

**ПРОТОКОЛ**

17. 02. 2015 р.

*№ 6*

м. Луцьк

***ЗАСІДАННЯ НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНОЇ РАДИ***

Присутні: члени навчально-методичної ради згідно зі списком (список додається).

Голова: Герасимчук З.В.

Секретар: Мельничук Л. А.

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ:**

1. Про результати роботи факультету будівництва та дизайну :
  - аналіз результатів роботи державних екзаменаційних комісій;
  - аналіз успішності студентів заочної форми навчання;
  - показники працевлаштування випускників за ОКР «спеціаліст», «магістр»;
  - перспективи, щодо розширення переліку спеціальностей.

**Доповідач:** декан Боярчук Б.А.

2. Про результати зимової заліково-екзаменаційної сесії 2014/2015 н. р.

**Доповідач:** начальник навчального відділу Масечко С.В.

3. Стан виконання перспективного плану видання методичної літератури Луцького НТУ.

**Доповідач:** інспектор навчального відділу Мельничук Л. А.

4. Розгляд і рекомендації до друку навчально-методичних праць.

**Доповідач:** інспектор навчального відділу Мельничук Л. А.

По **першому** питанню слухали заступника декана факультету будівництва та дизайну Приступу О. В., яка представила звіт про роботу факультету.

**Аналіз результатів роботи державних екзаменаційних комісій**

Державні екзаменаційні комісії № 64-72 призначені наказом ректора Луцького НТУ № 24-04-34 від 21.01.2014р.

Під час проведення захистів дипломних проектів державні екзаменаційні комісії перевірили науково-теоретичну та практичну підготовку студентів та подали пропозиції щодо поліпшення якості освітньо-професійної підготовки студентів у вищому навчальному закладі. Одночасно члени ДЕК вивчають контингент випускників, що дозволяє їм краще використати їх як молодих спеціалістів.

З метою подальшого підвищення якісного складу кафедр та впровадження у навчальний процес новітніх методів наукових розробок

студенти залучаються до продовження науково-дослідної роботи та навчання в магістратурі та аспірантурі за рекомендацією ДЕК.

Керівники підприємств, провідні спеціалісти будівельних та дизайнерських фірм, наукові кадри вищої кваліфікації залучаються до роботи головами та членами державних екзаменаційних комісій при перевірці підготовки студентів та присвоєння їм кваліфікаційного рівня.

Державна комісія відмітила хороші знання студентів в галузі нових ефективних будівельних матеріалів вітчизняного та закордонного виробництва, передових технологій ведення будівельних робіт, сучасних будівельних машин та механізмів, а також знання сучасних програмних розрахункових комплексів, проектування, будівництва та реконструкції автодоріг і дорожньо-транспортних споруд, будівельних конструкцій і технології та дорожньо-будівельних матеріалів.

Теми проектів актуальні, відповідають сучасному стану науки та будівництва.

Кожна із представлених атестаційних магістерських з робіт – це ґрунтовний аналіз актуальності питань формотворення середовища, що досліджують проблеми, рішення яких значною мірою визначає сучасний стан проектування в Україні та за кордоном.

Отримані результати можуть бути використані для подальших досліджень у галузі мистецтвознавства та ефективного використання досвіду у проектно-художній практиці українських дизайнерів.

#### **Аналіз успішності студентів заочної форми навчання факультету будівництва і дизайну**

Заліково-екзаменаційні сесії для студентів факультету будівництва та дизайну заочної форми навчання проводяться згідно наказів по Луцькому НТУ.

Для проведення аналізу навчання студентів-заочників у таблицях 1, 2 представлені порівняльні результати екзаменаційних сесій 2013-2014 навчального року по курсах.

Таблиця 1.  
Результати екзаменаційних сесій 2013/14 н. року  
за результатами основних відомостей.

Курс	Кількість студентів	Сесії	Абсолютна успішність, %	Якість, %
I	50	Зимова	70	6
		Літня	68	-
II	57	Зимова	75,4	10,5
		Літня	59,7	8,8
III	62	Зимова	83,9	4,8
		Літня	85,5	51,6
IV	64	Зимова	78,1	7,8
		Літня	46,9	25

V	65	Зимова	100	60,1
		Літня	98,5	78,5
VI (спеціалісти)	40	Зимова	95	62,5
		Літня	-	-
VI (магістри)	9	Зимова	100	77,7
		Літня	100	100
Всього по ФБД:	347	Зимова	84,2	25,4
	307	Літня	73	37

В основному показники задовільні. Найвища успішність у магістрів – 100% та спеціалістів – 95%.

Серед 1 - 5 курсів найкраще себе показали студенти третього та п'ятого курсів: в середньому абсолютна успішність 84% та 99% відповідно.

Далі йде другий курс з показником абсолютної успішності 67%, та перший курс – 69%.

Найгірші результати у четвертого курсу: абсолютна успішність – 62%.

Таблиця 2.  
Результати екзаменаційних сесій 2013/14 н. року  
за результатами відомостей «К».

Курс	Кількість студентів	Сесії	Абсолютна успішність, %	Якість, %
I	50	Зимова	100	6
		Літня	100	-
II	57	Зимова	100	10,5
		Літня	100	8,8
III	62	Зимова	100	4,8
		Літня	100	51,6
IV	64	Зимова	100	7,8
		Літня	96,9	25
V	65	Зимова	100	60,1
		Літня	98,5	78,5
VI (спеціалісти)	40	Зимова	95	62,5
		Літня	-	-
VI (магістри)	9	Зимова	100	77,1
		Літня	100	100
Всього по ФБД:	347	Зимова	99,4	25,3
	307	Літня	99	37

За результатами роботи комісій по прийому академічних заборгованостей було відраховано 15 студентів: 6 першого курсу; 1 другого курсу; 2 третього курсу; 3 четвертого; 1 п'ятого; 2 шостого.

## **Показники працевлаштування випускників за ОКР «спеціаліст», «магістр»**

Незважаючи на відсутність в останні роки централізованого державного замовлення, майже 70% спеціалістів та магістрів працевлаштовуються за напрямком вибраної професії.

Кафедри факультету підтримують зв'язки з випускниками та установами, де вони працюють. Це дає змогу прослідкувати службову кар'єру випускників факультету. З цією метою на кафедрах заведено журнали обліку працевлаштування та службової кар'єри випускників.

Керівники підприємств, провідні спеціалісти фірм та наукові кадри вищої кваліфікації залучаються до роботи на кафедрах головами та членами державних екзаменаційних комісій і мають змогу запрошувати кращих випускників на роботу. Одночасно вони вивчають контингент випускників на «Ярмарках професій», що дозволяє їм краще використати їх як молодих спеціалістів.

### **Перспективи щодо розширення переліку спеціальностей**

Планується відкриття спеціалізації «Ландшафтний дизайн» на кафедрі дизайну.

Ліцензування спеціальності «Архітектура» проводилось 2013 р., але на той час не відповідало вимогам за відсутністю фахівців відповідної кваліфікації.

На даний час проводиться робота по підготовці документів у відповідності до нових вимог.

**УХВАЛИЛИ:** звіт про роботу факультету будівництва та дизайну затвердити, роботу на факультеті вважати задовільною.

**ПРОГОЛОСУВАЛИ:** «За» - одноголосно.

По другому питанню виступила начальник навчального відділу **Масечко С. В.**, яка представила звіт про результати зимової заліково-екзаменаційної сесії 2014-2015 н. р.

Зимова екзаменаційна сесія в 2014/2015 навчальному році проходила згідно з внесеними змінами у навчальний графік (наказ № 527-04-34 від 13.09.2013 р.) з 22.12.13 по 31.12.13 року.

За статистичними даними на 01.01.15 р. всього студентів в університеті на денній формі навчання навчалось 3562 чол. Із цієї кількості склали екзаменаційну сесію з усіх предметів навчального плану 3456 чол., тобто 97,1 % від загальної кількості. З поважних причин на екзамени не з'явився 1 студент (0,03 %), з неповажної причини - 25 (0,7 %). На повторний курс залишилось 76 чол.

### Аналіз якості знань показав наступні результати

Тільки на «відмінно» склали сесію 344 (314 минулий рік) студентів, тобто 9,7 % (порівняно з минулим – 9,5 %). Якщо провести аналіз по курсах, то:

I - 3,9 %; II – 6,8 %; III – 8,0 %; IV – 16,2 %; V – 14,0 %; VI – 35,9 %

На «добре» і «відмінно» склали сесію 1205 студент, тобто 33,8 %.

Аналіз по курсах: I – 25,9 %; II – 31,3 %; III – 33,4 %; IV – 42,6 %; V – 40,3 %; VI – 50,9 %.

На «задовільно» склали сесію 464 студентів, тобто 13,0 %. Якщо провести аналіз успішності по курсах, то: I – 15,2 %; II – 14,3 %; III – 15,5 %; IV – 11,5 %; V – 9,2 %.

Незадовільні оцінки отримали 77 чоловік, що складає 2,2 % від числа студентів, які склали екзаменаційну сесію.

Динаміка успішності студентів у розрізі факультетів за результатами зимової сесії за 2013/2014 та 2014/2015 н.р.:

№ п/п	Факультет	2013-2014 н.р.		2014-2015 н.р.		Різниця	
		Абсолютна	Якісна	Абсолютна	Якісна	Абсолютний показник	Якісний показник
1	Машинобудівний факультет	97,1	46,3	97,5	47,1	0,4	0,8
2	Факультет екології та приладо-енергетичних систем	96,1	41,3	96,4	44,1	0,3	2,8
3	Факультет будівництва та дизайну	97,3	41,6	97,2	39,2	-0,1	-2,4
4	Технологічний факультет	97,0	32,0	95,0	35,0	-2,0	3,0
5	Факультет комп'ютерних наук та інформаційних технологій	94,7	40,9	96,8	39,5	2,1	-1,4
6	Факультет бізнесу	98,0	43,0	97,8	55,2	-0,2	-12,2
7	Факультет обліку та фінансів	97,5	52,5	98,5	42,3	1,0	-10,2

Всього по університету	<b>96,7</b>	<b>42,6</b>	<b>97,1</b>	<b>43,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>
------------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	------------	------------

Порівнюючи результати університету з результатами зимової сесії за минулий рік, можна зазначити, що абсолютний показник збільшився на 0,4% і становить 97,1 %, якісний показник також збільшився на 0,9 % і становить 43,5 %. Дані результати свідчать про підвищення рівня знань студентів.

Порівняння підсумків зимової сесії в університеті за окремими кафедрами показало наступні результати.

Найбільш високі показники на кафедрах:

Кафедра	Абсолютна успішність	Якісна успішність
Кафедра обладнання переробних виробництв	100,0	97,0
Кафедра економіки та підприємництва	97,0	76,0
Кафедра прикладної статистики та економіки праці	96,0	88,0
Кафедра охорони праці і безпеки життєдіяльності	94,0	70,4
Кафедра машин легкої промисловості	93,0	70,3
Кафедра фінансів	90,7	70,4
Кафедра електропостачання	90,5	70,9

Низькі показники успішності у розрізі кафедр :

Кафедра	Абсолютна успішність, %	Якісна успішність, %
Кафедра вищої математики	<b>86,4</b>	<b>46,4</b>
Кафедра автоматизованого управління виробничими процесами	<b>84,6</b>	<b>65,0</b>
Кафедра фізики та електротехніки	<b>81,6</b>	<b>39,6</b>
Кафедра міського будівництва та господарства	<b>81,1</b>	<b>66,7</b>

Кафедра обладнання лісового комплексу та теорії механізмів машин	<b>74,6</b>	<b>39,5</b>
--	-------------	-------------

Аналіз успішності та якості знань студентів був би не повним, якби не було проаналізовано, скільки все ж таки студентів склали усі экзамени на "відмінно" та «незадовільно» в розрізі факультетів.

У розрізі факультетів кількість студентів, що здали усі экзамени на "відмінно" та «незадовільно», становить:

№ п/п	Факультет	Всього студ. по ф-ту	Здали на «відмінно»	Здали на «незадовільно»
1	Факультет екології та приладо-енергетичних систем	608	52 (8,6)	18 (2,9)
2	Факультет комп'ютерних наук та інформаційних технологій	596	39 (6,5)	12 (2,0)
3	Машинобудівний факультет	561	56 (10,0)	3 (0,5)
4	Факультет бізнесу	511	103 (20,2)	8 (1,6)
5	Факультет будівництва та дизайну	463	35 (7,5)	13 (2,8)
6	Факультет обліку та фінансів	417	43 (10,3)	4 (0,9)
7	Технологічний факультет	406	16 (3,9)	19 (4,6)
Всього по університету:		3562	344 (9,7)	77 (2,2)

**УХВАЛИЛИ:** звіт начальника навчального відділу про результати роботи заліково-екзаменаційної сесії затвердити, роботу вважати задовільною.

**ПРОГОЛОСУВАЛИ:** «За» - одноголосно

По третьому питанню слухали інспектора навчального відділу **Мельничук Л. А.**, яка доповіла про стан виконання перспективного плану видання методичної літератури Луцького НТУ.

За звітний період в університеті випущено 819 методичних видань, 40 навчальних посібників та 50 електронних видань. Вся навчально-методична література видається в терміни, які відповідають плану випуску навчально-методичних видань.

Слід відмітити факультети обліку та фінансів та комп'ютерних наук та інформаційних технологій, на яких випущено найбільше методичних видань в університеті – 116 і 150 відповідно.

**УХВАЛИЛИ:** інформацію прийняти до відома, роботу факультетів Луцького НТУ щодо випуску навчально-методичної літератури вважати задовільною.

**ПРОГОЛОСУВАЛИ:** «За» - одноголосно.

По четвертому питанню

**СЛУХАЛИ:** інспектора Мельничук Л. А., яка представила до друку в редакційно-видавничому відділі Луцького НТУ наступні навчально-методичні видання:

- Скучинська Л.С., ст.викл. «Англійська мова». Методичні вказівки до практичних занять для студентів II курсу напряму підготовки "Менеджмент" денної форми навчання»;
- Олександренко І.В., доцент «Фінанси підприємств. Методичні вказівки до виконання курсової роботи для студентів економічних спеціальностей денної та заочної форм навчання»;
- Олександренко І.В., доцент «Фінанси підприємств». Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів економічних спеціальностей денної форми навчання»;
- Вахович І.М., проф., Купира М.І. «Виробнича практика». Методичні вказівки до проходження виробничої практики для студентів напряму підготовки 6.030508 «Фінанси і кредит» денної та денної скороченої форм навчання»;
- Сидоренко Р.В., доцент «Облік в банках». Методичні вказівки для самостійної роботи для студентів напряму підготовки 6.030509 "Облік і аудит" денної і заочної форм навчання» ;
- Талах Т.А. доцент «Обліково-аналітичне забезпечення економічної безпеки підприємства». Конспект лекцій для студентів спеціальності 8.030509 «Облік і аудит» денної і заочної форм навчання»;
- Ткачук І.М., доцент «Державний фінансовий контроль». Методичні вказівки до практичних занять для студентів спеціальності 8.030509 «Облік і аудит» денної і заочної форм навчання»;
- Н.В. Тлучкевич, доцент «Облік в галузях економіки». Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів напряму підготовки 6.030509 «Облік і аудит» денної і заочної форми навчання»;
- Голячук Н.В., доцент «Інформаційні системи і технології в обліку і аудиті». Методичні вказівки до лабораторних занять для студентів напряму підготовки 6.030509 «Облік і аудит» денної форми навчання»;



- Голячук Н.В., доцент «Інформаційні системи і технології в обліку і аудиті». Методичні вказівки до лабораторних занять для студентів напряму підготовки 6.030509 «Облік і аудит» заочної форми навчання»;
- Речун О.Ю., доцент «Теоретичні основи товарознавства». Конспект лекцій для студентів напряму підготовки «Товарознавство і торгівельне підприємництво» ;
- Потьомкіна О.В. «Економіка та бізнес». Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів напряму підготовки 6.050101 «Комп'ютерні науки» денної форми навчання;
- Потьомкіна О.В. «Економіка та бізнес». Методичні вказівки до практичних занять для студентів напряму підготовки 6.050101 «Комп'ютерні науки» денної форми навчання;
- Мороз С.А., доц. «Теорія автоматичного керування». Методичні вказівки до практичних занять для студентів напряму підготовки 6.051003 – «Приладобудування» денної та заочної форм навчання;
- Терлецький Т.В., доц., Кайдик О.Л., доц. «Оптико-механічні вузли приладів». Методичні вказівки до лабораторних занять для студентів напряму підготовки 6.051003 «Приладобудування» денної та заочної форм навчання;
- Симонюк В.П., доц. «Проектування вимірювальних приладів». Методичні вказівки до практичних занять для студентів напряму підготовки 6.051003 «Приладобудування» денної та заочної форм навчання;
- Денисюк В.Ю., доц., Михалевич В.Т., доц. Методичні вказівки до виконання дипломного проекту для студентів спеціальності 7.05100302 – «Прилади і системи точної механіки» денної та заочної форм навчання;
- Марчук В.І., проф., Равенець Л.М. «Стандартизація продукції та технологічних процесів». Конспект лекцій для студентів спеціальності 8.05100101 – «Метрологія та вимірювальна техніка» денної та заочної форм навчання;
- Назарчук П.Ф., доц., Луньов С.В. «Фізика». Текст лекцій з основ квантової механіки для студентів інженерно-технічних спеціальностей денної та заочної форм навчання;

- Вісин О.О., доц. «Експертиза з охорони праці». Методичні вказівки до практичних занять для студентів напряму підготовки 6.170202 «Охорона праці» денної та заочної форм навчання;
- Вісин О.О., доц. «Безпека життєдіяльності». Методичні вказівки до практичних занять для студентів спеціальності «Прилади точної механіки» денної форми навчання;
- Федорчук-Мороз В.І., доц. «Пожежна безпека виробництв». Конспект лекцій для студентів напряму підготовки 6.170202 «Охорона праці» денної та заочної форм навчання;
- Міськів О.В. «Культурологія». Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів всіх спеціальностей денної форми навчання;
- Вржещ І.В. «Біологія». Методичні вказівки до практичних занять для студентів всіх спеціальностей денної форми навчання;
- Вржещ І.В. «Географія». Методичні вказівки до практичних занять для студентів всіх спеціальностей денної форми навчання;
  - Войтович О.О. «Економічний аналіз». Методичні вказівки до практичних занять для студентів спеціальності «Організація виробництва» денної форми навчання;
  - Войтович О.О. «Економічний аналіз». Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів спеціальності «Організація виробництва» денної форми навчання;
  - Борисюк О.В. «Проектна графіка». Методичні вказівки до практичних занять для студентів спеціальності «Дизайн» денної форми навчання;
  - Борисюк О.В. «Живопис». Методичні вказівки до практичних занять для студентів спеціальності «Дизайн» денної форми навчання;
  - Борисюк О.В. «Композиційна організація форми». Методичні вказівки до практичних занять для студентів спеціальності «Дизайн» денної форми навчання;
  - Борисюк О.В. «Основи пластичної анатомії». Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів спеціальності «Дизайн» денної форми навчання;
  - Федорчук-Мороз В.І. «Охорона праці в галузі». Конспект лекцій для студентів спеціальності «Організація виробництва» денної форми навчання;

- Євсюк М.М. «Електричні станції і підстанції». Методичні вказівки до виконання курсової роботи для студентів спеціальності «Електропостачання» денної форми навчання;
- Літковець С.П. «Електрозбереження». Конспект лекцій для студентів спеціальності «Електропостачання» денної форми навчання;
- Гріцаєв Я.В. «Основи технічної діагностики автомобілів». Конспект лекцій для студентів спеціальності «Обслуговування та ремонт електропобутової техніки» денної форми навчання;
- Ужегова О.А., доц. Сунак О.П., доц. Державний іспит. Методичні вказівки до складання державного іспиту для студентів напряму 6.060101 – "Будівництво" спеціальності "Промислове та цивільне будівництво" денної та заочної форм навчання;
- Ужегова О.А., доц. Задорожнікова І.В., доц. Будівельні конструкції. Конспект лекцій для студентів ННЦ ПО спеціальності 7.06010101 «Промислове та цивільне будівництво» заочної форми навчання;
- Христюк Ю.С., асистент «Чинники успішного працевлаштування». Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з дисципліни для студентів спеціальностей 7.02020701 та 8.02020701 «Дизайн» денної та заочної форм навчання;
- Абрамюк І.Г., старший викладач. «Історія античного мистецтва». "Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів напряму 6.020207 «Дизайн» денної та заочної форм навчання;
- Мисковець С.В. «Графічне моделювання та інтерактивні системи ОТ». Методичні вказівки до лабораторних занять для студентів спеціальностей 7.05050203, 8.05050203 “Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування” денної та заочної форм навчання ;
- Бакіко І.В., доц. «Фізичне виховання». Практичні заняття з курсу «Організація і проведення туристичних походів» для студентів усіх спеціальностей денної форми навчання;
- Бакіко І.В., доц. «Фізичне виховання». Самостійна робота з курсу «Організація і проведення туристичних походів» для студентів усіх спеціальностей денної форми навчання;

- Савчук С.А., доц. «Фізичне виховання». Практичні заняття з курсу «Зміст та методи загальної підготовки туристів» для студентів усіх спеціальностей денної форми навчання;
- Мельничук М.Д., Заболотний О.В. «Сталий розвиток та екобезпечні технології». Конспект лекцій для студентів спеціальностей 8.05050203 “Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування”, 8.05040301 “Прикладне матеріалознавство”, 8.05050301 “Металорізальні верстати та системи”, 8.05050201 “Технології машинобудування” денної та заочної форм навчання;
- Рудь Н.Т. «Чинники успішного працевлаштування». Конспект лекцій для студентів спеціальності 7.05050201 (8.05050201) «Технологія машинобудування» 7.05050301 (8.05050301) «Металорізальні верстати та системи», денної та заочної форм навчання;
- Тендюк А.О., к.е.н., доц. «Менеджмент». Методичні вказівки до практичних занять для студентів напрямів підготовки 6.030504 «Економіка підприємства», 6.030503 «Міжнародна економіка», 6.030505 «Управління персоналом і економіка праці», 6.030507 «Маркетинг», 6.030509 «Облік і аудит», 6.030508 «Фінанси і кредит» денної та заочної форм навчання;
- Барський Ю.М., д.е.н., проф. «Соціологія праці». Методичні вказівки до практичних занять для студентів напряму підготовки «Управління персоналом і економіка праці» денної та заочної форм навчання ;
- Рудь Н.Т., д.е.н., проф. «Методологія наукових досліджень». Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів економічних спеціальностей;
- Шубалий О.М., к.е.н., доц. «Статистика підприємств». Конспект лекцій для студентів спеціальності 7.03050601 «Прикладна статистика» денної та заочної форм навчання; .
- Шубала І.В., к.е.н., доц. «Технологія управління персоналом». Методичні вказівки до виконання курсової роботи для студентів спеціальності 8.03050501 «Управління персоналом і економіка праці» денної та заочної форм навчання;
- Дащук Ю.Є. «Професійна орієнтація». Методичні вказівки до практичних занять для студентів напряму підготовки 6.030505

- «Управління персоналом і економіка праці» денної та заочної форм навчання;
- Рудь Н.Т., д.е.н., проф. «Соціологія інноватики». Конспект лекцій для студентів спеціальності «Управління персоналом і економіка праці» денної та заочної форм навчання;
  - Баула О.В., к.е.н., доц. «Мікроекономіка та макроекономіка». Методичні вказівки до практичних занять для студентів спеціальності 8.18010016 «Бізнес-адміністрування» денної форми навчання;
  - Никитюк Т.Л., к.е.н., доц. «Історія економіки та економічної думки». Методичні вказівки до семінарських занять для студентів галузі знань 0305 «Економіка та підприємництво» та 0306 «Менеджмент» денної форми навчання;
  - Никитюк Т.Л., к.е.н., доц. Баула О.В., к.е.н., доц. Проходження виробничої практики. Методичні вказівки для студентів 3 курсу освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр» напряму підготовки 6.030503 «Міжнародна економіка» денної форми навчання;
  - Губаль Г.М. Конспект лекцій з дисципліни «Теорія ймовірностей і математична статистика» для студентів напряму підготовки «Комп'ютерна інженерія» та економічних напрямів денної форми навчання;
  - Сацик В.О. Конспект лекцій з дисципліни «Системний аналіз складних систем управління» для студентів напряму підготовки 6.092501 «Автоматизоване управління технологічними процесами» денної та заочної форм навчання;
  - Сацик В.О. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Системний аналіз складних систем управління» для студентів напряму підготовки 6.092501 «Автоматизоване управління технологічними процесами» денної та заочної форм навчання;
  - Потапчук О.М., Васковець Л.П. «Українська мова». Методичні вказівки до практичних занять для студентів усіх спеціальностей денної форми навчання;

- Цехова В.Ю. «Англійська мова». Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів спеціальності 5.03060101 «Організація виробництва» денної форми навчання;
- Романчук Н.В. Методичні рекомендації щодо підготовки викладача до навчальних занять;
- Чайка Л.П. «Географія». Навчально-методичний посібник для студентів усіх спеціальностей денної форми навчання;
- Дем'янець Л.А. «Електротехніка та основи електротехніки». Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів усіх спеціальностей денної форми навчання;
- Самчинська С.С. Практика. Наскрізна програма практики для вищих навчальних закладів I-II рівнів акредитації для студентів спеціальності «Організація виробництва» денної форми навчання ;
- Мелешук Л.В. WEB - технології та WEB – дизайн. Конспект лекцій для студентів спеціальності «Обслуговування програмних систем і комплексів» денної форми навчання;
- Конспект лекцій для студентів 2 курсу зі спеціальності «Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів» з дисципліни «Креслення», укладач Хвесик В.О.;
- Методичні вказівки до практичних робіт для студентів 1 курсу всіх напрямків підготовки з дисципліни «Математика», укладач Баховська М.В.;
- Конспект лекцій для студентів 2 курсу зі спеціальності «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» з дисципліни «Основи будівельної фізики», укладач Люсік В.О.;
- Конспект лекцій для студентів I-II курсів всіх напрямків підготовки з дисципліни «Людина і світ», укладач Мацерук С.С.;
- Конспект лекцій для студентів 3,4 курсів зі спеціальності «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн» з дисципліни «Основи технології і організації будівельного виробництва», уклад. С.М.Данилік;

- Методичні вказівки для виконання самостійної роботи для студентів 3,4 курсу зі спеціальності «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн», уклад. С.М.Данилік.

Навчальні посібники:

- Баула О.В., Вісіна Т.М., Никитюк Т.Л., Ліщук В.І., Вісін В.В. «Економічна теорія».

Електронні посібники:

- Сушик І.В., Сушик О.Г, Мартинюк О.М., Вісін В.В. «Етика бізнесу. Електронний навчальний посібник для студентів усіх галузей знань» ;
- Сидоренко Р.В. «Нормативне забезпечення обліку і аудиту».

**УХВАЛИЛИ:** рекомендувати до друку в редакційно-видавничому відділі Луцького НТУ перераховані вище методичні видання.

**ПРОГОЛОСУВАЛИ:** «За» - одноголосно.

Заступник голови НМР Луцького НТУ

Талах В. І.

Секретар НМР Луцького НТУ

Мельничук Л. А.

