

Міністерство освіти і науки України

**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ РАДІОЕЛЕКТРОНІКИ**

НАКАЗ

08.07.2020

Харків

№ 244

Про введення в дію рішення
Вченої ради університету

Відповідно до ст. 36 Закону України «Про вищу освіту» та протоколу № 5 засідання Вченої ради університету від 02 липня 2020 року,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити та ввести в дію рішення Вченої ради університету з питання «Про затвердження Положення про факультет Електронної та біомедичної інженерії».
2. Затвердити та ввести в дію рішення Вченої ради університету з питання «Про розгляд та затвердження Положення про кафедру Фізичних основ електронної техніки».
3. Затвердити та ввести в дію рішення Вченої ради університету з питання «Про затвердження Положення про кафедру Біомедичної інженерії».
4. Затвердити та ввести в дію Положення про факультет Електронної та біомедичної інженерії (додається).
5. Затвердити та ввести в дію Положення про кафедру Фізичних основ електронної техніки (додається).
6. Затвердити та ввести в дію Положення про кафедру Біомедичної інженерії (додається).
7. Вважати таким, що втратило чинність, Положення про факультет Електронної та біомедичної інженерії, затверджене наказом ХНУРЕ від 04.05.2018 № 189.
8. Вважати таким, що втратило чинність, Положення про кафедру Фізичних основ електронної техніки, затверджене наказом ХНУРЕ від 04.05.2018 № 189.
9. Вважати таким, що втратило чинність, Положення про кафедру Біомедичної інженерії, затверджене наказом ХНУРЕ від 05.02.2016 № 81.
10. Контроль за виконанням наказу покласти на декана факультету ЕЛБІ Васяновича А.В.

Ректор

В.В. Семенець

Міністерство освіти і науки України
Харківський національний університет радіоелектроніки

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ ХНУРЕ

«08» 07 2020р. № 244

ПОЛОЖЕННЯ

про факультет Електронної та біомедичної інженерії Харківського
національного університету радіоелектроніки

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Положення про Факультет Електронної та біомедичної інженерії (скорочено - ЕЛБІ) Харківського національного університету радіоелектроніки (далі – Положення) розроблено та прийнято відповідно чинному законодавству України, Статуту Харківського національного університету радіоелектроніки (далі – Університет). Це Положення є документом, що регламентує діяльність факультету ЕЛБІ (далі - Факультет) як структурного підрозділу Університету, підпорядкованого Міністерству освіти і науки України. Повна назва Факультету англійською мовою: **Faculty of Electronic and Biomedical Engineering** (скорочено – **ELBE**).

1.1. Факультет – це відокремлений структурний підрозділ Університету без права юридичної особи, що об'єднує відповідні кафедри та лабораторії та створюється рішенням Вченої ради Університету. Факультет утворений для організації освітньої діяльності відповідно до Закону України «Про вищу освіту» і здійснює підготовку фахівців на основі отриманих Університетом ліцензій, акредитується в установленому порядку щодо визначення рівня акредитації з одержанням відповідного сертифіката, готує фахівців за ступенями «бакалавр», «магістр» за спеціальностями:

152 – Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка.

Освітні програми: бакалавра - «інженерія оптоінформаційних та лазерних систем», магістра – «лазерна і оптоелектронна техніка» та «фотоніка та оптоінформатика».

153 – Мікро- та наносистемна техніка.

Освітні програми: бакалавра - «мікро- та наноелектроніка», магістра – «наноелектронні прилади та пристрої».

163 – Біомедична інженерія.

Освітні програми: бакалавра, магістра - «біомедична інженерія», магістра - «ортопедичні технології та інженерія».

171 – Електроніка.

Освітні програми: бакалавра – «електронні пристрої та системи», магістра – «електронні прилади та пристрої» а також докторів філософії, докторів наук.

1.2. В межах спеціальностей, за якими здійснює підготовку фахівців, Факультет може вводити освітні програми підготовки фахівців, які мають бути затверджені рішенням Вченої ради Університету та акредитовані відповідно до вимог чинного законодавства.

1.3. Факультет підпорядкований безпосередньо ректору Університету. У своїй діяльності Факультет керується законодавчими та нормативними актами: Конституцією України, Законами України «Про освіту», «Про вищу освіту», постановами Кабінету Міністрів України, нормами та принципами міжнародного права, чинними в Україні, Статутом

та керівними документами Університету, Правилами внутрішнього розпорядку, цим Положенням та іншими локальними актами Університету.

1.4. Факультет виконує частину функцій Університету з надання вищої освіти, самостійно приймає рішення в межах наданих повноважень. На діяльність Факультету розповсюджуються накази і розпорядження ректора Університету, Вченої ради Університету, рішення Конференції трудового колективу Університету.

1.5. До складу Факультету входять структурні підрозділи:

- Мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв;
- Фізичних основ електронної техніки;
- Біомедичної інженерії;
- Фізичного виховання та спорту;
- кафедральні навчально-наукові та науково-дослідні лабораторії.

За рішенням Вченої ради Університету з урахуванням пропозицій Вченої ради Факультету у складі Факультету можуть бути утворені інші структурні підрозділи з метою підготовки, перепідготовки та підвищення кваліфікації фахівців у відповідних до профілів кафедр Факультету галузях знань, проведення наукових досліджень, виховної та культурно-просвітницької роботи.

Для вирішення поточних питань діяльності Факультету створюються робочі й дорадчі органи: деканат; методична рада Факультету; конференція трудового колективу Факультету; студентський сенат Факультету; Вчена рада Факультету, яка є колегіальним органом управління.

1.6. Факультет здійснює підготовку вітчизняних студентів державною мовою. Прийом студентів відповідно до обраної спеціальності здійснюється згідно ліцензії на підставі Умов прийому на навчання до вищих навчальних закладів України та Правил прийому до ХНУРЕ відповідного року та оформлюється наказом ректора.

Прийом на роботу науково-педагогічних та педагогічних працівників в межах штатного розкладу здійснюється ректором Університету за пропозицією декана Факультету ЕЛБІ та за узгодженням із завідувачами відповідних кафедр та деканів Факультетів.

1.7. Факультет має свою печатку, штамп, власну емблему.

1.8. Мета розвитку Факультету полягає у створенні умов для розвитку особистої і творчої самореалізації кожного студента, аспіранта, докторанта, науково-педагогічного та педагогічного працівника, наукового співробітника, навчально-допоміжного робітника, здатних ефективно працювати і навчатися протягом життя, оберігати та примножувати цінності національної культури та громадського суспільства, розвивати та зміцнювати суверенну, незалежну, демократичну, соціальну й правову державу як невід'ємну складову європейської та світової спільноти.

1.9. Основними і пріоритетними напрямками розвитку Факультету є:

- постійне підвищення якості освіти, оновлення її змісту та форм

організації освітнього та виховного процесів;

- підготовка висококваліфікованих фахівців за визначеними спеціальностями;
- впровадження освітніх інноваційних та інформаційних технологій;
- особистісна орієнтація освіти;
- інтеграція української освіти до європейського та світового освітніх просторів;
- організація, координація і проведення фундаментальних та прикладних науково-дослідних робіт;
- забезпечення професійної мобільності випускників на ринку праці шляхом інтеграції Факультету, наукових установ та підприємств, запровадження гнучких освітніх програм та інформаційних технологій навчання;
- додержання засад демократичності, прозорості та гласності у реформуванні контингенту студентів, у тому числі шляхом створення умов для забезпечення навчання відповідно до потреб особистості та ринку праці;
- організація науково-дослідної роботи на Факультеті в тісному зв'язку з навчальним процесом;
- забезпечення умов для науково-педагогічної та наукової діяльності науково-педагогічних та педагогічних працівників, умов навчання студентів, а також соціального захисту учасників навчально-виховного процесу;
- порядок створення і ліквідації факультету вирішується згідно Статуту Університету ректором.

1.10. Керівництво Факультетом здійснює декан. Декан Факультету виконує свої повноваження на постійній основі. Він відповідає за організацію освітньої, наукової та виховної роботи зі студентами за спеціальностями Факультету. Декан Факультету може делегувати частину своїх повноважень своїм заступникам. Декан обирається згідно Закону України «Про вищу освіту». Ректор Університету укладає з деканом Факультету контракт.

1.11. Посаду декана Факультету може займати особа, яка має науковий ступінь та/або вчене (почесне) звання відповідно до профілю Факультету. Повноваження декана Факультету визначаються посадовою інструкцією, що затверджується Вченою радою Університету та наказом ректора Університету.

1.12 На Факультеті і в гуртожитку, де проживають студенти Факультету діє студентське самоврядування, яке є невід'ємною частиною громадського самоврядування Факультету та Університету.

1.13 Структура Факультету визначається відповідно до потреб його функціонування та затверджується ректором Університету.

1.14 Органом громадського самоврядування Факультету є збори (конференція) трудового колективу Факультету, які скликають не рідше

одного разу на рік. На зборах повинні бути представлені всі категорії працівників Факультету, які працюють на ньому на постійній основі, включаючи виборних представників зі студентів Факультету.

2. ЗАВДАННЯ

Основною метою діяльності Факультету є забезпечення необхідних умов для отримання здобувачами бакалаврського та магістерського рівнів вищої освіти якісної підготовки наукових спеціалістів вищої кваліфікації, яка ґрунтується на сучасному рівні знань та наукових досліджень, а також виховання професіоналів, які спроможні успішно працювати в конкурентному середовищі в Україні та за її межами.

Факультет реалізує основні завдання:

- 2.1 Організація, координація і контроль освітньої, навчально-методичної роботи із студентами за ліцензованими спеціальностями.
- 2.2 Удосконалення науково-методичного забезпечення освітнього процесу і контроль за роботою підпорядкованих Факультету кафедр.
- 2.3 Організація наукових досліджень, контроль за ними та підготовка науково-педагогічних кадрів на підпорядкованих Факультету кафедрах.
- 2.4 Організація і розвиток міжнародного співробітництва та партнерства.
- 2.5 Участь у плануванні показників державного замовлення на підготовку фахівців відповідної спеціальності.
- 2.6 Участь у ліцензуванні, атестації та акредитації відповідних спеціальностей, за якими здійснюється підготовка фахівців.
- 2.7 Організація атестації студентів.
- 2.8 Організація семінарів і конференцій з питань науково-методичного забезпечення освітнього процесу.
- 2.9 Участь у роботі приймальної комісії Університету.
- 2.10 Участь у працевлаштуванні випускників.
- 2.11 Участь в організації перепідготовки та підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників Університету.
- 2.12 Координація культурно-масової й виховної роботи, дозвілля та побуту студентів, стипендіального забезпечення студентів відповідно до чинних положень.

3. ФУНКЦІЇ

З освітньої роботи:

- 3.1 Організація та проведення освітнього процесу на Факультеті за видами навчальних занять з дисциплін кафедр відповідно до затверджених

навчальних планів підготовки фахівців за відповідними ступенями бакалавра та магістра.

3.2 Забезпечення якості освітнього процесу відповідно до стандартів вищої освіти та нормативних документів з організації освітнього процесу.

3.3 Участь у складанні розкладів навчальних занять, заліків й екзаменів, контроль за якістю їх проведення.

3.4 Затвердження індивідуальних навчальних планів студентів.

3.5 Організація проведення та загальне керівництво виробничою і переддипломною практиками.

3.6 Контроль за виконанням навчальних планів підготовки бакалаврів та магістрів.

3.7 Організація обліку успішності та відвідування навчальних занять студентами.

3.8 Моніторинг ведення електронних журналів, аналіз результатів успішності та вживання заходів для підвищення якості навчання і зміцнення навчальної дисципліни студентів.

3.9 Організація проведення заліків, екзаменів студентів, участь у проведенні ректорського контролю знань.

3.10 Удосконалення методів оцінювання якості освітнього процесу.

3.11 Внесення пропозицій ректору Університету про переведення студентів на наступний курс, відрахування або поновлення, про надання академічних відпусток.

3.12 Внесення пропозицій ректору Університету щодо допуску студентів до захисту дипломних (випускних) робіт, складу екзаменаційних комісій за спеціальностями підготовки.

3.13 Організація проведення атестації випускників, забезпечення умов для ефективної роботи екзаменаційних комісій.

3.14 Участь в організації та проведенні вступної кампанії за освітніми ступенями бакалавр та магістр.

З наукової роботи:

3.15 Науковим напрямом кафедри Мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв є розробка та вдосконалення класичних електронних та напівпровідникових приладів різного призначення, а також нових приладів на базі тонкоплівкових структур, включаючи квантово-розмірні; безелектродні, у тому числі ближньопольові методи НВЧ діагностики матеріалів, середовищ, мікро- та наноструктурних об'єктів; дослідження та розробка фізичних та технологічних аспектів мікро- та наноелектроніки.

Складові наукового напрямку: математичне моделювання фізичних процесів взаємодії електромагнітних полів з макро-, мікро- та нанорозмірними об'єктами; математичне моделювання процесів функціонування пристроїв та приладів мікро- та наноелектроніки; технічні засоби дослідження електрофізичних властивостей об'єктів наноелектроніки; нові технології створення та впливу на властивості мікро- та нанорозмірних структур.

3.16 Науковим напрямом кафедри Фізичних основ електронної техніки є проектування, виробництво та застосування лазерної техніки та електронно-оптичної техніки широкого призначення.

Напрямок включає фізичні принципи та способи генерації, підсилення, трансформації та поширення електромагнітного випромінювання НВЧ та оптичного діапазонів; взаємодія електромагнітного випромінювання оптичного, інфрачервоного та мікрохвильового діапазонів із речовиною; лазерні системи та оптоелектронні пристрої, в тому числі на базі фотонних кристалів; фізичні основи формування характеристик напівпровідникових і чіп-лазерів для нанотехнологій; розвиток вимірювальних систем та їх метрологічне забезпечення; дослідження впливу частотно-потужностних і часових факторів електромагнітного поля на фізичні, фізико-хімічні та біологічні властивості середовища і об'єктів.

Складові наукового напрямку: фотоніка (матеріали, прилади, технології); лазерна інженерія (конструювання, виробництво, застосування); лазерна локація, дальнометрія та інші інформаційно-вимірювальні системи; лазерне охолодження частинок та їх застосування; оптичні стандарти частоти; оптичні характеристики середовищ; динамічний хаос в лазерних і оптоелектронних системах; математичне моделювання фізичних процесів в НВЧ-електронних приладах і пристроях; волоконно-оптичні технології; прикладна голографія (запис інформації, дослідження об'єктів, неруйнівний контроль).

3.17 Науковими напрямами кафедри Біомедичної інженерії є:

– інтелектуальні і мікропроцесорні медичні системи та апаратно-програмні комплекси. Напрямок включає фундаментальні дослідження і розробку медичного обладнання та відповідного програмного забезпечення у сфері медицини, охорони здоров'я і екології, медичної робототехніки, технологій 3D-моделювання, розробку методів і програмно-апаратних приладів функціональної та лабораторної діагностики здоров'я людини, технічних засобів для стереотаксичної хірургії, засобів реабілітації інвалідів.

Складові наукового напрямку: інтелектуальні технології функціональної діагностики та віртуального моделювання в медицині; розробка методів та засобів для малоінвазивної нейрохірургії; комп'ютерне планування нейрохірургічних та ринохірургічних втручань; комп'ютерне моделювання у естетичній хірургії; 3D-моделювання при заміщенні органів; розробка навчальних систем та віртуальних тренажерів медичного й біотехнічного призначення; методи та засоби для функціональної діагностики носового дихання; обробка мікроскопічних зображень, у тому числі у динаміці - за протоколами кріомікроскопії; обробка томографічних зображень, у тому числі даних мікроКТ; обробка зображень у дерматології; методи та засоби функціональної діагностики опорно-рухового апарату; методи та засоби функціональної діагностики стану людини; методи та

засоби інструментальної діагностики у ветеринарії та сільському господарстві.

– медичні інформаційні технології та системи – розробка теоретичних основ та концепцій діагностики, лікування та профілактики порушень роботи органів та систем організму людини; математичних та імітаційних моделей дослідження біологічних об'єктів, процесів та систем; методів та засобів збору, зберігання, обробки, аналізу і передачі біомедичної інформації для розв'язання складних задач діагностики, лікування, профілактики та реабілітації; нових інформаційних технологій та систем в сфері охорони здоров'я, психології, фармації, екології та сільського господарства.

Складові наукового напрямку: дослідження біологічних об'єктів, статичних і динамічних процесів та систем з використанням математичних, імітаційних та інших видів моделей для вирішення завдань медицині, екології, психології тощо; сучасні інформаційні технології та системи аналізу клініко-лабораторних досліджень, консультативної обчислювальної діагностики, вибору лікувальної тактики, постійного інтенсивного спостереження, профілактичних оглядів населення тощо; методи та засоби розробки, проектування та програмної реалізації медичних інформаційних систем, в тому числі експертних.

– хемі- та електрохемілюмінесцентні методи і засоби в медицині, оптоелектроніці і нанотехнологіях – фундаментальні наукові дослідження та розробка оптичних методів та засобів визначення складу рідин, малих домішок корисних та шкідливих речовин у рідинах, в тому числі біологічних із застосуванням поверхнево-чутливих матеріалів, нанотехнологій, спектрофотометрів, тощо. Розробка аналітичних електрохемілюмінесцентних систем на базі сенсорних електродів, модифікованих функціональними плівками з органічними люмінофорами, для біомедичних та екологічних досліджень.

Складові наукового напрямку: нанотехнології у сенсоріці; мікроаналітичні люмінесцентні та електромеханічні системи та їх застосування в біомедицині.

З методичної роботи:

3.18 Координація розробки, узгодження та затвердження навчальних і робочих навчальних планів, програм та програм практик зі спеціальностей освітніх ступенів бакалавр та магістр.

3.19 Організація розробки та впровадження освітньо-професійних та освітньо-наукових програм за ліцензованими спеціальностями з урахуванням спеціалізації.

3.20 Удосконалення освітнього процесу та забезпечення впровадження прогресивних методів, новітніх методик, сучасних інформаційних та інноваційних технологій навчання.

3.21 Контроль якості навчально-методичного та інформаційного забезпечення освітнього процесу.

3.22 Загальне керівництво та контроль за підготовкою монографій, підручників, навчальних посібників, інших навчально-методичних матеріалів дисциплін кафедр, підпорядкованих Факультету.

3.23 Планування заходів щодо підвищення педагогічної майстерності науково-педагогічних працівників та контроль за ними.

З організаційної та виховної роботи:

3.24 Розробка пропозицій щодо оптимізації структури Факультету в цілому та його структурних підрозділів.

3.25 Організація комплектування штатів науково-педагогічних працівників, наукового і навчально-допоміжного персоналу із залученням до цієї роботи завідувачів кафедр і керівників громадських організацій.

3.26 Координація роботи відповідних кафедр щодо підготовки фахівців за спеціальностями, докторів філософії і докторів наук.

3.27 Організація роботи стипендіальної комісії.

3.28 Контроль за стажуванням та підвищенням кваліфікації науково-педагогічних працівників кафедр Факультету.

3.29 Проведення організаційної та індивідуальної роботи з науково-педагогічними працівниками, студентами, аспірантами, докторантами Факультету, спрямованої на їх активну участь у освітньому процесі, розвиток професійної культури, дотримання етичних норм, правил внутрішнього розпорядку Університету, забезпечення атмосфери доброзичливості та взаємної поваги у стосунках між працівниками, викладачами і студентами Факультету.

3.30 Організація співпраці з кафедрами, які викладають навчальні дисципліни і забезпечують освітній процес на Факультеті.

3.31 Організація заходів щодо профорієнтації та залучення осіб на навчання за спеціальностями, за якими Факультет готує фахівців.

3.32 Сприяння працевлаштуванню випускників; організація роботи кафедр щодо забезпечення творчих зв'язків з випускниками Факультету.

3.33 Організація підготовки ліцензійних та акредитаційних справ за спеціальностями Факультету.

3.34 Оновлення веб-сторінки Факультету. Висвітлення результатів діяльності Факультету на інформаційних стендах.

3.35 Участь співробітників кафедр у роботі експертних рад, комісій, робочих груп тощо, інших органів забезпечення якості освіти, спеціалізованих радах із захисту дисертацій доктора наук та/або доктора філософії.

3.36 Здійснення комплексу заходів, спрямованих на виховання високорозвиненої особистості. Проведення разом із органами студентського самоврядування виховної роботи серед студентів, зокрема виховних заходів у гуртожитку, та вдосконалення організаційно-виховного процесу на Факультеті.

3.37 Забезпечення контролю за створенням необхідних соціальних та санітарно-побутових умов для студентів при поселенні та проживанні у гуртожитку разом з органами студентського самоврядування

3.38 Призначення за поданням кафедр керівників (кураторів) академічних груп, організація їх роботи та контроль за нею.

3.39 Разом з органами студентського самоврядування проведення заходів щодо впровадження в студентському середовищі здорового способу життя. Проведення заходів щодо підвищення духовного та культурно-освітнього рівня студентської молоді, сприяння розвитку художньої самодіяльності на Факультеті.

3.40 Проведення заходів щодо дотримання студентами законодавства України, морально-етичних норм поведінки як в Університеті, так і за його межами, дбайливого ставлення до майна Університету.

3.41 Забезпечення взаємодії з медичним пунктом Університету щодо проведення планових медичних оглядів та мір профілактики захворювань студентів.

3.42 Планування та організація заходів щодо соціально-психологічної адаптації в Університеті першокурсників, підтримання зв'язків з батьками студентів Факультету.

З міжнародної діяльності:

3.43 Здійснення міжнародного співробітництва та партнерства у межах наданих повноважень на підставі угод, укладених Університетом.

3.44 Вивчення міжнародного досвіду підготовки фахівців за профілем кафедр Факультету та використання його в освітньому процесі.

3.45 Організація обміну студентами та науково-педагогічними працівниками зі спорідненими факультетами (кафедрами) університетів-партнерів згідно з договорами співробітництва.

3.46 Участь у виконанні міжнародних освітніх проєктів, програм.

3.47 Сприяння участі у міжнародних конференціях, семінарах, конкурсах, виставках.

3.48 Організація, сприяння та контроль за розвитком міжнародного співробітництва кафедр Факультету.

4. ПРАВА

Права Факультету реалізуються через права його декана. Декан Факультету має право:

4.1 Видавати розпорядження щодо діяльності Факультету, які є обов'язковими для виконання всіма учасниками освітнього процесу Факультету і можуть бути скасовані ректором Університету, якщо вони суперечать законодавству, Статуту Університету чи завдають шкоди інтересам Університету.

4.2 Вносити пропозиції ректору, Вченій раді Університету, науково-методичній раді щодо вдосконалення навчальних планів і програм, організаційно-виховного і науково-дослідного процесів.

4.3 Здійснювати контроль за всіма видами навчальних занять, екзаменів, заліків, які проводять зі студентами Факультету.

4.4 Затверджувати в окремих випадках індивідуальні строки складання екзаменів і заліків для окремих студентів.

4.5 Створювати і затверджувати екзаменаційні комісії.

4.6 Здійснювати в установленому порядку перезарахування переліку дисциплін при переведенні студентів з інших закладів вищої освіти на основі академічної довідки.

4.7 Організовувати наради з питань роботи Факультету та його структурних підрозділів.

4.8 Подавати згідно з нормативними документами, зокрема, Статуту Університету, Правил внутрішнього розпорядку та Колективного договору, клопотання щодо заохочення науково-педагогічних працівників, студентів чи співробітників, або застосування заходів дисциплінарного або громадського впливу, а також застосування інших заходів, передбачених законодавством та Правилами внутрішнього розпорядку Університету.

4.9 Вимагати від студентів, науково-педагогічних працівників і співробітників виконання Правил внутрішнього розпорядку Університету, посадових інструкцій, трудового договору (контракту), даного Положення.

4.10 Брати участь у роботі всіх підрозділів та органів управління Університету, де обговорюють й вирішують питання діяльності Факультету.

4.11 Клопотати до адміністрації Університету щодо сприяння реалізації програми інноваційного розвитку Факультету, щодо модернізації навчально-лабораторного та наукового обладнання, оснащення кафедр, аудиторій, лабораторій сучасними технічними засобами навчання та комп'ютерною технікою.

4.12 Представляти інтереси Університету в міжнародних організаціях, державних установах та у вітчизняних підприємствах та організаціях у межах наданих компетенцій.

5. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ

5.1 Декан Факультету відповідає за організацію освітньої, наукової та виховної роботи зі студентами за спеціальностями Факультету. Декан Факультету може делегувати частину своїх повноважень своїм заступникам. Декан обирається згідно Закону України «Про вищу освіту». Ректор Університету укладає з деканом Факультету контракт.

Декан може бути звільнений з посади ректором Університету за поданням Вченої ради Університету або органу громадського самоврядування Факультету з підстав, визначених законодавством про працю, за порушення Статуту Університету, умов контракту. Одна і та ж особа не може бути деканом Факультету Університету більш як 10 років.

5.2 Декан Факультету може делегувати частину своїх повноважень заступникам. За поданням декана та вченої ради Факультету функції заступників декана Факультету можуть покладатися на осіб з науково-педагогічних працівників Факультету відповідно до встановленого порядку на підставі наказу ректора Університету. Права та обов'язки заступників декана визначаються посадовими інструкціями.

5.3 У разі відсутності декана Факультету його функції виконує заступник, що призначається наказом ректора Університету.

5.4 Колегіальним органом управління Факультету є його вчена рада, яку очолює голова. До складу вченої ради Факультету входять за посадами: заступники декана, завідувачі кафедр, керівники органів самоврядування Факультету, керівники органів студентського самоврядування Факультету, а також виборні представники з числа науково-педагогічних та педагогічних працівників, виборні представники інших категорій працівників, але які працюють на Факультеті на постійній основі та виборні представники з числа студентів Факультету. Діяльність вченої ради Факультету здійснюється в порядку, визначеному «Положенням про вчену раду факультету».

5.5 Органом громадського самоврядування Факультету є збори (конференція) трудового колективу Факультету, які скликають не рідше одного разу на рік. На зборах повинні бути представлені всі категорії працівників Факультету, які працюють на ньому на постійній основі, включаючи виборних представників зі студентів Факультету.

На конференції трудового колективу Факультету декан звітує про результати роботи за звітний період.

6. ВЗАЄМВІДНОСИНИ З ІНШИМИ ПІДРОЗДІЛАМИ

Взаємовідносини Факультету з іншими підрозділами реалізується відповідно чинному законодавству України, Статуту Харківського національного університету радіоелектроніки.

6.1 Підготовка, підвищення кваліфікації та перепідготовка фахівців здійснюється за державним замовленням та на договірній основі з підприємствами, установами, організаціями, іншими юридичними та фізичними особами (у тому числі іноземними). План і структуру прийому студентів, слухачів, аспірантів, докторантів визначає Університет з урахуванням державного замовлення та угод з підприємствами,

установами, організаціями, громадянами відповідно до ліцензованого обсягу прийому.

6.2 Факультет як підрозділ Університету здійснює підготовку фахівців і довузівську підготовку іноземних громадян на основі міжурядових угод та договорів (контрактів), укладених безпосередньо з іноземними юридичними та фізичними особами згідно з законодавством. План прийому іноземних громадян визначає Університет відповідно до ліцензованого обсягу прийому.

Декан факультету ЕЛБІ
Начальник юридичного
Відділу



А.В. Васянович
Д.І. Чулков