



УКРАЇНА
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
«КІЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
ІМЕНІ ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»

НАКАЗ № 2/105

м. Київ

«29» 05 2019 р.

Про створення Навчально-наукової лабораторії мікроелектроніки, робототехніки і телекомунікацій Факультету електроніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»

Відповідно до рішення Вченої ради Університету від 11 березня 2019 року (Протокол № 3),

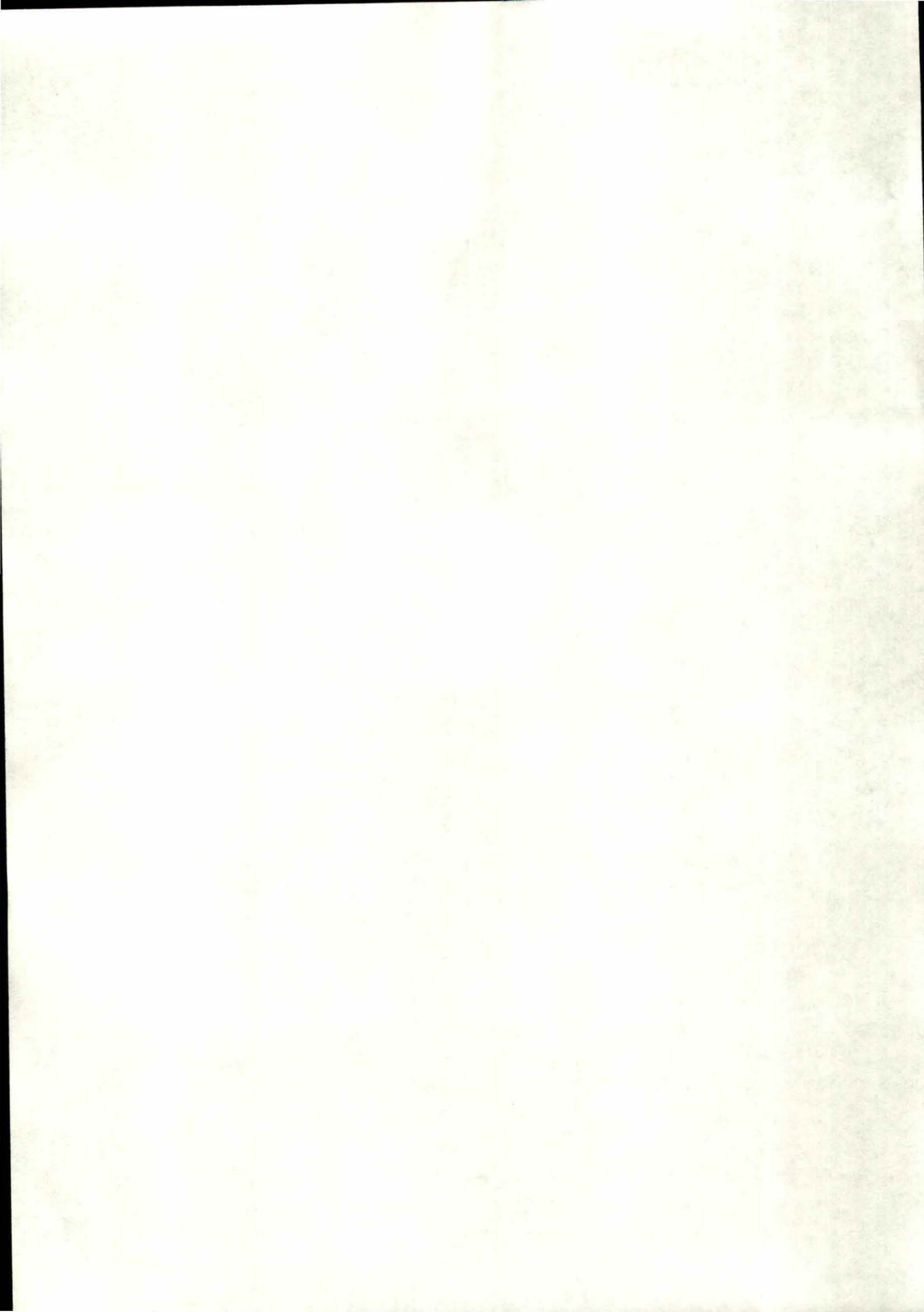
НАКАЗУЮ:

1. Створити Навчально-наукову лабораторію мікроелектроніки, робототехніки і телекомунікацій (далі – Лабораторія) та приєднати Лабораторію до організаційної структури Факультету електроніки (далі – ФЕЛ) Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

2. Затвердити Положення про Навчально-наукову лабораторію мікроелектроніки, робототехніки і телекомунікацій ФЕЛ Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» (Додаток 1).

3. Розмістити Навчально-наукову лабораторію мікроелектроніки, робототехніки і телекомунікацій у приміщенні № 125 навчального корпусу № 12 ФЕЛ Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

4. Затвердити в новій редакції організаційну структуру ФЕЛ Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» (Додаток 2).



5. З метою реалізації проекту-переможця № 201 «Дитяча школа мікроелектроніки «Lampa Kids»» конкурсу «Громадський бюджет 2018» декану ФЕЛ Жуйкову В. Я.:

5.1. створити робочу групу з працівників ФЕЛ для реалізації проекту;

5.2. до 02.04.2019 р. розробити порядок, графіки й змістовне наповнення занять зі школярами та погодити з відповідними структурними підрозділами.

6. Покласти виконання обов'язків завідувача Лабораторії на викладача Кафедри конструювання електронно-обчислювальної апаратури ФЕЛ, кандидата технічних наук Іванніка Геннадія Васильовича.

7. Призначити науковим керівником Лабораторії доцента Кафедри конструювання електронно-обчислювальної апаратури ФЕЛ, кандидата технічних наук Короткого Євгена Васильовича, автора проекту-переможця № 201 «Дитяча школа мікроелектроніки «Lampa Kids»» конкурсу «Громадський бюджет 2018».

8. Головному бухгалтеру Субботіній Л. Г. внести зміни до штатного розпису ФЕЛ.

9. Начальнику Відділу кадрів та архівної справи Андрейчук Л. П. ознайомити працівників і вжити заходів на виконання цього наказу в установленому законодавством порядку.

10. Контроль за виконанням наказу покласти на першого проректора Якименка Ю. І.

Ректор

М. З. Згурівський

Проект наказу вносить:

Декан ФЕЛ

 В. Я. Жуйков

ПОГОДЖЕНО:

Перший проректор

 Ю. І. Якименко

Головний бухгалтер

 Л. Г. Субботіна

Керуючий справами

 Я. Ю. Цимбаленко

Начальник відділу контролю
використання площ

 Т. А. Мединцев

Начальник ВКАС

 Л. П. Андрейчук

Юрисконсульт

Список розсылки:

Завірені паперові копії:

1. Керуючий справами - 1
2. ФЕЛ
3. Веб-сайт
4. ВДЗУД

Надруковано в 1 примірнику
на ____ арк.

Друкувала
тел. 204-91-07



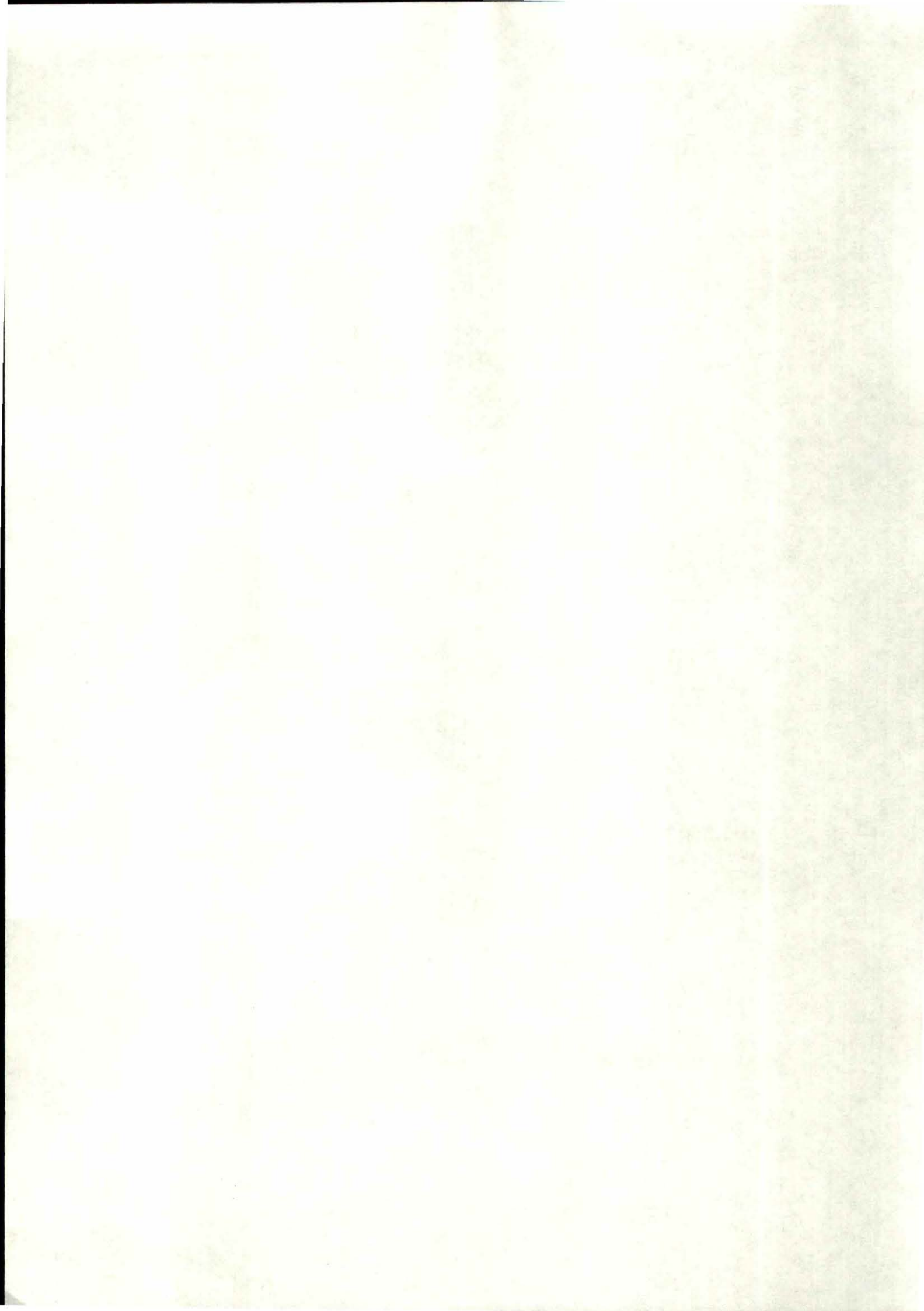
ПОЛОЖЕННЯ

ПРО НАВЧАЛЬНО-НАУКОВУ ЛАБОРАТОРІЮ
МІКРОЕЛЕКТРОНІКИ, РОБОТОТЕХНІКИ І ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙ

ФАКУЛЬТЕТУ ЕЛЕКТРОНІКИ

НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ УКРАЇНИ
«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
ІМЕНІ ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»

Київ 2019



до наказу від 29. 05. 2019 № 7/105

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Це Положення визначає функції та статус Навчально-наукової лабораторії мікроелектроніки, робототехніки і телекомунікацій (далі – Лабораторія) Факультету електроніки (далі – ФЕЛ) Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

1.2. Лабораторія – це структурний підрозділ ФЕЛ Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» (далі – Університет).

1.3. Лабораторія є навчальною, науковою, методичною, експертно-консультаційною та науково-практичною базою для профорієнтації молоді, надання освітніх послуг (зокрема шляхом дистанційного навчання) школярам, студентам, аспірантам, науково-педагогічним працівникам і фахівцям підприємств та організацій (зокрема підвищення їх кваліфікації), проведення наукових досліджень і розробок у галузях мікроелектроніки, робототехніки, телекомунікацій, вбудованих обчислювальних систем та електронної інженерії.

1.4. Повна назва Лабораторії:

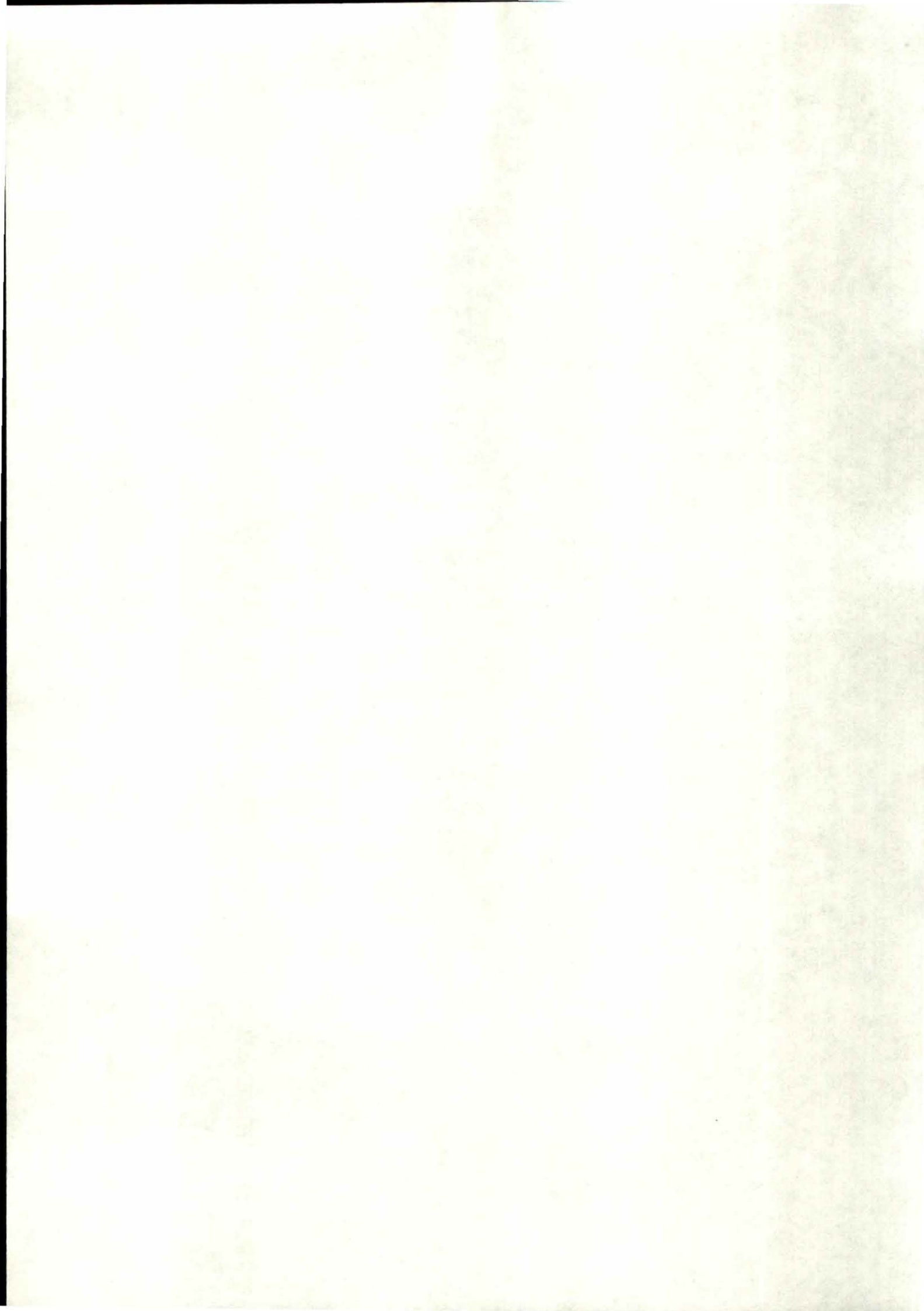
- українською мовою: «Навчально-наукова лабораторія мікроелектроніки, робототехніки і телекомунікацій»;

- англійською мовою: «Microelectronics, Robotics and Telecommunication Laboratory».

1.5. Лабораторія в частині виконання умов проекту-переможця № 201 «Дитяча школа мікроелектроніки «Lampa Kids»» конкурсу «Громадський Бюджет 2018» створена спільними зусиллями Університету та Комунального позашкільного навчального закладу «Київська Мала академія наук учнівської молоді» (далі – КПНЗ «Київська МАН»).

1.6. Лабораторія у своїй діяльності керується чинним законодавством України, нормативною базою Університету, Статутом КПНЗ ім. Ігоря Сікорського, Правилами внутрішнього розпорядку КПНЗ ім. Ігоря Сікорського, Положенням про ФЕЛ і цим Положенням.

1.7. Рішення Вченої ради Університету про створення, реорганізацію, ліквідацію Лабораторії вводиться в дію наказом ректора Університету в порядку та на умовах, передбачених Статутом КПНЗ ім. Ігоря Сікорського



2. ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ЛАБОРАТОРІЇ

2.1. Надання освітніх послуг (зокрема шляхом дистанційного навчання) студентам, аспірантам, науково-педагогічним працівникам, фахівцям підприємств та організацій (зокрема шляхом підвищення їх кваліфікації), проведення наукової, методичної, інформаційної діяльності в галузях мікроелектроніки, робототехніки, телекомунікацій, вбудованих обчислювальних систем й електронної інженерії.

2.2. У частині виконання проекту № 201 «Дитяча школа мікроелектроніки «Lampa Kids»» конкурсу «Громадський Бюджет 2018» – профорієнтація молоді, надання освітніх послуг школярам й абітурієнтам, проведення спільніх заходів і наукових досліджень із КПНЗ «Київська МАН» у галузях мікроелектроніки, робототехніки, телекомунікацій, вбудованих обчислювальних систем й електронної інженерії.

3. ФУНКЦІЇ ЛАБОРАТОРІЇ

3.1. Основні функції Лабораторії:

- проведення лекційних, лабораторних, практичних занять зі студентами, аспірантами, науково-педагогічними працівниками, фахівцями підприємств й організацій за науковим, методичним і технічним напрямом діяльності Лабораторії;

- виконання наукових досліджень і прикладних розробок аспірантами й науково-педагогічними працівниками Університету за узгодженням із науковим керівником і завідувачем Лабораторії;

- розробка навчальних матеріалів для дистанційного навчання й онлайн курсів за напрямом діяльності Лабораторії;

- навчання й підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників, фахівців підприємств й організацій за напрямом діяльності Лабораторії;

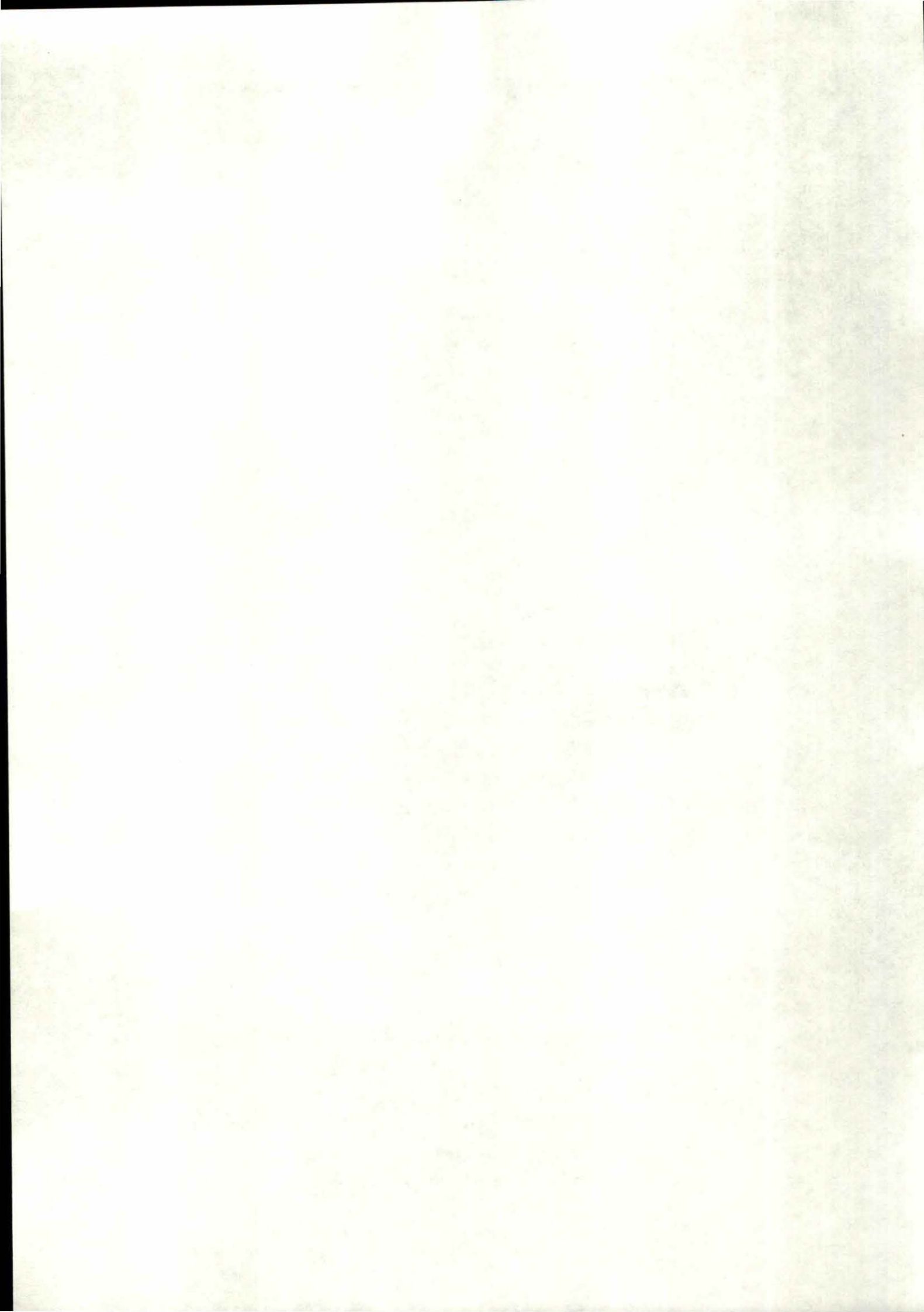
- забезпечення використання комп’ютерних технологій і технічних засобів навчання для викладачів, студентів й аспірантів;

- створення стартап-проектів, впровадження одержаних результатів у виробництво й навчальний процес;

- участь у підготовці монографій, підручників, навчальних посібників, статей, а також інших наукових й освітніх матеріалів;

- взаємодія з установами, фондами, фізичними особами та організаціями, які зацікавлені у співпраці з Лабораторією за напрямом її діяльності;

- співробітництво з установами, організаціями й підприємствами різних галузей як із замовниками навчальних і науково-технічних послуг за напрямом діяльності Лабораторії.



3.2. У частині виконання проекту № 201 «Дитяча школа мікроелектроніки «Lampa Kids»» конкурсу «Громадський Бюджет 2018» Лабораторія здійснює:

- проведення лекційних, лабораторних і практичних занять, наукових досліджень і прикладних розробок під керівництвом викладачів, що долучились до роботи зі школлярами;
- проведення навчальних, наукових і технічних заходів із КПНЗ «Київська МАН» за узгодженням із науковим керівником і завідувачем Лабораторії;
- надання доступу до приміщення Лабораторії у форматі Дня відкритих дверей школлярам й абітурієнтам з метою ознайомлення з наявним обладнанням і навчальними матеріалами;
- популяризація науково-технічної діяльності серед молоді, сприяння залученню осіб, що навчаються в Лабораторії, до наукової роботи й інноваційної діяльності;
- організація й участь у проведенні науково-технічних семінарів, відкритих лекцій, воркшопів, нарад, конференцій, виставок, змагань, конкурсів, хакатонів;
- інформування про діяльність Лабораторії й досягнення відвідувачів на її сайті, у соціальних мережах, месенджерах, засобах масової інформації.

4. ОРГАНИ УПРАВЛІННЯ ЛАБОРАТОРІЄЮ

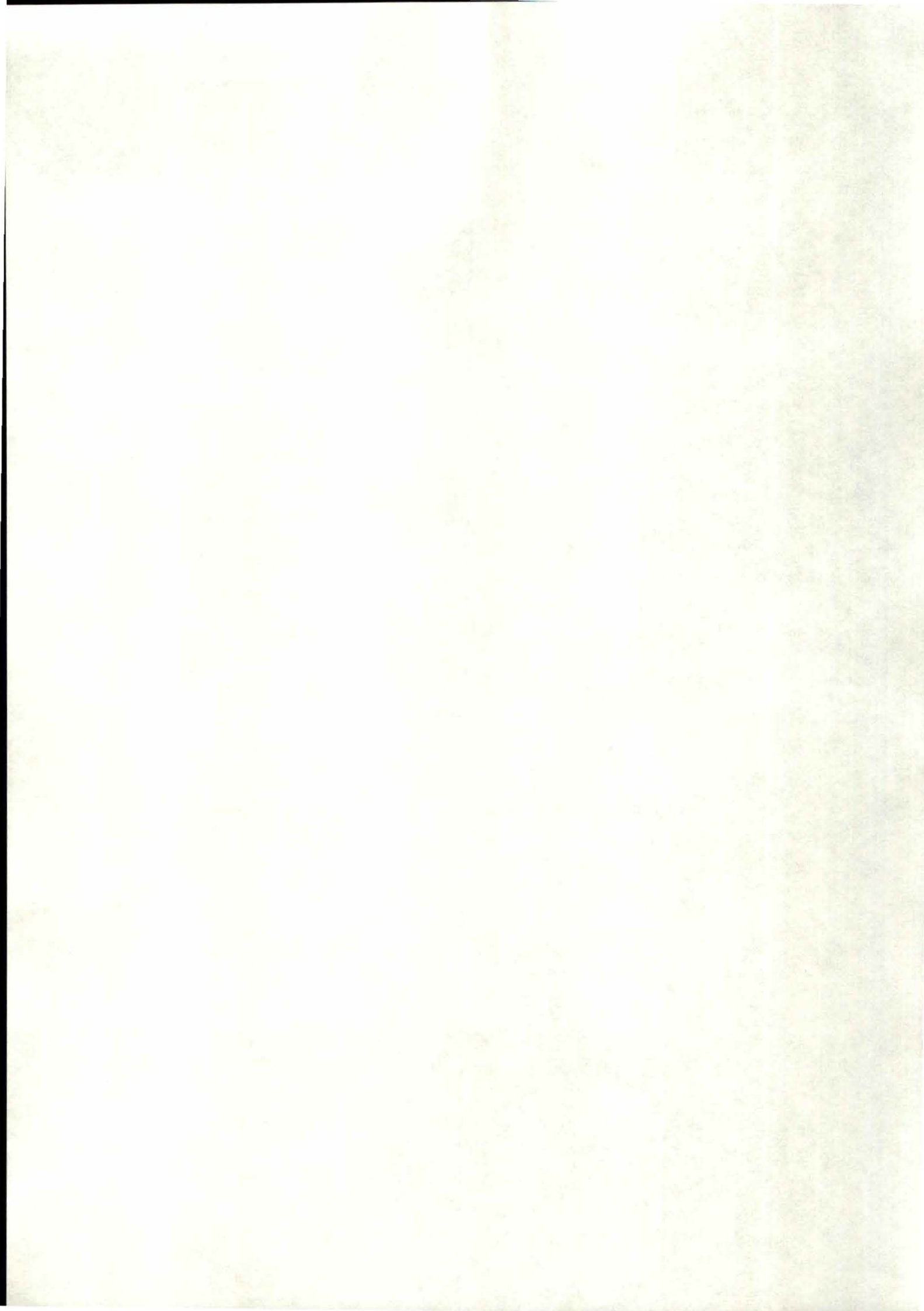
4.1. Загальне керівництво Лабораторією здійснює завідувач Лабораторії.

Наукове керівництво діяльністю Лабораторії здійснює науковий керівник.

4.2. Завідувач Лабораторії й науковий керівник Лабораторії призначаються наказом ректора Університету за поданням декана ФЕЛ і підпорядковуються декану ФЕЛ.

5. ПОВНОВАЖЕННЯ ЗАВІДУВАЧА ЛАБОРАТОРІЇ ТА НАУКОВОГО КЕРІВНИКА

5.1. Завідувач Лабораторії спрямовує свою діяльність на координацію й організацію підготовки до проведення заходів у Лабораторії, режиму доступу до Лабораторії, зокрема формування переліку осіб, які можуть проводити заходи в Лабораторії, на участь у розробці навчально-методичних матеріалів і створення умов для їх впровадження, відповідає за дотримання правил внутрішнього розпорядку Університету, санітарно-гігієнічного режиму й забезпечує виконання та дотримання вимог щодо охорони праці, бере участь у вирішенні всіх питань діяльності Лабораторії, забезпечує збереження



матеріально-технічних цінностей і вживає заходів щодо запобігання проявам корупції.

5.2. Науковий керівник здійснює наукове керівництво Лабораторії, бере участь у вирішенні всіх питань діяльності Лабораторії, планує й узгоджує заходи, дослідження та прикладні розробки, що проводяться в Лабораторії, зміст розроблених навчально-методичних матеріалів, онлайн курсів і матеріалів для дистанційного навчання, що використовуються для проведення освітньої й наукової діяльності в Лабораторії.

6. ФІНАНСУВАННЯ ЛАБОРАТОРІЇ

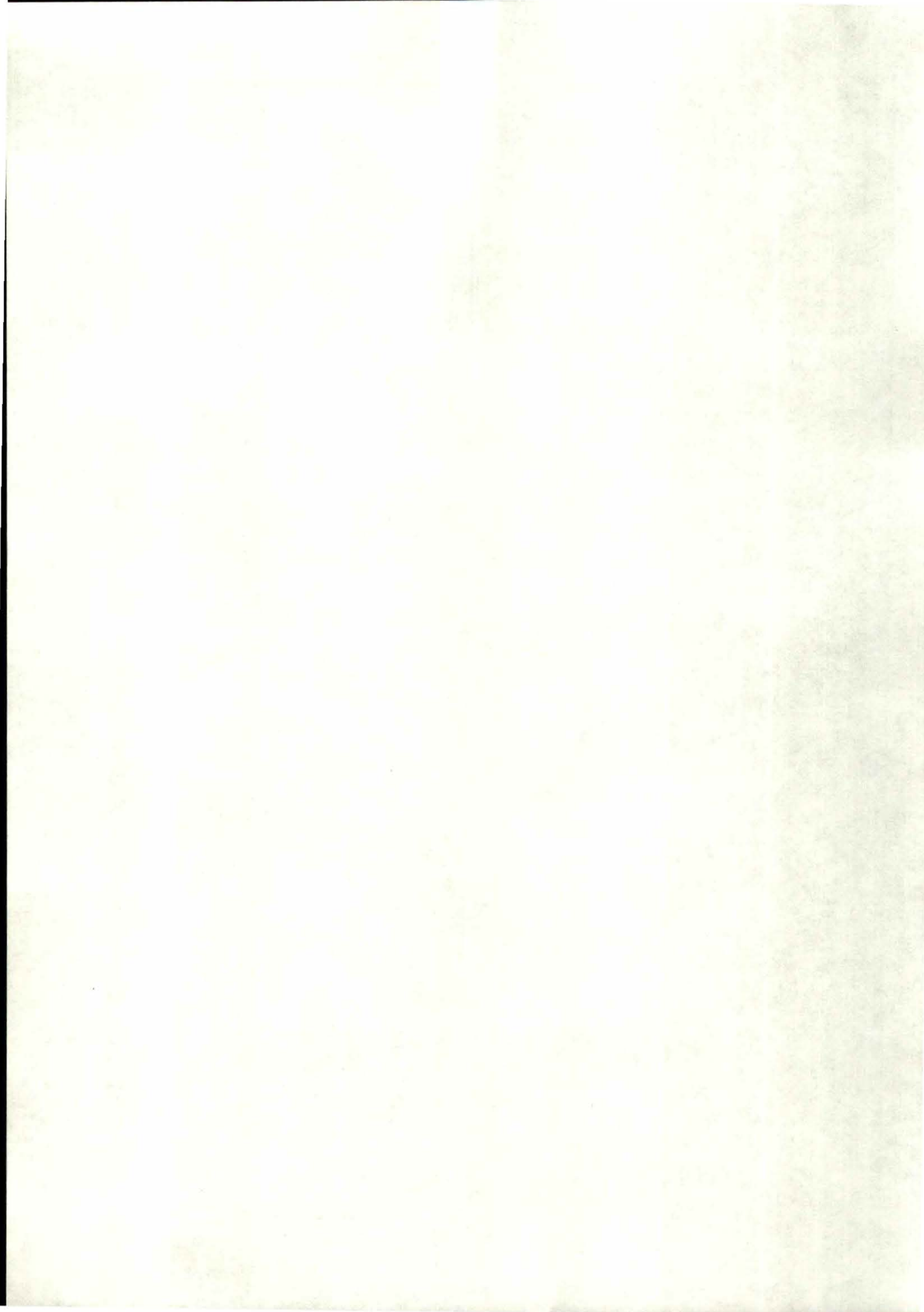
6.1. Фінансування діяльності Лабораторії здійснюється в межах спеціального та загального фонду Університету.

6.2. Для реалізації виконання вимог проекту-переможця № 201 «Дитяча школа мікроелектроніки «Lampa Kids»» конкурсу «Громадський Бюджет 2018» обладнання Лабораторії закуплено (за кошти бюджету м. Київ; розпорядником коштів є КПНЗ «Київська МАН» у рамках реалізації проекту) і передається в Університет у безоплатне користування.

7. ПРИПИНЕННЯ ДІЯЛЬНОСТІ ЛАБОРАТОРІЇ

7.1. Припинення діяльності Лабораторії здійснюється шляхом її реорганізації або ліквідації.

7.2. Діяльність Лабораторії припиняється наказом ректора Університету в порядку та на умовах, передбачених Статутом КПІ ім. Ігоря Сікорського, чинним законодавством і за рішенням Вченої ради Університету.

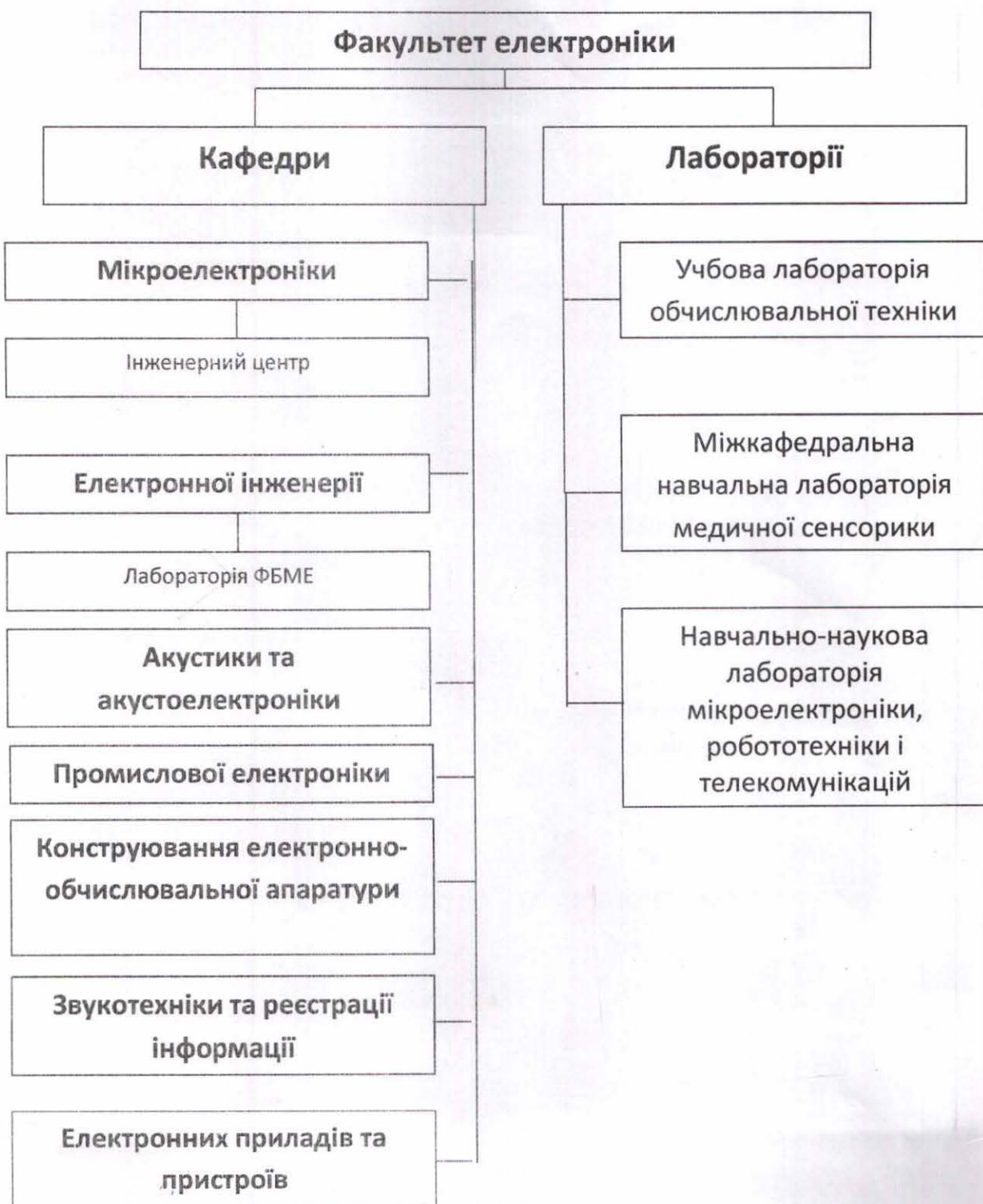


до наказу від

29.05.2019 №

7/105

Організаційна структура Факультету електроніки
 Національного технічного університету України
 «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»



____ /Журавль В.Я/

