

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідас ДСТУ ISO 9001:2015			П-20.05.03- 01.01-01- 2020
	Випуск 1	Зміна 0	Екземпляр № 1	Арк 10 / 1

ЗАТВЕРДЖУЮ

Декан факультету комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки



Олексій ГРОМОВИЙ

2020 р.

ПОЛОЖЕННЯ про науковий гурток «Сучасні технології матеріалізації виробів» кафедри механічної інженерії Державного університету «Житомирська політехніка»

- Контрольний примірник
 Врахований примірник

Погоджено Вченою радою
комп'ютерно-інтегрованих
технологій, мехатроніки і
робототехніки

21 08 2020 р.,
протокол № 6

Житомир
2020

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015			П-20.05.03- 01.01-01- 2020
	<i>Випуск 1</i>	<i>Зміни 0</i>	<i>Екземпляр № 1</i>	<i>Арк 10 / 2</i>

ЗМІСТ

1. Загальні положення.....	3
2. Основні завдання.....	3
3. Права та обов'язки.....	5
4. Забезпечення діяльності Гуртка.....	5

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015			П-20.05.03- 01.01-01- 2020
	<i>Випуск 1</i>	<i>Зміни 0</i>	<i>Екземпляр № 1</i>	<i>Арк 10 / 3</i>

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Науковий гурток «Сучасні технології матеріалізації виробів» (далі – Гурток) кафедри механічної інженерії (далі – кафедра) – це добровільне об'єднання членів наукового товариства студентів та аспірантів (далі – Товариство) факультету комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки для координації та організації вирішення інженерних та наукових завдань в машинобудуванні за допомогою сучасних інструментів пошуку інженерних та наукових рішень, створення твердотільних комп'ютерних прототипів об'єктів для різних галузей промисловості.

1.2. Членами Гуртка можуть бути учасники інших товариств Державного університету «Житомирська політехніка» (далі – Університет), учнівська молодь.

1.3. Зарахування до Гуртка здійснюється за усною заявою члена Товариства керівнику Гуртка.

1.4. Відрахування з Гуртка здійснюється керівником за усною заявою члена Гуртка, або в разі тривалої відсутності без поважних причин члена Гуртка на заняттях Гуртка.

1.5. Гурток створюється, реорганізовується або ліквідується за поданням керівника Гуртка та/або завідувача кафедри рішенням засідання кафедри, яке погоджується з радою Товариства.

1.6. У своїй діяльності Гурток керується Статутом Університету, наказами та розпорядженнями ректора Університету, положенням про факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки, розпорядженнями декана факультету, положенням про наукове товариство студентів та аспірантів факультету, положенням про кафедру та даним Положенням.

1.7. Положення про Гурток та зміни до нього погоджуються з радою Товариства та затверджуються Вченою радою факультету.

2. ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ

2.1. Завдання Гуртка:

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015			П-20.05.03- 01.01-01- 2020
	<i>Випуск 1</i>	<i>Зміни 0</i>	<i>Екземпляр № 1</i>	<i>Арк 10 / 4</i>

- виявлення та розвиток здібностей та творчого потенціалу його членів, спрямування їх до майбутньої професійної діяльності;
- поглиблення теоретичних знань та покращення практичних навичок, отриманих за час навчання;
- формування вмінь використання наукового підходу при вирішенні завдань практичної діяльності;
- сприяння підвищенню якості наукових досліджень, що здійснюються на кафедрі;
- сприяння співпраці з виробничими компаніями в сфері освіти та науки;
- забезпечення масовості участі здобувачів вищої освіти у роботі наукових семінарів, конференцій, тренінгів тощо;
- підготовка пропозицій керівництву кафедри щодо покращення організації наукової роботи студентів, аспірантів, вдосконалення освітнього процесу;
- сприяння у підготовці студентів кафедри до участі в олімпіадах із фахових дисциплін, наукових конференціях, конкурсах студентських робіт, тощо;
- залучення зацікавлених студентів до науково-дослідної роботи гуртка в сфері симуляції фізико-механічних процесів в машинобудуванні для вирішення актуальних науково-практичних і теоретичних проблем;
- популяризація знань та наукової діяльності в сфері машинобудування серед учнів.

2.2. Діяльність гуртка здійснюється у формі:

- факультативних занять (семінарів, практичних, лабораторних занять, дискусій, конференцій, тощо);
- виконання індивідуальних та колективних завдань;
- екскурсії на виробничі підприємства регіону;
- участі в предметних олімпіадах, наукових та освітніх конкурсах, конкурсах наукових робіт тощо.

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015			П-20.05.03- 01.01-01- 2020
	<i>Випуск 1</i>	<i>Зміни 0</i>	<i>Екземпляр № 1</i>	<i>Арк 10 / 5</i>

3. ПРАВА ТА ОBOB'ЯЗКИ

3.1. Член Гуртка має право:

- брати участь у всіх формах та заходах його діяльності;
- проводити особисте або колективне виконання практичних завдань та досліджень з використанням усієї технічної бази, визначеної в цьому положенні;
- виступати з доповідями на зустрічах Гуртка про результати досліджень, брати участь в обговореннях та дискусіях стосовно доповідей інших членів Гуртка;
- отримувати методичну допомогу з підготовки доповіді (виступу) на наукових семінарах, конференціях тощо;
- брати участь у науковій роботі кафедри;
- брати участь у студентських олімпіадах, конкурсах наукових робіт, чемпіонатах, семінарах, конференціях тощо, що безпосередньо або частково пов'язані з напрямками діяльності Гуртка;
- припиняти членство в Гуртку за власним бажанням.

3.2. Член Гуртка зобов'язаний:

- дотримуватися вимог даного Положення;
- своєчасно та якісно виконувати завдання Гуртка;
- поширювати інформацію про діяльність Гуртка серед студентів, аспірантів Університету та учнівської молоді міста.

4. ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДІЯЛЬНОСТІ ГУРТКА

4.1. Гурток здійснює свою діяльність на основі річного плану роботи, який розробляється керівником Гуртка, погоджується з радою Товариства та затверджується на засіданні кафедри.

План роботи Гуртка розробляється з урахуванням пріоритетних напрямів діяльності Товариства у відповідності до тематики наукової роботи кафедри.

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015			П-20.05.03- 01.01-01- 2020
	Випуск 1	Зміна 0	Екземпляр № 1	Арк 10 / 6

4.2. Керівником Гуртка є науково-педагогічний працівник кафедри, який на добровільних засадах здійснює (або виконує) організаційну, наукову та методичну функцію діяльності Гуртка. Виконання функцій керівника Гуртка включається в індивідуальний план роботи науково-педагогічного працівника.

4.3. Технічною базою діяльності Гуртка є комп'ютерні класи кафедри та студентської лабораторії MechLab.

4.4. Для забезпечення діяльності Гуртка завідувач кафедри:

- сприяє виділенню приміщення для проведення заходів Гуртка;
- сприяє залученню науково-педагогічних працівників кафедри до заходів Гуртка, здійснює інформаційне та за можливості матеріально-технічне забезпечення діяльності Гуртка.

4.5. Діяльність Гуртка не передбачає будь-яких фінансових зобов'язань.

4.6. Кураторство Гуртка здійснює заступник декана факультету.

Керівник гуртка

Олексій ГРОМОВИЙ

ВІЗН:

Начальник відділу моніторингу та забезпечення якості

19.08.2020

Ігор СВІТЛИШИН

Провідний юрисконсульт

19.08.2020

Максим ОСТАПЧУК

Завідувач кафедри механічної інженерії

19.08.2020

Олександр МЕЛЬНИК

