційній діяльності членів Гуртка;
- участь у громадському житті Інституту.

2.3. Гурток має право:

- організовувати науково-дослідну роботу студентів;
- надавати науково-дослідним підрозділам Інституту пропозиції щодо розвитку та вдосконалення наукової і творчої діяльності студентів;
- організовувати і проводити наукові конференції, конкурси, круглі столи та виставки;
- сприяти виданню наукових праць членів Гуртка;
- представляти кандидатів та подавати пропозиції завідувачам відділень грантів, дипломів та інших заохочень для студентів-дослідників;
- сприяти розвитку міжвузівського та міжнародного студентського наукового співробітництва;
- забезпечувати (налагоджувати) зв'язки з установами, організаціями та підприємствами, що пов'язані з діяльністю Гуртка;
- співпрацювати з науковими гуртками інших вищих навчальних закладів;
- вивчати питання міжнародного обміну студентів з метою проведення спільних наукових досліджень, участі в наукових форумах та конференціях;
- здійснювати іншу діяльність, що не суперечить даному Положенню.

3. ЧЛЕНСТВО

3.1. Членом Гуртка може бути студент денної форми навчання, який активно займається науковою діяльністю та дотримується Положення про Гурток.

3.2. Член Гуртка має право:

- здійснювати наукову, науково-дослідницьку діяльність;
- брати участь в обговоренні усіх питань діяльності Гуртка;
- обирати та бути обраним у керівні органи Гуртка;
- брати участь у роботі наукових конференцій, конкурсів та інших заходів, що проводяться за організаційної участі Гуртка;
- представляти результати своєї наукової роботи на засіданнях Гуртка;
- отримувати методичну, інформаційну та іншу допомогу від Гуртка.

3.3. Член Гуртка зобов'язаний:

- дотримуватись Положення про Гурток;
- систематично брати участь у роботі Гуртка шляхом проведення наукової роботи.

3.4. Членство припиняється у випадках:

- виходу із членів Гуртка за власним бажанням;
- відрахування з числа студентів Інституту за наказом директора.

4. ЗАКЛЮЧНІ ПОЛОЖЕННЯ

4.1. Для систематичної науково-дослідної роботи Гуртка із аудиторного фонду відділення може надаватися у вільний від занять час приміщення із необхідними умовами для його ефективної діяльності.

4.2. Співробітники циклової комісії можуть сприяти інформаційному забезпеченню та науково-дослідній, інноваційній діяльності Гуртка.