



Профіль викладача **Баховська** **Марія Василівна**

Професійне становлення

Освіта:

Луцький державний педагогічний інститут ім. Лесі Українки, 1983 рік.
Спеціальність «Фізика і математика», кваліфікація - вчитель фізики і математики.

1983-1984 рр., вчитель фізики і математики Судченської ЗОШ.

1984-1985 рр., вчитель математики Мукошинської середньої школи.

1985-1989 рр., заступник директора Невірської ЗОШ I-II ст., вчитель математики.

1989-1992 рр., вчитель математики Невірської загальноосвітньої школи I-II ст.

1992-2001 рр. – вихователь гуртожитку Любешівського ПТУ-25.

З 2001р. по даний час викладач ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ».

Викладач вищої кваліфікаційної категорії, педагогічне звання - старший викладач.

Стаж педагогічної діяльності – понад 40 років.

Інформація про роботу викладача

Підвищення кваліфікації:

- «ВСЕОСВІТА», сертифікат онлайн-курсів № NU 183946 на тему «Математика у стилі Startup» від 13.02.2020 р.;
- ТОВ «На Урок», свідоцтво № K39-883177 на тему «Професійний розвиток вчителів математики: ідеї та методики викладання» від 29.10.2020 р.;
- PROMETHEUS, сертифікат онлайн-курсів на тему «Критичне мислення для освітян» від 09.11.2020 р.;
- ГО «ІППО», сертифікат Всеукраїнської наукової конференції № 53196092274277 на тему «Професійний розвиток вчителів ідеї та методики викладання» від 27.09.2021 р.;
- PROMETHEUS, сертифікат онлайн-курсів на тему «Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів» від 24.10.2021 р.;
- EdEra, сертифікат онлайн-курсів на тему «Школа для всіх» від 28.10.2021 р.;
- ЛНТУ, стажування на кафедрі фізики та вищої математики, свідоцтво СП № 05477296/000248-21 на тему «Використання інноваційних технологій при викладанні дисциплін фізико-математичного циклу» від 31.12.2021 р.;
- ТОВ «На Урок», свідоцтво № B622-883177 на тему «Викладання предметів фізико-математичного циклу в закладах професійно-технічної та фахової передвищої освіти» від 19.01.2022 р.;

- ГО «НППУ» сертифікат онлайн-курсів №9152286325383 на тему «Радянсько-комуністична окупація України. Національно-патріотичне виховання в сучасному закладі освіти.» від 01.10.2022р.;
- ГО «ППО» сертифікат онлайн-курсів №6774947947332 на тему «Розвиток пізнавальної активності. Як зацікавити учнів через використання інноваційних технологій. Excel, Greenshot, OCam, PowerPoint, Zoom. Математика» від 14.10.2022 р.;
- ТОВ «АКАДЕМІЯ ЦИФРОВОГО РОЗВИТКУ» сертифікат онлайн-курсів №GDTfE-08-Б-05909 на тему «Цифрові інструменти Google для освіти.» Базовий рівень від 19.03.2023р.
- 2025р. «Сучасні підходи до організації викладання математики у закладах фахової передвищої освіти», сертифікат від 30.12.2024р

Дисципліни, що викладає:

Електротехніка і електрообладнання – <http://www.ltklntu.org.ua/%d0%be%d0%ba-18-%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%80%d0%be%d1%82%d0%b5%d1%85%d0%bd%d1%96%d0%ba%d0%b0-%d1%96-%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%80%d0%be%d0%be%d0%b1%d0%bb%d0%b0%d0%b4%d0%bd%d0%b0%d0%bd/>

Вища математика – <http://www.ltklntu.org.ua/%d0%be%d0%ba-8-%d0%b2%d0%b8%d1%89%d0%b0-%d0%bc%d0%b0%d1%82%d0%b5%d0%bc%d0%b0%d1%82%d0%b8%d0%ba%d0%b0-2/>

Електротехніка і електроніка - <http://www.ltklntu.org.ua/%d0%be%d0%ba-37-%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%80%d0%be%d1%82%d0%b5%d1%85%d0%bd%d1%96%d0%ba%d0%b0-%d1%96-%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%80%d0%be%d0%bd%d1%96%d0%ba%d0%b0/>

Математика – [Математика.](http://www.ltklntu.org.ua/%d0%be%d0%ba-37-%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%80%d0%be%d1%82%d0%b5%d1%85%d0%bd%d1%96%d0%ba%d0%b0-%d1%96-%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%80%d0%be%d0%bd%d1%96%d0%ba%d0%b0/)

Математика – [Математика.](http://www.ltklntu.org.ua/%d0%be%d0%ba-37-%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%80%d0%be%d1%82%d0%b5%d1%85%d0%bd%d1%96%d0%ba%d0%b0-%d1%96-%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%80%d0%be%d0%bd%d1%96%d0%ba%d0%b0/)

Математика – [Математика.](http://www.ltklntu.org.ua/%d0%be%d0%ba-37-%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%80%d0%be%d1%82%d0%b5%d1%85%d0%bd%d1%96%d0%ba%d0%b0-%d1%96-%d0%b5%d0%bb%d0%b5%d0%ba%d1%82%d1%80%d0%be%d0%bd%d1%96%d0%ba%d0%b0/)

Науково-методична робота:

№ і назва продукту	Відповідність показникам
1.Наявність публікацій	2018р: Спеціальні машини постійного струму (біофізичний вісник, Харківський НУ ім. Карамзіна). 2022р: Нейтрофіли та їх вплив на організм (Сумський ДУ МОН України).
3. Наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні)	2017р: Електронний навчальний посібник «Електротехніка та електроніка»
4. Наявність виданих навчально-методичних посібників, конспектів лекцій, вказівок, робочих програм	2017р: Електротехніка і електроніка; конспект лекцій з електротехніки та електроніки для студентів II курсу всіх напрямків підготовки, денної форми навчання / уклад. М.В. Баховська – Любешів: Любешівський ТК Луцького НТУ, 2017, - с.87. 2018р: Математика; методичні вказівки до практичних робіт для студентів I курсу всіх напрямків підготовки, денної форми навчання / уклад, М.В. Баховська - Любешів : Любешівський ТК Луцького НТУ ,2018, - 40с. 2021р: Математика; методичні вказівки до практичних робіт для здобувачів освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр всіх спеціальностей денної форми навчання / уклад. М.В. Баховська – Любешів : ВСП « Любешівський ТФК Луцького НТУ», 2021. – 41 с.

2021р: Математика; методичні вказівки до виконання контрольних робіт для здобувачів освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр всіх спеціальностей денної форми навчання / уклад. М.В. Баховська – Любешів : ВСП « Любешівський ТФК Луцького НТУ» , 2021. – 26 с.

2021р: Математика; методичні вказівки до виконання самостійної роботи для здобувачів освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр всіх спеціальностей денної форми навчання / уклад. М.В. Баховська – Любешів : ВСП « Любешівський ТФК Луцького НТУ» , 2021. – 35 с.

2022р: Електротехніка і електрообладнання (Текст) методичні вказівки до лабораторних робіт для здобувачів освітньо-професійного рівня галузь знань 20 « Електрична інженерія » спеціальність 208 « Агроінженерія » денної форми навчання / уклад. М.В.Баховська – Любешів : ВСП « Любешівський ТФК ЛНТУ» , 2022. – 56 с.

Електротехніка з основами автоматики (текст): методичні вказівки до лабораторних робіт для здобувачів освітньо-професійного рівня галузь знань 20 « Аграрні науки та продовольство» денної форми навчання / уклад. М.В. Баховська – Любешів: ВСП « Любешівський ТФК Луцького НТУ», 2023,- 56с.

7. Електротехніка з основами автоматики (текст): конспект лекцій з електротехніки з основами автоматики для студентів II курсу всіх напрямів підготовки , денної форми навчання / уклад. М.В. Баховська – Любешів: ВСП « Любешівський ТФК Луцького НТУ», 2023,- 52с.

8. Електротехніка з основами автоматики (текст): методичні вказівки для самостійної роботи з електротехніки з основами автоматики для студентів всіх напрямів підготовки , денної форми навчання / уклад. М.В. Баховська – Любешів: ВСП « Любешівський ТФК Луцького НТУ», 2023,- 43с.

9.Основи вищої математики]: методичні вказівки до виконання контрольних робіт для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр спеціальностей Будівництво та цивільна інженерія, Готельно-ресторанна справа/уклад. В.С. Кулик, М.В.Баховська, Т.П.Кузьмич - Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2023. – 67с.

10.Основи вищої математики: методичні вказівки до виконання самостійної роботи для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр галузь знань 19 Архітектура і будівництво спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія освітньо-професійної програми: Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн; галузь знань 24 Сфера обслуговування спеціальності 241 Готельно-ресторанна справа освітньо-професійної програми: Готельно-ресторанна справа денної форми навчання/уклад. В.С. Кулик., М.В.Баховська, Т.П.Кузьмич - Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2023. – 39 с.

11.Основи вищої математики: конспект лекцій для для здобувачів освіти освітньо - професійного ступеня фаховий молодший бакалавр галузь знань 19 Архітектура і будівництво спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія освітньо-професійної програми: Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн; галузь знань 24 Сфера обслуговування спеціальності 241 Готельно-ресторанна справа освітньо-професійної програми: Готельно-ресторанна справа денної форми навчання/уклад. В.С. Кулик., М.В.Баховська, Т.П.Кузьмич - Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2023. – 104с.

	<p>12. Вища математика: методичні вказівки до виконання контрольних робіт для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр спеціальностей : 208 Агроінженерія, 071 Облік і оподаткування /уклад. В.С. Кулик, М.В.Баховська, Т.П.Кузьмич - Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2023. – 67с.</p> <p>13. Вища математика: методичні вказівки до виконання самостійної роботи для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр спеціальностей : 208 Агроінженерія, 071 Облік і оподаткування денної форми навчання/уклад. В.С. Кулик., М.В.Баховська, Т.П.Кузьмич - Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2023. – 39 с.</p> <p>14. Вища математика: конспект лекцій для здобувачів освіти освітньо - професійного ступеня фаховий молодший бакалавр спеціальностей : 208 Агроінженерія, 071 Облік і оподаткування /уклад. В.С. Кулик., М.В. Баховська, Т.П. Кузьмич - Любешів: ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2023. – 104с.</p> <p>15.Математика:методичні вказівки о виконання практичних робіт для здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр всіх напрямів підготовки денної форми навчання / уклад. М.В. Баховська, Любешів: ВСП «Любешівський ТФКЛНТУ», 2025.- 114с.</p>
<p>15.Участь у складі журі на обласній олімпіаді з математики.</p>	<p>2018р. – Обласне методичне об'єднання викладачів математичних дисциплін. Олімпіада з математики. Член журі.</p>
<p>Наукова робота</p>	<p>Участь у конференціях:</p> <p>2020 р: а) Інтернет-конференція «Професійний розвиток вчителів математики», свідоцтво від 29.10.20р.</p> <p>б) «Критичне мислення для освітян », сертифікат від 09.11.2020р.</p> <p>в) « Математика у стилі Startup » , сертифікат від 13.02.2020р.</p> <p>2021 р: а) «Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів », сертифікат від 24.10.2021р.</p> <p>б) «Школа для всіх», сертифікат від 28.10.2021р.</p> <p>в) «Професійний розвиток вчителів: ідеї та методики викладання», сертифікат від 27.09.2021 р.</p> <p>г) «Сучасні ресурси для організації ефективного навчання», сертифікат від 20.06.2021 р.</p> <p>2022 р: а) «Діагностика і збереження психічного здоров'я», сертифікат від 27.01.2022р.</p> <p>б) «Викладання предметів фізико – математичного циклу в закладах професійно – технічної та фахової передвищої освіти», сертифікат від 19.01.2022 р.</p> <p>в) «Радянсько-комуністична окупація України. Національно-патріотичне виховання в сучасному закладі освіти», сертифікат від 01.10.2022р</p> <p>г) «Розвиток пізнавальної активності. Як зацікавити учнів через використання інноваційних технологій», сертифікат від 14.10.202р.</p> <p>2023р: «Цифрові інструменти GUGLE для освіти», сертифікат від 19.03.2023р.</p> <p>2024р.: «Інклюзивне навчання», сертифікат.</p> <p>2025р.: «Сучасні підходи до організації викладання математики у закладах фахової передвищої освіти», сертифікат від 30.12.2024р.</p>

Нагороджена:

Подяка Любешівський технічний коледж ЛНТУ, 2018р.,
Почесна грамота Волинської обласної ради, 2020р.,
Грамота ЛНТУ, 2021р.,
Подяка ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ», 2022р.,
Подяка ВСП «Любешівський ТФКЛНТУ», 2024р.