



УКРАЇНА  
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЗАПОРІЗЬКА ПОЛІТЕХНІКА»  
(НУ «ЗАПОРІЗЬКА ПОЛІТЕХНІКА»)  
Н А К А З

28 серпня 2021 р.

Запоріжжя

№ 298

Про введення в дію рішення Вченої ради  
щодо затвердження навчальних планів,  
освітніх програм на 2021 рік, змін до  
навчальних планів та освітніх програм  
НУ «Запорізька політехніка»

Відповідно до Закону України про «Вищу освіту» та на виконання рішення Вченої ради Національного університету «Запорізька політехніка» (протокол №1/21 від «27» серпня 2021 р.) про затвердження навчальних планів, освітніх програм НУ «Запорізька політехніка» та змін до навчальних планів і освітніх програм.

НАКАЗУЮ:


1. Ввести в дію з 2021/2022 навчального року оновлені освітні програми «Облік і аудит» спеціальності 071 «Облік та оподаткування» другого рівня вищої освіти; нові освітні програми «Дизайн середовища», «Графічний дизайн», «Промисловий дизайн» спеціальності 022 «Дизайн» першого рівня вищої освіти.

2. Ввести в дію з 2021/2022 навчального року рішення Вченої ради щодо затвердження навчальних планів та освітніх програм на 2021 рік всіх рівнів вищої освіти (Додаток №1 на 5 арк.).

Взяти до уваги, що, відповідно, до ч. 5 ст. 10 Закону України «Про вищу освіту», навчальний план розробляється на основі відповідної освітньої програми і визначає перелік та обсяг освітніх компонентів у кредитах ЄКТС, їх логічну послідовність, форми організації освітнього процесу, види та обсяг навчальних занять, графік навчального процесу, форми поточного і підсумкового контролю, що забезпечують досягнення здобувачем відповідного ступеня вищої освіти програмних результатів навчання. Відповідно, рішення Вченої ради стосується затвердження визначених Законом складників і не стосується допоміжної та додаткової інформації, що використовується для планування освітнього процесу.

3. Ввести в дію зміни до навчальних планів та освітніх програм:
- «Якість, стандартизація та сертифікація» (першого рівня вищої освіти) спеціальності 152 «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» 2018 р., 2019 р., 2020 р.;
  - «Обладнання та технології ливарного виробництва» спеціальності 131 «Прикладна механіка» (першого рівня вищої освіти) 2018р.;
  - «Ливарне виробництво чорних та кольорових металів та сплавів» спеціальності 136 «Металургія» (першого рівня вищої освіти) 2018 р.
  - «Інтелектуальні технології та прийняття рішень в складних системах» спеціальності 124 «Системний аналіз» (першого рівня вищої освіти) 2018 р., 2019 р., 2020 р.;
  - «Регіональне управління» спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування» (першого рівня вищої освіти) 2018 р., 2019 р., 2020 р.;
  - «Менеджмент організацій та адміністрування» спеціальності 073 «Менеджмент» (першого рівня вищої освіти) 2018 р., 2019 р., 2020 р.;
4. Начальнику ЦІТ ЗОП Андрію САВЧУКУ оприлюднити цей наказ з додатком на офіційному сайті університету в розділі «Накази та розпорядження для оприлюднення».
5. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

В.о. ректора


 Сергій ЯРИМБАШ

Проректор з НІР та ПІР

 Галина ШИЛО

« 28 » 08 2021 р.

Начальник юридичного відділу

 Тетяна ПЕТРОВА

« 28 » 08 2021 р.

Учений секретар, 7698 475

Додаток 1 до наказу  
від 28. 08. 2021 року №298

### Перелік ОПП та ОНП

Назва освітньо-професійної програми	Спеціальність (Спеціалізація)
<b>Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти</b>	
Корекційна освіта	016 Спеціальна освіта
Фізичне виховання	017 Фізична культура і спорт
Дизайн середовища	022 Дизайн
Графічний дизайн	022 Дизайн
Промисловий дизайн	022 Дизайн
Германські мови і літератури (переклад включно), перша – англійська	035 Філологія Спеціалізація 035.041 Германські мови і літератури (переклад включно), перша – англійська
Управління персоналом та економіка праці	051 Економіка
Цифрова економіка та електронний бізнес	051 Економіка
Митна справа	051 Економіка
Політологія	052 Політологія
Психологія	053 Психологія
Журналістика	061 Журналістика
Зв'язки з громадськістю та діяльність прес-служб	061 Журналістика
Фінанси і кредит	072 Фінанси, банківська справа та страхування
Облік і аудит	071 Облік і оподаткування
Менеджмент в будівництві	073 Менеджмент
Менеджмент організацій і адміністрування	073 Менеджмент
Маркетинг	075 Маркетинг
Організація торгівлі та комерційна логістика	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Економіка підприємства	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Економіка бізнесу	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Правознавство	081 Право
Інженерія програмного забезпечення	121 Інженерія програмного забезпечення
Комп'ютерні науки	122 Комп'ютерні науки
Комп'ютерна інженерія	123 Комп'ютерна інженерія

Інтелектуальні технології та прийняття рішень в складних системах	124 Системний аналіз
Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки	125 Кібербезпека
Безпека інформаційних і комунікаційних систем	125 Кібербезпека
Технології машинобудування	131 Прикладна механіка
Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування	131 Прикладна механіка
Технології та устаткування зварювання	131 Прикладна механіка
Обладнання та технології ливарного виробництва	131 Прикладна механіка
Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій	131 Прикладна механіка
Композиційні та порошкові матеріали, покриття	132 Матеріалознавство
Прикладне матеріалознавство	132 Матеріалознавство
Експлуатація, випробування та сервіс автомобілів та тракторів	133 Галузеве машинобудування
Двигуни внутрішнього згорання	133 Галузеве машинобудування
Металорізальні верстати та системи	133 Галузеве машинобудування
Ливарне виробництво чорних та кольорових металів і сплавів	136 Металургія
Електричні та електронні апарати	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Електричні машини і апарати	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Електротехнічні системи електроспоживання	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Електромеханічні системи автоматизації та електропривод	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Енергетичний менеджмент	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Електромеханічне обладнання енергоємних виробництв	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Промислова і комунальна теплоенергетика	144 Теплоенергетика
Автоматизація, мехатроніка та робототехніка	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
Промислова автоматика	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
Якість, стандартизація та сертифікація	152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка
Мікро- та наноелектронні прилади і пристрої	153 Мікро- та наносистемна техніка
Інтелектуальні технології мікросистемної радіоелектронної	172 Телекомунікації та радіотехніка

техніки	
Радіоелектронні апарати та засоби	172 Телекомунікації та радіотехніка
Інформаційні мережі зв'язку	172 Телекомунікації та радіотехніка
Радіотехніка	172 Телекомунікації та радіотехніка
Електротехнічні комплекси та системи літальних апаратів	173 Авіоніка
Архітектура та містобудування	191 Архітектура та містобудування
Промислове і цивільне будівництво	192 Будівництво та цивільна інженерія
Фізична реабілітація	227 Фізична терапія, ерготерапія
Соціальна робота	231 Соціальна робота
Готельно-ресторанна справа	241 Готельно-ресторанна справа
Туризмознавство	242 Туризм
Правоохоронна діяльність	262 Правоохоронна діяльність
Організація перевезень і логістичне управління на автомобільному транспорті	275 Транспортні технології Спеціалізація 275.02 «Транспортні технології (на залізничному транспорті)»
Організація перевезень і логістичне управління на залізничному транспорті	275 Транспортні технології Спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»
Регіональне управління	281 Публічне управління та адміністрування
Міжнародний бізнес	292 Міжнародні економічні відносини
<b>Другий (магістерський) рівень вищої освіти</b>	
Корекційна освіта	016 Спеціальна освіта
Фізичне виховання	017 Фізична культура і спорт
Дизайн середовища	022 Дизайн
Графічний дизайн	022 Дизайн
Промисловий дизайн	022 Дизайн
Германські мови та літератури (переклад включно), перша – англійська	035 Філологія Спеціалізація 035.041 Германські мови і літератури (переклад включно), перша – англійська
Митна справа	051 Економіка
Управління персоналом та економіка праці	051 Економіка
Політологія	052 Політологія
Психологія	053 Психологія
Журналістика	061 Журналістика
Облік і аудит	071 Облік і оподаткування
Фінанси і кредит	072 Фінанси, банківська справа та страхування
Фінансова економічна безпека	072 Фінанси, банківська справа та страхування
Управління проектами	073 Менеджмент
Менеджмент організацій і адміністрування	073 Менеджмент
Маркетинг	075 Маркетинг
Економіка підприємства	076 Підприємництво, торгівля та біржова

Продовження додатку 1  
до наказу  
від 28. 08. 2021 року №298

	діяльність
Економіка та організація електронної торгівлі та біржової діяльності	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Правознавство	081 Право
Інженерія програмного забезпечення	121 Інженерія програмного забезпечення
Системи штучного інтелекту	122 Комп'ютерні науки
Комп'ютерні системи та мережі	123 Комп'ютерна інженерія
Спеціалізовані комп'ютерні системи	123 Комп'ютерна інженерія
Інтелектуальні технології та прийняття рішень в складних системах	124 Системний аналіз
Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки	125 Кібербезпека
Безпека інформаційних і комунікаційних систем	125 Кібербезпека
Технології машинобудування	131 Прикладна механіка
Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування	131 Прикладна механіка
Технології та устаткування зварювання	131 Прикладна механіка
Обладнання та технології ливарного виробництва	131 Прикладна механіка
Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій	131 Прикладна механіка
Композиційні та порошкові матеріали, покриття	132 Матеріалознавство
Прикладне матеріалознавство	132 Матеріалознавство
Термічна обробка металів	132 Матеріалознавство
Металорізальні верстати та системи	133 Галузеве машинобудування
Колісні та гусеничні транспортні засоби	133 Галузеве машинобудування
Двигуни внутрішнього згорання	133 Галузеве машинобудування
Ливарне виробництво чорних та кольорових металів і сплавів	136 Металургія
Електромеханічне обладнання енергоємних виробництв	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Енергетичний менеджмент	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Електричні машини і апарати	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Електромеханічні системи автоматизації та електропривод	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Електротехнічні системи електроспоживання	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Електричні та електронні апарати	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Якість, стандартизація та сертифікація	152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка
Мікро- та нанoeлектронні прилади і	153 Мікро- та наносистемна техніка

**Продовження додатку 1  
до наказу  
від 28. 08. 2021 року №298**

пристрої	
Радіотехніка	172 Телекомунікації та радіотехніка
Інтелектуальні технології мікросистемної радіоелектронної техніки	172 Телекомунікації та радіотехніка
Інформаційні мережі зв'язку	172 Телекомунікації та радіотехніка
Телемедичні та біомедичні системи	172 Телекомунікації та радіотехніка
Архітектура та містобудування	191 Архітектура та містобудування
Промислове і цивільне будівництво	192 Будівництво та цивільна інженерія
Фізична реабілітація	227 Фізична терапія, ерготерапія
Соціальна робота	231 Соціальна робота
Управління соціальним закладом	232 Соціальне забезпечення
Готельно-ресторанна справа	241 Готельно-ресторанна справа
Туризмознавство	242 Туризм
Правоохоронна діяльність	262 Правоохоронна діяльність
Транспортні технології (на залізничному транспорті)	275 Транспортні технології Спеціалізація 275.02 «Транспортні технології (на залізничному транспорті)»
Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	275 Транспортні технології Спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»
Регіональне управління	281 Публічне управління та адміністрування
Міжнародний бізнес	292 Міжнародні економічні відносини

**ОНП**

Назва освітньо-наукової програми	Спеціальність
<b>Другий (магістерський) рівень вищої освіти</b>	
Електромеханічні (електротехнічні) системи та комплекси	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
<b>Третій (освітньо-науковий) рівень вищої освіти</b>	
Комп'ютерні науки	122 Комп'ютерні науки
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Телекомунікації та радіотехніка	172 Телекомунікації та радіотехніка