

**ПОЛОЖЕННЯ**  
**ПРО НАУКОВО-ДОСЛІДНУ ЛАБОРАТОРІЮ**  
**ПРОМИСЛОВОЇ ЕЛЕКТРОНІКИ**  
**НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ ЧАСТИНИ**  
**ЗАПОРІЗЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ**

**1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ**

1.1. Науково-дослідна лабораторія Промислової електроніки (далі - НДЛ Промислової електроніки) є структурним підрозділом Запорізького національного університету, створюється, реорганізується та ліквідується наказом ректора за рішенням Вченої ради ЗНУ.

1.2. НДЛ Промислової електроніки підпорядковується начальнику науково-дослідної частини ЗНУ.

1.3. У своїй діяльності НДЛ Промислової електроніки керується Законами України «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про наукову та науково-технічну діяльність», «Про державний бюджет», «Про підприємництво», наказами та інструкціями Міністерства освіти та науки України, наказами ректора та цим Положенням.

1.4. Штатний розклад НДЛ Промислової електроніки затверджується ректором університету.

1.5. НДЛ Промислової електроніки очолює завідувач НДЛ Промислової електроніки, який має вищу освіту, науковий ступінь або вчене звання та стаж роботи не менше 5 років. Завідувач НДЛ Промислової електроніки призначається та звільняється з посади наказом ректора.

1.6. НДЛ Промислової електроніки діє згідно перспективного плану роботи.

1.7. Співробітники НДЛ Промислової електроніки проходять обов'язковий інструктаж і перевірку знань з охорони праці відповідно до своїх функціональних обов'язків.

**2. ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ**

2.1. Розробка та впровадження результатів науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт, госпрозрахункових тем та проектів у галузі електроніки та суміжних галузях, які пов'язані з виконанням комплексних міжгалузевих науково-дослідних проектів.

2.2. Здійснення кооперації з академічними і галузевими навчальними, науковими та виробничими організаціями з метою спільного вирішення наукових завдань, пов'язаних з використанням пристроїв промислової електроніки та електронної техніки, комп'ютерних та інформаційних технологій.

2.3. Надання послуг та консультацій підприємствам, установам та організаціям різних форм власності Запорізького регіону, України в цілому та на міжнародному рівні.

2.4. Забезпечення виробничих та навчально-виробничих практик студентів ЗНУ, що навчаються за спеціальністю «Електроніка» шляхом надання матеріально-технічної бази для проведення практичних занять, науково-дослідних студентських робіт, проходження навчальних та виробничих практик.

### **3. ОСНОВНІ ФУНКЦІЇ**

3.1. Складання та виконання плану роботи НДЛ Промислової електроніки.

3.2. Підготовка річних звітів за завершенням науково-дослідних робіт.

3.3. Організація на базі НДЛ Промислової електроніки робочих груп за участю студентів, аспірантів, докторантів, викладачів та співробітників ЗНУ для вирішення конкретних навчально-виробничих та науково-практичних завдань.

3.4. Налагоджування зв'язків з підприємствами, організаціями та установами з метою пошуку перспективних напрямків співробітництва в області виявлення та розв'язання науково-технічних проблем виробництва та інших галузей народного господарства, що пов'язані з використанням засобів промислової електроніки та електронної техніки.

3.5. Залучення до виконання науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт науково-педагогічних працівників, фахівців, студентів, аспірантів, докторантів та співробітників ЗНУ.

3.6. Створення умов для високопродуктивної праці співробітників, підвищення ефективності досліджень і розробок, забезпечення дотримання трудової дисципліни, законодавства про працю, правил і норм охорони праці, техніки безпеки, виробничої санітарії та протипожежного захисту.

3.7. Використання ресурсів лабораторії для проведення навчальної, виробничої, науково-дослідної, переддипломної практики студентів, що навчаються за спеціальністю «Електроніка».

3.8. Організація навчальної роботи у рамках структури НДЛ Промислової електроніки відповідно до наскрізних навчальних планів і програм, вимог

Міністерства освіти і науки України і з урахуванням нових досягнень науки, техніки і технології.

3.9. НДЛ Промислової електроніки бере участь у міжнародних, регіональних та місцевих заходах (навчально-практичних, науково-технічних конференціях, симпозіумах, семінарах та робочих нарадах).

3.11. Здійснює пошук нових перспективних напрямів наукової діяльності лабораторії.

3.12. НДЛ Промислової електроніки може входити, в якості представництва ЗНУ, до складу сумісних організаційних структур з іншими організаціями установами та підприємствами в рамках відповідних договорів про створення даних структур.

## **4. ПРАВА**

4.1. Завідувач НДЛ Промислової електроніки має право:

4.1.1. Вирішувати з керівниками структурних підрозділів ЗНУ питання, що пов'язані з функціонуванням НДЛ Промислової електроніки, вимагати надання інформації та матеріалів з питань, що входять до компетенції керівників структурних підрозділів;

4.1.2. Представляти НДЛ Промислової електроніки у державних, громадських і приватних установах, підприємствах і організаціях;

4.1.3. Забезпечувати розробку, погодження організаційних та управлінських документів, організовувати діловодство та систему контролю за виконанням, в межах своєї компетенції;

4.1.4. Видавати письмові розпорядження по НДЛ Промислової електроніки та здійснювати їх контроль за виконанням, в межах своєї компетенції;

4.1.5. Вносити керівництву ЗНУ пропозиції щодо кандидатур співробітників та виконавців НДЛ Промислової електроніки.

4.1.6. Делегувати свої права, обов'язки та відповідальність, що визначені йому цим Положенням, головним виконавцем науково-дослідних, опитно-конструкторських, проектних та навчальних робіт.

4.2. Працівники НДЛ Промислової електроніки мають наступні права:

4.2.1. Координувати спільну діяльність робочих груп науково-педагогічних працівників, співробітників, студентів, аспірантів та докторантів ЗНУ по реалізації спільної наукової роботи;

4.2.2. Брати участь у ступеневій підготовці фахівців за наскрізними навчальними планами;

4.2.3. Проводити науково-дослідні роботи, апробацію та використання результатів наукових досліджень, підготовку наукових кадрів, розробку навчально-методичного забезпечення тощо;

4.2.4. Не приймати документи, оформлені неналежним чином або які містять недостовірну інформацію;

4.2.5. Вступати в кооперації з іншими установами для розв'язання завдань, що містять загальний інтерес;

4.2.6. Користуватися послугами наукової бібліотеки та інших підрозділів ЗНУ.

## **5. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ**

Завідувач НДЛ Промислової електроніки несе відповідальність за:

5.1. Невиконання обов'язків покладених на НДЛ Промислової електроніки;

5.2. Неякісну організацію роботи з замовниками та партнерами НДЛ Промислової електроніки, невиконання планів, угод та договорів;

5.3. Недостовірність та несвоєчасність подання інформації керівнику;

5.4. Недотримання умов Колективного договору;

5.5. Невиконання правил внутрішнього розпорядку та трудової дисципліни;

5.6. Недотримання правил з охорони праці, техніки безпеки, виробничої санітарії та протипожежної безпеки;

5.7. Неефективність використання та незбереження майна ЗНУ;

5.8. Невиконання рішень Вченої Ради ЗНУ, наказів ректора та недотримання Законів України, що стосуються функціонування НДЛ Промислової електроніки;

5.9. Порухення Закону України «Про засади запобігання корупції» та іншого антикорупційного законодавства;

5.10. Розголошення персональних даних, які було довірено або які стали відомі у зв'язку з виконанням посадових обов'язків.

## **6. ВЗАЄМОВІДНОСИНИ**

НДЛ Промислової електроніки взаємодіє з наступними структурними підрозділами:

6.1. З підрозділами ЗНУ з питань отримання наказів, розпоряджень, інших нормативних документів, що стосуються діяльності НДЛ Промислової електроніки.

6.2. З науково-дослідною частиною з питань:

6.2.1. отримання розпоряджень начальника науково-дослідної частини;

6.2.2. отримання форм документів для звітів;

6.2.3. надання звітів про наукову діяльність НДЛ Промислової електроніки;

6.3. З деканом Факультету енергетики електроніки та інформаційних технологій з питань апробації та впровадження в освітній процес досягнень НДЛ Промислової електроніки.

6.4. З юридичним відділом з питань:

6.4.1. отримання роз'яснень чинного законодавства України;

6.4.2. погодження посадових інструкцій, Положень та інших нормативних документів;

6.5. З адміністративно-господарською частиною з питань матеріально-технічного забезпечення НДЛ Промислової електроніки.

6.6. З навчальними закладами, організаціями, установами та підприємствами України та інших країн Світу з якими між ними та ЗНУ були заключні відповідні договори про співпрацю у рамках спільних проектів.

### **Положення підготував**

Завідувач НДЛ Промислової електроніки Д.Г.Алексієвський

З Положенням ознайомлений

та один примірник отримав

Завідувач НДЛ Промислової електроніки

\_\_\_\_\_ Д.Г.Алексієвський

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.