

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського
«Харківський авіаційний інститут»

УХВАЛЕНО

Вченою радою
факультету Систем управління
літальних апаратів" (СУЛА)
16 липня 2024 р., протокол № 9

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ № 339 від 30. 08 2024 р.

В.о. ректора



Олексій ЛИТВИНОВ

**ПОЛОЖЕННЯ
ПРО НАУКОВИЙ ГУРТОК «МЕХАТРОНІКА»
КАФЕДРИ МЕХАТРОНІКИ ТА ЕЛЕКТРОТЕХНІКИ**

СУЯ ХАІ-К305-П/002:2024

Дата введення 30 серпня 2024 р.

Редакція № 3

Харків
2024

Національний аерокосмічний університет ім. М.Є.Жуковського «Харківський авіаційний інститут»	Положення про науковий гурток «МЕХАТРОНІКА» кафедри мехатроніки та електротехніки	СУЯ ХАІ-К305-П/002:2024 Дата: 30.08.2024 Редакція: 3.0 Стор. 2 Всього сторінок 9
---	---	---

1 ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1 Положення про науковий гурток «МЕХАТРОНІКА» кафедри мехатроніки та електротехніки (далі – Положення) Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» (далі – Університет) розроблено відповідно до Законів України «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про наукову і науково-технічну діяльність», Статуту Університету (далі – Статут) та інших нормативних актів, що регулюють освітню, наукову, інноваційну діяльність в Україні та в Університеті.

1.2 Науковий гурток «МЕХАТРОНІКА» (далі гурток) діє при кафедрі мехатроніки та електротехніки факультету систем управління літальними апаратами на безоплатній основі. Робота гуртка ґрунтується на принципах науковості, саморозвитку, гуманізму, демократизму, наступності, персональної і колективної відповідальності, колегіальності та гласності обговорення питань, що віднесені до її компетенції.

1.3 Виконання членами гуртка правил внутрішнього розпорядку Університету забезпечує керівник гуртку і викладач, який проводить практичні та теоретичні заняття з членами гуртку.

1.4 Гурток створюється, реорганізується або ліквідується наказом ректора за рішенням вченої ради факультету систем управління літальними апаратами, до складу якого входить кафедра мехатроніки та електротехніки.

1.5 Членами гуртка можуть бути здобувачі вищої освіти та аспіранти університету.

1.6 Припинення діяльності гуртку здійснюється шляхом його ліквідації або реорганізації.

При реорганізації уся документація гуртка з основних видів діяльності має бути своєчасно передана на збереження правонаступнику, а під час ліквідації – до архіву університету.

1.7 У необхідних випадках гурток може розміщуватись на території підприємства або організації і використовувати їх матеріально-технічні бази. До гуртку можуть залучатися як співробітники університету, так і провідні фахівці підприємств та організацій, зацікавлених діяльністю гуртка та результатами його роботи.

2 ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ

2.1 Метою роботи гуртка є:

– виявлення найбільш здібних і талановитих, схильних до науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти та аспірантів;

Розроблено:	Перевірено:	Видав:	Дійсне з:
Кочук С.Б.	Трищ Р.М.	ХАІ	30.08.2024

Національний аерокосмічний університет ім. М.Є.Жуковського «Харківський авіаційний інститут»	Положення про науковий гурток «МЕХАТРОНІКА» кафедри мехатроніки та електротехніки	СУЯ ХАІ-К305-П/002:2024 Дата: 30.08.2024 Редакція: 3.0 Стор. 3 Всього сторінок 9
---	---	---

– поглиблення дослідження за проблематикою наукової діяльності кафедри за участю здобувачів вищої освіти та аспірантів;
– придбання навичок наукової роботи;
– залучення обдарованих здобувачів вищої освіти до науково-дослідної діяльності.

2.2 Основними завданнями гуртка є:

– залучення до наукової-дослідної роботи здобувачів вищої освіти та аспірантів, які виявляють інтерес до неї;

– організація науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти та аспірантів;

– поглиблене вивчення здобувачами вищої освіти та аспірантами обраної дисципліни;

– підготовка наукових доповідей, повідомлень і рефератів з актуальних проблем відповідної галузі, виступи на засіданнях наукового гуртка, наукових семінарах, конференціях; підготовка наукових публікацій, рецензій, анотацій на опубліковані праці;

– залучення до розробки та створення технічних засобів навчання, наочних посібників, стендів та макетів;

– залучення до участі у студентських конкурсах, олімпіадах тощо.

2.3 Залучати до виконання наукових робіт, що виконуються на кафедрі, зокрема за госпрозрахунковими договорами.

3. ЧЛЕНСТВО В ГУРТКУ

3.1 Гурток функціонує на основі добровільного членства.

3.2 Членство в гуртку є фіксованим але не обмеженим.

3.3 Членом гуртка може бути будь-який здобувач вищої освіти та аспірант, який хоче поглибити свої знання з предмету і набути навичок дослідницької роботи.

3.4 Прийом в члени гуртка проводиться за особистою заявою здобувача вищої освіти чи аспіранта.

4. ОРГАНІЗАЦІЯ І КЕРІВНИЦТВО ГУРТКОМ

4.1 Організацію роботи гуртка і керівництво ним здійснює керівник, який призначається завідувачем кафедри з числа науково-педагогічних співробітників кафедри, що мають науковий ступінь доктора або кандидата наук, як виняток –

Розроблено:	Перевірено:	Видав:	Дійсне з:
Кочук С.Б.	Трищ Р.М.	ХАІ	30.08.2024

Національний аерокосмічний університет ім. М.Є.Жуковського «Харківський авіаційний інститут»	Положення про науковий гурток «МЕХАТРОНІКА» кафедри мехатроніки та електротехніки	СУЯ ХАІ-К305-П/002:2024 Дата: 30.08.2024 Редакція: 3.0 Стор. 4 Всього сторінок 9
---	---	---

без наукового ступеня, але з достатнім стажем роботи та при наявності відповідних трудів, що засвідчують його кваліфікаційний рівень.

4.2 Робота гуртка проводиться протягом тижня у відповідності до графіку та внутрішньої організації університету.

4.3 Засідання гуртка проводяться не рідше двох разів на місяць з обговоренням підсумків наукових та практичних робіт, реферативних повідомлень тощо.

4.4 Організаційна робота гуртка здійснюється старостою, який обирається більшістю відкритим голосуванням на засіданні і затверджується керівником гуртка.

4.5 До початку навчального року складається розгорнутий річний план роботи гуртка, який розробляється відповідно до науково-дослідної тематики кафедри і затверджується завідувачем кафедри.

4.6 Організуються міжкафедральні наукові конференції.

4.7 Діяльність з керівництва гуртком включається в педагогічне навантаження керівника гуртка по кафедрі електротехніки.

4.8 До роботи у гуртку можуть залучатися науково-педагогічні працівники як кафедри електротехніки, так і інших кафедр, працівники спорідненої сфери діяльності.

5. ПРАВА І ОBOB'ЯЗКИ ЧЛЕНІВ ГУРТКА

5.1 Члени гуртка мають право:

- бути присутнім і виступати з доповідями і науковими повідомленнями на засіданнях наукового гуртка;
- виконувати науково-дослідну роботу під керівництвом науково-педагогічного співробітника кафедри;
- публікувати результати своєї роботи в загальноуніверситетських та інших наукових виданнях;
- брати участь у наукових конференціях, олімпіадах, виставках та конкурсах різного рівня;
- переходити за власним бажанням з одного студентського наукового гуртка в інший;
- брати участь у всіх заходах, що організуються в межах діяльності гуртка;
- сприяти залученню до гуртка або дискусійного клубу нових членів;
- обирати і бути обраним до керівних органів гуртка;
- користуватися перевагою при відборі в магістратуру та аспірантуру (за умови досягнення певних успіхів у науково-дослідній роботі).

Розроблено:	Перевірено:	Видав:	Дійсне з:
Кочук С.Б.	Трищ Р.М.	ХАІ	30.08.2024

Національний аерокосмічний університет ім. М.Є.Жуковського «Харківський авіаційний інститут»	Положення про науковий гурток «МЕХАТРОНІКА» кафедри мехатроніки та електротехніки	СУЯ ХАІ-К305-П/002:2024 Дата: 30.08.2024 Редакція: 3.0 Стор. 5 Всього сторінок 9
---	---	---

5.2 Члени гуртка зобов'язані:

- ознайомлюватись з проектами рішень керівництва гуртка, що стосуються його діяльності;
- взаємодіяти з працівниками інших структурних підрозділів університету для виконання визначених завдань;
- брати участь у роботі структурних підрозділів і органів керування Університету, де обговорюють й вирішують питання діяльності гуртка;
- мати всі інші права, передбачені чинним трудовим законодавством України, Законом України «Про вищу освіту» і Колективним договором Університету.

6 ПРАВА І ОBOB'ЯЗКИ КЕРІВНИКА ГУРТКА

6.1 Керівник гуртка має право:

- ознайомлюватися з проектами рішень керівництва, що стосуються його діяльності;
- брати участь в обговоренні питань, що стосуються виконання ним обов'язків керівника гуртка;
- брати участь в обговоренні проектів наказів, розпоряджень чи інших документів у межах своєї компетенції;
- підписувати та візувати документи у межах своєї компетенції;
- брати участь у роботі всіх підрозділів і органів керування університету, де обговорюють й вирішують питання діяльності гуртка;
- представляти за дорученням ректора інтереси університету в міжнародних організаціях, державних установах і у вітчизняних підприємствах і організаціях у межах наданої компетенції;
- повідомляти безпосередньому керівнику про всі виявлені в процесі виконання своїх обов'язків недоліки і вносити пропозиції щодо їх усунення;
- оскаржувати у встановленому порядку накази, розпорядження та інші організаційно-розпорядчі документи, видані вищими посадовими особами.

6.2 Керівник гуртка зобов'язаний:

- ознайомлюватися з проектами рішень керівництва, що стосуються його діяльності;
- складати плани і звіти про роботу гуртка і своєчасне представлення їх до Ради студентського наукового товариства університету;
- систематично проводити організаційну роботу;
- сприяти своєчасному виконанню плану наукових робіт членами гуртка;
- формувати періодичний звіт про роботу гуртка на його засіданнях та засіданнях кафедри електротехніки;

Розроблено:	Перевірено:	Видав:	Дійсне з:
Кочук С.Б.	Трищ Р.М.	ХАІ	30.08.2024

Національний аерокосмічний університет ім. М.Є.Жуковського «Харківський авіаційний інститут»	Положення про науковий гурток «МЕХАТРОНІКА» кафедри мехатроніки та електротехніки	СУЯ ХАІ-К305-П/002:2024 Дата: 30.08.2024 Редакція: 3.0 Стор. 6 Всього сторінок 9
---	---	---

- представляти інтереси гуртка в Університеті;
- брати участь в обговоренні питань, що стосуються виконання ним посадових обов'язків;
- брати участь в обговоренні проектів наказів, розпоряджень чи інших документів у межах своєї компетенції;
- взаємодіяти з працівниками інших структурних підрозділів Університету для виконання визначених завдань й обов'язків;
- підписувати і візувати документи у межах своєї компетенції;
- одержувати від структурних підрозділів Університету інформації, що стосується виконання його обов'язків.
- брати участь у роботі структурних підрозділів і органів керування Університету, де обговорюють й вирішують питання діяльності гуртка;
- повідомляти безпосередньому керівнику про всі виявлені в процесі виконання своїх посадових обов'язків недоліки і вносити пропозиції щодо їх усунення;
- оскаржувати у встановленому порядку накази, розпорядження й інші організаційно-розпорядчі документи, видані вищими посадовими особами;
- мати всі інші права, передбачені чинним трудовим законодавством України, Законом України «Про вищу освіту» і Колективним договором Університету.

7. ПРАВА ТА ОБОВ'ЯЗКИ СТАРОСТИ ГУРТКА

7.1 Староста гуртка має право:

- ознайомлюватися з проектами рішень керівництва, що стосуються його діяльності;
- брати участь в обговоренні питань, що стосуються виконання ним обов'язків керівника гуртка;
- брати участь в обговоренні проектів наказів, розпоряджень чи інших документів у межах своєї компетенції;
- підписувати та візувати документи у межах своєї компетенції;
- брати участь у роботі всіх підрозділів і органів керування Університету, де обговорюють й вирішують питання діяльності гуртка;
- повідомляти безпосередньому керівнику гуртка про всі виявлені в процесі виконання своїх обов'язків недоліки і вносити пропозиції щодо їх усунення;
- оскаржувати у встановленому порядку накази, розпорядження та інші організаційно-розпорядчі документи, видані вищими посадовими особами.

Розроблено:	Перевірено:	Видав:	Дійсне з:
Кочук С.Б.	Трищ Р.М.	ХАІ	30.08.2024

Національний аерокосмічний університет ім. М.Є.Жуковського «Харківський авіаційний інститут»	Положення про науковий гурток «МЕХАТРОНІКА» кафедри мехатроніки та електротехніки	СУЯ ХАІ-К305-П/002:2024 Дата: 30.08.2024 Редакція: 3.0 Стор. 7 Всього сторінок 9
---	---	---

7.2 Староста гуртка зобов'язаний:

- складати спільно з керівником гуртка плани роботи гуртка і звіти про його роботу завідувачу кафедри;
- систематично проводити організаційну роботу;
- сприяти своєчасному виконанню плану наукових робіт членами гуртка.

8 ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ

8.1 Положення про гурток затверджується Вченою радою факультету, підписується керівником гуртка, погоджується проректором з НІР, деканом факультету Систем управління літальних апаратів, завідувачем кафедри мехатроніки та електротехніки, начальником відділу кадрів і начальником юридичного відділу університету.

8.2 Положення про гурток вводиться в дію наказом ректора університету.

8.3 Зміни і/або доповнення до цього Положення вносяться у порядку, встановленому для його прийняття

Ухвалено на засіданні вченої ради факультету Систем управління літальних апаратів" (СУЛА) 16 липня 2024 р., протокол № 9

Розроблено:

доцент кафедри
Мехатроніки та електротехніки



Сергій КОЧУК

ПОГОДЖЕНО:

Проректор
з науково-педагогічної роботи



Андрій ГУМЕННИЙ

Декан факультету
Систем управління літальних апаратів



Олександр ЗАБОЛОТНИЙ

Завідувач кафедри
Мехатроніки та електротехніки



Роман ТРИЩ

В. о. начальник відділу кадрів

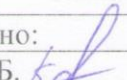
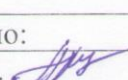


Тетяна СТОНОГА

Начальник юридичного відділу



Сергій ОРЛОВ

Розроблено: Кочук С.Б. 	Перевірено: Трищ Р.М. 	Видав: ХАІ	Дійсне з: 30.08.2024
---	--	---------------	-------------------------

<p>Національний аерокосмічний університет ім. М.Є.Жуковського «Харківський авіаційний інститут»</p>	<p>Положення про науковий гурток «МЕХАТРОНІКА» кафедри мехатроніки та електротехніки</p>	<p>СУЯ ХАІ-К305-П/002:2024 Дата: 30.08.2024 Редакція: 3.0 Стор. 8 Всього сторінок 9</p>
---	--	---

ЛИСТ ОБЛІКУ ОЗНАЙОМЛЕННЯ

З положенням ознайомлений:

Прізвище, ініціали	Посада	Дата	Підпис

Розроблено:	Перевірено:	Видав:	Дійсне з:
Кочук С.Б.	Тріщ Р.М.	ХАІ	30.08.2024

<p>Національний аерокосмічний університет ім. М.С.Жуковського «Харківський авіаційний інститут»</p>	<p>Положення про науковий гурток «МЕХАТРОНІКА» кафедри мехатроніки та електротехніки</p>	<p>СУЯ ХАІ-K305-П/002:2024 Дата: 30.08.2024 Редакція: 3.0 Стор. 9 Всього сторінок 9</p>
---	--	---

ЛИСТ ОБЛІКУ ВНЕСЕННЯ ЗМІН

Номер змін	Дата введення в дію	Номер пункту, що змінюється	Прізвище, ініціали особи, яка зробила запис

Розроблено:	Перевірено:	Видав:	Дійсне з:
Кочук С.Б.	Тріщ Р.М.	ХАІ	30.08.2024