



СИСТЕМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ У ЛУЦЬКОМУ НАЦІОНАЛЬНОМУ ТЕХНІЧНОМУ УНІВЕРСИТЕТІ

Освітній процес та діяльність Університету регламентуються Статутом Луцького НТУ, Положенням про організацію освітнього процесу у Луцькому НТУ, а також низкою інших нормативних документів.

I. Університет надає здобувачам вищу освіту за наступними освітніми рівнями:

1. Бакалавр (перший рівень вищої освіти) – чотирирічна програма на основі повної середньої освіти та дворічна програма на основі початкового рівня вищої освіти (молодшого спеціаліста).

Протягом навчання в бакалавраті студент слухає базові курси, отримує фундаментальну мовну підготовку (українська й англійська мови) та здійснює професійну підготовку відповідно до обраної спеціальності.

Здобувач, який виконав усі вимоги програми підготовки бакалаврів з обраної ним спеціальності та успішно захистив кваліфікаційну роботу або склав державний екзамен, отримує диплом бакалавра.

Бакалаврська освітня програма складається з нормативних навчальних дисциплін та практики, й вибіркових навчальних дисциплін та практики. Загалом протягом чотирьох років навчання студент має набрати 240 кредитів.

Вибіркові дисципліни поділяються на цикли:

- цикл дисциплін професійної та практичної підготовки;
- цикл дисциплін вільного вибору студента.

Для виконання бакалаврської програми студент має вивчити всі нормативні дисципліни і певну кількість, визначену відповідним навчальним планом, вибіркових дисциплін (в тому числі від 25 кредитів для дисциплін вільного вибору), та інші види робіт передбачені навчальним планом.

Програма підготовки бакалавра за певною спеціальністю має на меті, окрім підготовки випускників до професійної діяльності та надання першого рівня вищої освіти, забезпечити студентів фундаментальними і спеціальними знаннями для подальшого навчання за магістерською програмою.

Спеціальності бакалаврату Луцького НТУ

№ з/п	Код спеціальності та її назва	Код галузі знань та її назва	Назва факультету, за яким закріплена спеціальність
1	133 Галузеве машинобудування	13 Механічна інженерія	Машинобудівний факультет
2	275 Транспортні технології (Автомобільний транспорт)	27 Транспорт	
3	274 Автомобільний транспорт		
4	181 Харчові технології	18 Виробництво і технології	
5	182 Технології легкої промисловості	20 Аграрні науки та продовольства	
6	208 Агроінженерія		
7	205 Лісове господарство		
8	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	15 Автоматизація та приладобудування	Технологічний факультет
9	152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка		
10	153 Мікро- та наносистемна техніка		
11	131 Прикладна механіка	13 Механічна інженерія	
12	132 Матеріалознавство		
13	171 Електроніка	17 Електроніка та телекомунікації	
14	022 Дизайн	02 Культура і мистецтво	
15	192 Будівництво та цивільна інженерія	19 Архітектура та будівництво	
16	191 Архітектура та містобудування		
17	11 Математика та статистика	113 Прикладна математика	Факультет комп'ютерних наук та інформаційних технологій
18	015 Професійна освіта (Комп'ютерні технології)	01 Освіта	
19	122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології	12 Інформаційні технології	
20	123 Комп'ютерна інженерія		
21	121 Інженерія програмного забезпечення		
22	125 Кібербезпека		
23	101 Екологія	10 Природничі науки	Факультет екології та приладо-енергетичних систем
24	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	14 Електрична інженерія	
25	172 Телекомунікації та радіотехніка	17 Електроніка та телекомунікації	
26	242 Туризм	24 Сфера обслуговування	
27	241 Готельно-ресторанна справа		
28	263 Цивільна безпека	26 Цивільна безпека	
29	056 Міжнародні економічні відносини	05 Соціальні та поведінкові науки	Факультет бізнесу
30	051 Економіка		
31	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	07 Управління та адміністрування	
32	075 Маркетинг		
33	073 Менеджмент		
34	072 Фінанси, банківська справа та страхування	07 Управління та адміністрування	Факультет обліку та фінансів
35	071 Облік і оподаткування		

2. Магістр (другий рівень вищої освіти) – півторарічна програма на основі бакалавра, спеціаліста чи магістра.

Ступінь магістра у Університеті здобувається за освітньо-професійними програмами, обсяг яких становить 90 кредитів ЄКТС. Навчаючись за магістерською програмою, студент отримує поглиблені знання і навички за обраною спеціальністю чи спеціалізацією, проходить підготовку до наукової та викладацької діяльності.

Спеціальності магістратури Луцького НТУ

№ з/п	Код спеціальності та її назва	Код галузі знань та її назва	Назва факультету, за яким закріплена спеціальність
1	133 Галузеве машинобудування	13 Механічна інженерія	Машинобудівний факультет
2	275 Транспортні технології (Автомобільний транспорт)	27 Транспорт	
3	274 Автомобільний транспорт		
4	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	15 Автоматизація та приладобудування	Технологічний факультет
5	152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка		
6	153 Мікро- та наносистемна техніка		
7	132 Матеріалознавство	13 Механічна інженерія	
8	131 Прикладна механіка		
9	171 Електроніка	17 Електроніка та телекомунікації	
10	022 Дизайн	02 Культура і мистецтво	Факультет будівництва та дизайну
11	192 Будівництво та цивільна інженерія	19 Архітектура та будівництво	
12	015 Професійна освіта(Комп'ютерні технології)	01 Освіта	Факультет комп'ютерних наук та інформаційних технологій
13	123 Комп'ютерна інженерія	12 Інформаційні технології	
14	122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології		
15	101 Екологія	10 Природничі науки	Факультет екології та приладо-енергетичних систем
16	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	14 Електрична інженерія	
17	263 Цивільна безпека	26 Цивільна безпека	
18	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	07 Управління та адміністрування	Факультет бізнесу
19	075 Маркетинг		
20	073 Менеджмент		
21	051 Економіка		
22	056 Міжнародні економічні відносини	05 Соціальні та поведінкові науки	
23	072 Фінанси, банківська справа та страхування	07 Управління та адміністрування	Факультет обліку та фінансів
24	071 Облік і оподаткування		

Програма підготовки магістрів охоплює обов'язкові навчальні курси та вибіркові курси, практичну підготовку, виконання і захист магістерської

кваліфікаційної роботи. Тему магістерської роботи студент обирає не пізніше вересня останнього року навчання. Успішне виконання програми підготовки магістрів та захист магістерської роботи дають право випускникові отримати відповідний диплом державного зразка.

3. Третій рівень вищої освіти (освітньо-науковий) – в Університеті розроблені та успішно ліцензовані чотирирічні освітньо-наукові програми для підготовки здобувачів ступеня доктора філософії за 8-ма та доктора наук – за 6-ма спеціальностями. Детальніше на сайті [«Аспірантура та докторантура»](#).

II. Освітній процес зосереджений на семи факультетах:

1. Машинобудівний факультет.
2. Технологічний факультет.
3. Факультет будівництва та дизайну.
4. Факультет комп'ютерних наук та інформаційних технологій.
5. Факультет екології та приладо-енергетичних систем.
6. Факультет бізнесу.
7. Факультет обліку та фінансів.

III. Особливості освітнього процесу у Луцькому НТУ:

- навчання відбувається за системою ЄКТС;
- семестрова структура навчального року;
- рейтингова 100-бальна система оцінювання знань;
- можливість отримати додаткову спеціалізацію або опанувати сертифікатну програму;
- можливість змінити спеціальність у межах однієї галузі;
- фахові вибіркові курси;
- можливість вивчення багатьох іноземних мов (польська, німецька, французька тощо);
- можливість прослухати оригінальні авторські курси;
- можливість вивчення дисциплін інших напрямів та факультетів серед дисциплін вільного вибору;
- можливість продовження освіти на будь-якій магістерській програмі;
- залучення до викладання іноземних фахівців;
- дві робочі мови: українська та англійська;
- індивідуальний план вивчення навчальних дисциплін. Кожен студент щорічно, згідно з вимогами бакалаврських та магістерських програм, під керівництвом куратора групи складає власний план опанування дисциплін, до якого вносить обрані ним вибіркові курси. Запис на курси і формування індивідуальних планів на наступний навчальний рік відбувається в березні. Для того, щоб записатися на обраний курс, студент має внести його до свого індивідуального плану і зареєструвати на відповідній кафедрі. Запис на вибіркові дисципліни та корекція індивідуального навчального плану регламентується методичними вимогами.

IV. Навчальний рік у Луцькому НТУ

Навчальний рік у Університеті розпочинається 01 вересня та складається з осіннього та весняного семестрів. Семестр закінчується екзаменаційною сесією, після якої починаються канікули відповідно до затвердженого графіка навчального процесу на поточний навчальний рік.

V. Система оцінювання знань

Усі навчальні дисципліни і види занять, з яких у семестрі передбачено підсумкову форму контролю, оцінюються за 100-бальною системою (максимальна оцінка). Ці бали розбиваються на два блоки: перший враховує роботу студента на заняттях та письмові студії (реферати і т. п.) протягом семестру (не більше 40 балів), а другий відводиться на:

– два модульних контролі, що проводяться на 8-му та 15-му тижнях семестрів – загальна сума балів, отриманих за їх результатами, не повинна перевищувати 60;

– підсумковий залік чи екзамен наприкінці курсу складається у випадках незадоволення здобувачем своїми результатами, які отримані ним на модульних контролях, або у випадку відсутності останніх з якихось поважних причин – загальна сума балів отриманих за їх результатами не повинна перевищувати 60.

VI. Порядок визначення напрямку базової освіти

Студенти обирають спеціальність базової освіти під час вступу до університету. За наявності вакантних місць студент може змінити спеціальність в межах галузі знань, звернувшись із відповідною заявою до проректора з науково-педагогічної роботи (навчальна та виховна роботи) Луцького НТУ.

VII. Перехід до луцького НТУ з інших вищих закладів освіти

Перехід до Луцького НТУ студентів з інших вищих закладів освіти України відбувається відповідно до Закону України «Про вищу освіту», наказу МОНУ від 15.07.96 № 245 та листа МОНУ від 21.01.10. Під час навчання у Луцького НТУ студент може перезараховувати навчальні дисципліни з того вищого навчального закладу, де він навчався раніше (за умови співпадання програми та обсягу викладання не менше 70,0 %).

VIII. Державна атестація випускника

Після завершення навчання на кожному освітньому рівні, за умови виконання всіх вимог навчального плану й отримання визначеного мінімуму кредитів з обраної спеціальності, студент допускається до державної атестації – захисту кваліфікаційної роботи на відкритому засіданні Державної комісії або до складання державних екзаменів.

Студентові, який успішно захистив кваліфікаційну роботу та/або склав державний екзамен, рішенням Державної комісії присвоюється освітній ступінь бакалавра чи магістра, вручається диплом та додаток до нього. Якщо студент складе на «відмінно» 75 % обов'язкових і вибіркових дисциплін навчального плану, а решту дисциплін – з оцінкою «добре», захистить кваліфікаційну роботу

та/або складе державний екзамен з оцінкою «відмінно», йому буде видано державний диплом із відзнакою.