

РОЗРОБКА ТЕОРЕТИЧНИХ ОСНОВ ФОРМУВАННЯ АСОРТИМЕНТУ І ЯКОСТІ ІННОВАЦІЙНИХ БАГАТОКОМПОНЕНТНИХ МАТЕРІАЛІВ

Наукова школа кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів

У цій науковій школі підготовлено три докторські (Б. Д. Семак, Г. Ф. Пугачевський, Л. В. Пелик) і понад 50 кандидатських дисертації. За час функціонування наукової школи проведені фундаментальні дослідження асортименту та властивостей текстильних матеріалів різних способів виробництва і цільового призначення (одягового, інтер'єрного, технічного і спеціального), взуттєвих та полімерних матеріалів. На даний час виконується наукова тема “Формування і оцінювання асортименту, властивостей і якості непродовольчих товарів” (номер державної реєстрації 0111U010536).

Програмна концепція наукової школи полягає у створенні науково-методологічних засад формування споживних властивостей, асортименту, рівня якості і екологічної безпечності текстильних матеріалів різного призначення, полімерних матеріалів, взуттєвих матеріалів і взуття; у розробці нових і вдосконалення існуючих методів оцінювання зносостійкості, біостійкості та екологічної безпеки багатокомпонентних матеріалів та виробів з них; з вдосконалення і створення методик оптимізації асортименту і підвищення якості багатокомпонентних матеріалів та виробів з них.

Керівниками Наукової школи є д.т.н., професор, завідувач кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів Л. В. Пелик, д.т.н., професор Б. Д. Семак, д.т.н., професор Н. І. Доманцевич та к.т.н., професор М. С. Беднарчук.

Учасниками Наукової школи є к.т.н., доцент Н. А. Терешкевич, к.т.н., доцент Л. Г. Ніколайчук, к.т.н., доцент О. В. Шумський, к.т.н., доцент Ю. А. Пелех, к.т.н., доцент І. Л. Найвер, к.т.н., доцент Н. І. Попович, ст. викл. Л. Б. Демидчук, асист. О. В. Шунькіна.

Аспірантами та здобувачами, які здійснюють дослідження за тематикою Наукової школи є: У. Б. Бучківська, О. В. Кириченко, О. Гушак, М. Затирка, М. Кріль, В. І. Куницький, С. Садловська, М. Стефаник, Я. Ціко, Н. С. Литвинович, О. М. Карпюк.



Семак Богдан Дмитрович – доктор технічних наук, професор, заслужений діяч науки і техніки України, академік Української технологічної академії, заслужений професор Львівської комерційної академії.

Наукова школа проф. Б. Д. Семака заснована у 1987 р.; під особистим керівництвом д.т.н., проф. Б. Д. Семака підготовлено один доктор та п'ятнадцять кандидатів технічних наук.

Разом з проф. Б. Д. Семаком формування цієї школи здійснювали к.т.н., проф. М. М. Діаніч, д.т.н., проф. Г. Ф. Пугачевський, к.т.н., доц. М. К. Кушнір, к.т.н., доц. О. В. Зелінський, к.т.н, проф. І. С. Полікарпов, к.т.н., проф. І. С. Галик; к.т.н., доц. І. В. Плеша, к.т.н., доц. О. Г. Кушнір, к.т.н. доц. Є. М. Стефанюк, к.т.н., доц. Н. М. Симкович, к.т.н., доц. Р. В. Кирильчук, к.т.н., доц. І. І. Шийко, асист. О. О. Сивак та ін.

У Науковій школі д.е.н., професора Б. Д. Семака сьогодні працюють к.т.н., професор М. С. Беднарчук; д.т.н., професор Н. І. Доманцевич; к.т.н., доцент Н. І. Попович; к.т.н., доцент О. В. Шумський; к.т.н., доцент Л. Г. Ніколайчук, к.т.н., Г. О. Пушкар, к.т.н., доцент І. Л. Найвер, к.т.н., асист. О. В. Шунькіна

Професор Богдан Дмитрович Семак закінчив товарознавчий факультет Львівського торгово-економічного інституту і працює у нашому виші із 1963 р. на посадах асистента, старшого викладача, доцента. У 1982 р. йому було присвоєно вчене звання професора, у 1986 р. він першим серед вчених-товарознавців України захистив докторську дисертацію на тему: “Розробка основ формування асортименту і якості багатокомпонентних одягових тканин” і у 1987 р. отримав вчений ступінь доктора технічних наук.

У 1992 р. Указом Президента України проф. Б. Д. Семаку присвоєно почесне звання “Заслужений діяч науки і техніки України”.

Обраний проф. Б. Д. Семаком для дисертаційного дослідження напрям став основою створення Наукової школи на кафедрі товарознавства непродовольчих товарів.

Пріоритетними науковими інтересами проф. Б. Д. Семака сьогодні є розробка наукових засад формування асортименту, споживних властивостей і рівня якості текстильних матеріалів різного призначення; розробка нових і вдосконалення існуючих методів оцінювання зносостійкості, біостійкості та екологічної безпеки текстильних матеріалів і виробів; вдосконалення і створення методик оптимізації асортименту і підвищення якості текстильних матеріалів одягового призначення. У цьому секторі досліджень з ним сьогодні активно працюють к.т.н. проф. І. С. Галик, к.т.н. Г. О. Пушкар та здобувач О. Гушак.

Д. т. н., проф. Б. Д. Семак працював членом 4-х спеціалізованих вчених рад із захисту докторських і кандидатських дисертацій (при Київському національному

торговельно-економічному університеті, Київському національному університеті технології і дизайну, Московській економічній академії ім. Плеханова, Російському університеті кооперації), був членом редколегії вісника Київського національного університету технології і дизайну. Сьогодні проф. Б. Д. Семак активно працює у спеціалізованій вченій раді із захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук у ЛТЕУ та є відповідальним редактором “Вісника ЛТЕУ. Серія технічна”.

За результатами науково-педагогічної діяльності у ЛТЕУ проф. Б. Д. Семак одноосібно та у співавторстві опублікував понад 930 наукових і науково-методичних праць загальним обсягом майже 750 друк. арк., включаючи: 11 монографій, 5 підручників, 11 навчальних посібників, 16 брошур, майже 200 доповідей і тез на наукових конференціях в Україні і за кордоном, а також понад 600 наукових статей у вітчизняних (“Товари і ринки”, “Вісник Херсонського національного технічного університету”, “Вісник Луцького національного технічного університету”, “Вісник Полтавського торговельно-економічного університету”, “Вісник Київського національного університету технологій та дизайну”, “Легка промисловість”, “Проблемы легкой и текстильной промышленности Украины” та зарубіжних журналах “Przegląd włokinniczy”, “Przegląd Skorzany” – Польща; “Вісник Яського політехнічного інституту” – Румунія; “Вісник економічного університету у м. Варна” – Болгарія; “Текстильная промышленность”, “Стандарты и качество”, “Известие вузов. Технология легкой промышленности”, “Известие вузов. Технология текстильной промышленности”, “Советская торговля”, “Советская потребительская кооперация”, “Коммерческий вестник”.

Із 1972 р. по 1985 р. проф. Б. Д. Семак працював на посаді завідувача кафедри товарознавства непродовольчих товарів Львівського торговельно-економічного інституту, а із 1985 р. по 1995 р. – деканом товарознавчо-комерційного факультету.

Результати активної та плідної науково-педагогічної роботи проф. Б. Д. Семака відзначені на державному рівні – його нагороджено Орденом Дружби народів та медаллю “Ветеран праці” та на рівні Міністерства освіти і науки України, Укоопспілки і ректорату ЛТЕУ.

Основні праці:

Монографії

1. Пугачевський Г. Ф. Формирование ассортимента трикотажных товаров / Пугачевський Г. Ф., Семак Б. Д. – М. : Экономика, 1975. – 160 с.
2. Семак Б. Д. Износостойкость тканей с отделкой силиконами – М. : Легкая индустрия, 1997. – 192 с.

3. Семак Б. Д. Изностойкость и формоустойчивость одежных тканей с малосминаемой и малоусадочной отделкой – М. : Легкая индустрия, 1979. – 152 с.
4. Дианич М. М. Сырье для трикотажной промышленности Украины / Дианич М. М., Семак Б. Д. Василишина Н. П. – К. : Техника, 1981. – 116 с.
5. Дианич М. М. Ассортимент трикотажных изделий из смеси волокон / Дианич М. М., Семак Б. Д. – К. : Техника, 1983. – 144 с.
6. Дианич М. М. Ассортимент тканей из смеси волокон / Дианич М. М., Семак Б. Д. – К. : Техника, 1985. – 150 с.
7. Дианич М. М. Ассортимент и качество одежды для детей / Дианич М. М., Кушнир Н. К., Семак Б. Д. – К. : Техника, 1988. – 173 с.
8. Комплексная оценка качества текстильных материалов / А. Е. Чайковская, Л. В. Полищук, И. С. Галык, Б. Д. Семак. – К. : Техника, 1989. – 253 с.
9. Галик И. С. Оптимизация ассортимента и качество текстильных материалов / Галик И. С., Козьмич Д. И., Семак Б. Д., Шийко И. И. – К. : Техника, 1991. – 173 с.
10. Галик І. С. Екологічна безпека та біостійкість текстильних матеріалів / Галик І. С., Концевич О. Б., Семак Б. Д. – Львів : Видавництво ЛКА, 2006. – 232 с.
11. Галик І. С. Проблеми формування та оцінювання екологічної безпечності текстилю / Галик І. С., Семак Б. Д. – Львів : Видавництво ЛКА, 2014. – 488 с.

Підручники

1. Товароведение промышленных товаров. Общий курс. Товары текстильные, швейные, трикотажные / [Склянников В. П., Пугачевский Г. Ф., Легкун Я. А., Семак Б. Д. и др.] – М. : Экономика, 1969. – 359 с.
2. Товароведение промышленных товаров / Пугачевский Г. Ф., Легкун Я. А., Семак Б. Д., Склянников В. П. – М. : Экономика, 1978. – 357 с.
3. Пугачевський Г. Ф. Текстильне товарознавство / Пугачевський Г. Ф., Семак Б. Д. – К. : Укоопосвіта, 1999. – 595 с.
4. Галик І. С. Товарознавство трикотажних виробів / Галик І. С., Семак Б. Д. – Львів : Магнолія-2006, 2011. – 220 с.
5. Галик І. С. Товарознавство трикотажних товарів / Галик І. С., Семак Б. Д. – К. : Укоопосвіта, 2001. – 312 с.

Словники

1. Галик І. С. Текстильні матеріали і вироби. Тлумачний словник / Галик І. С., Семак Б. Д. – Львів : Видавництво ЛКА, 2010. – 224 с.

Дослідження текстильних матеріалів побутового та технічного призначення очолює проф. Л. В. Пелик. У цьому секторі наукових досліджень активно працюють к.т.н., доц. Ю. А. Пелех та молоді науковці У. Б. Бучківська, О. В. Кириченко, В. І. Куницький.



Пелик Леся Василівна – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів. У 2012 році захистила докторську дисертацію на тему: “Розвиток наукових основ проектування фільтрувальних текстильних матеріалів для пилогазоочисних систем” за спеціальністю 05.18.19 – технологія текстильних матеріалів, швейних і трикотажних виробів. Вчене звання професора присвоєне у 2014 році.

Є членом науково-методичної комісії Міністерства освіти і науки України з будівництва та технологій, підкомісії – технологія легкої промисловості. Член двох спеціалізованих вчених рад із захисту дисертацій на здобуття наукових ступенів доктора та кандидата технічних наук при Львівському торговельно-економічному університеті та Київському національному університеті технологій та дизайну.

Під керівництвом Л. В. Пелик підготовлено і захищено 2 дисертації, подані на здобуття наукового ступеня кандидата наук, є науковим керівником 3 аспірантів.

У 2006-2011 рр. здійснювала керівництво науково-дослідними темами “Формування асортименту та якості фільтрувальних текстильних термостійких матеріалів” (номер державної реєстрації 0111U003463) та у 2009-2013 рр. “Формування асортименту та якості модифікованих пентафталевих емалей” (номер державної реєстрації 0111U009664).

Автор та співавтор понад 150 друкованих праць, у т. ч.: 3 навчальних посібники з грифом Міністерства освіти і науки України, 5 навчально-наочних посібники, одноосібної та колективної монографій, 7 технічних умов України та 2 патенти на винахід, співавтор у розробці ДСТУ “Засоби діагностики якості вищої освіти” для ОКР “Бакалавр” та “Спеціаліст”.

Сфера наукових інтересів: розробка і дослідження властивостей нового асортименту текстильних матеріалів побутового та технічного призначення; дослідження впливу різних видів термостійких волокон на зміну комплексу властивостей текстильних матеріалів та їх зносостійкість; дослідження впливу різних факторів зношування на довговічність текстильних матеріалів побутового та технічного призначення.

Основні праці:

Монографії

1. Пелик Л. В. Наукові основи формування асортименту та якості фільтрувальних текстильних матеріалів / Л. В. Пелик. – ЛКА, 2010. – 260с.
2. Pelyk L. New tendencies of using the modified polyamide and aramide of fibres and filaments. Engineering and methodology of modern technology. Monograph: edited by G. Paraska, J. Kowal. – 2012. – С. 60-66.

Журнальні статті

1. Пелик Л. В. Зміна лінійних розмірів текстильних фільтрувальних матеріалів у процесі термостаріння / Л. В. Пелик // Вісник Хмельницького національного університету. – 2010. – № 5. – С. 67-70. Фахове видання. Наукометрична база.
2. Пелик Л. В. Особливості фізико-хімічних властивостей рукавних фільтрів із матеріалу “номекс” в умовах металургійного виробництва / Л. В. Пелик // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. – 2010. – № 4 (54). – С. 133-135. Фахове видання.
3. Пелик Л. В. Оцінювання термічної стійкості фільтрувальних поліефірних матеріалів методом диференціальної термогравіметрії / Л. В. Пелик // Легка промисловість. – 2010. – № 2. – С. 46-47. Фахове видання.
4. Пелик Л. В. Вплив прискореного термостаріння на повітропроникність високотемпературних фільтрувальних матеріалів / Л. В. Пелик // Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. – 2010. – № 6 (56). – С. 124-128. Фахове видання.
5. Пелик Л. В. Дослідження жорсткості високотемпературних фільтрувальних матеріалів у процесі термостаріння / Л. В. Пелик // Вісник Хмельницького національного університету. – 2011. – № 1. – С. 231-234. Фахове видання. Наукометрична база.
6. Пелик Л. В. Арселонове волокно в очищенні промислових пилових викидів / Л. В. Пелик, О. В. Василечко, Г. А. Грищук // Вісник Львівського університету. – 2011. – Вип. 52. – С. 159-165. Фахове видання. Наукометрична база.
7. Пелик Л. В. Зношування фільтрувальних текстильних матеріалів та його вплив на зміну механічних властивостей / Л. В. Пелик // Вісник Хмельницького національного університету. – 2012. – № 2. – С. 138-141. Фахове видання. Наукометрична база.
8. Пелик Л. В. Методи модифікації властивостей термостійких волокон для фільтрувальних текстильних матеріалів / Л. В. Пелик // Вісник Херсонського національного технічного університету. – Херсон : Вид-во ХНТУ, 2014. – № 2 (49). – С. 92-96. Фахове видання. Наукометрична база.

9. Пелик Л. В. Екологічнобезпечні фільтрувальні текстильні матеріали у пилогазоочисних системах / Л. В. Пелик // Вісник Херсонського національного технічного університету. – Херсон : Вид-во ХНТУ, 2014. – № 1 (48). – С. 147-151. Фахове видання. Наукометрична база.

10. Пелик Л. В. Особливості застосування геотекстильних нетканих матеріалів у якості фільтрувального шару / Л. В. Пелик, О. В. Кириченко // Вісник Хмельницького національного університету. – Хмельницький : Вид-во ХНУ. – 2016. – № 1. – С. 207-210. Фахове видання. Наукометрична база.

Вибрані технічні умови та патенти на винаходи

1. Тканини поліефірні фільтрувальні. Технічні умови : ТУ У 21738980.002-2000. Зміна № 2. – [Введений в дію з 2007-02-22]. – 7 с.

2. Полотна неткані голкопробивні. Технічні умови: ТУ У 17.5-30088917-004-2008. – [Введений в дію з 2008-11-19]. – 7 с.

3. Рукави фільтрувальні з текстильних матеріалів. Технічні умови: ТУ У 17.5-20134458-001-2003. Зміна № 1. – [Введений в дію з 2009-01-29]. – 7 с.

4. Тканини платтяно-костюмні з ниткою еластан. Технічні умови: ТУ У13.2-30006829-002:2012. – [Введені в дію з 2012-05-12]. – 11 с.

5. Пат. 68404 Україна, МПК (2012.01) D03D 15/00. Тканина фільтрувальна / Л. В. Пелик, Ю. А. Переходько, Н. В. Тарасевич. – № u201110347; заявл. 25.08.2001; опубл. 26.03.2012, Бюл. № 6. – 4 с.

6. Пат. 95675 Україна, МПК (2006.01) D03D 15/08. Тканина еластична заготовка для пошиття жіночого одягу / Л. В. Пелик, У. Б. Бучківська, Ю. А. Переходько, Є. Ю. Переходько. – № u201409121; заявл. 14.08.2014; опубл. 25.12.2014, Бюл. № 24. – 4 с.



Терешкевич Наталя Андріївна – кандидат технічних наук з 2007 року; захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук за спеціальністю 05.19.08 – товарознавство промислових товарів; у 2011 р. отримала вчене звання доцента кафедри товарознавства непродовольчих товарів.

Автор та співавтор понад 40 друкованих праць, з них 27 наукових, 7 навчальних посібників та інших науково-методичних розробок із дисциплін кафедри:

“Матеріалознавство та основи технологій виробництва товарів”; “Теоретичні основи товарознавства”; “Товарознавство непродовольчих товарів”; “Товарознавство текстильно-одягових товарів”; “Товарознавство культтоварів”; “Методика викладання”; “Основи наукових досліджень”. Співавтор посібника “Товарознавство. Непродовольчі товари: одягово-взуттєві вироби” з грифом Міністерства освіти і науки України.

Апробація результатів наукових досліджень відбулася на більш ніж 20 міжнародних та всеукраїнських науково-теоретичних і практичних конференціях.

Є науковим керівником двох аспірантів: Я. Ціко і Н. С. Литвинович.

Сфера наукових інтересів: теоретико-методологічні проблеми формування асортименту та якості непродовольчих товарів; проблеми розвитку і вдосконалення технологічних процесів виготовлення непродовольчих товарів; наукові основи формування асортименту та якості текстильно-одягових виробів; проблеми екологічної безпеки текстильних матеріалів та виробів; розробка теоретичних основ формування асортименту та якості нових видів текстильних матеріалів побутового та спеціального призначення.

Основні праці:

Вибрані посібники

1. Товарознавство. Непродовольчі товари: одягово-взуттєві вироби : навчально-наочний посібник / Львів : Магнолія 2006, 2010. – 345 с. (Гриф МОН) (у співав.).

2. Методика викладання (Розділ : Методика викладання товарознавства непродовольчих товарів) : навчальний посібник. – Львів : Видавництво ЛКА, 2010. – 108 с. (у співав.).

3. Товарознавство. Непродовольчі товари: вироби культурно-побутові : навчальний посібник. – Львів : Видавництво ЛКА, 2010. – 137 с. (у співав.).

4. Матеріалознавство та основи технологій виробництва товарів : навчально-наочний посібник. – Львів : Видавництво ЛКА, 2015. – 108 с. (у співав.).

Журнальні статті

1. Оцінка білості бавовняно-котонінових білизняних тканин // Проблемы легкой и текстильной промышленности Украины. – Херсон : Издательство Херсонского национального технического ун-та. – 2011. – № 1 (17). – С. 180-183. (Фахове видання) (у співав.).

2. Одяг спеціального призначення: формування асортименту та екологічної безпечності // Вісник Хмельницького національного університету. – Технічні науки. – Хмельницький : ХНУ, 2011. – № 5. – С. 70-73 (Фахове видання) (у співав.).

3. Геотекстильні матеріали: основні поняття, сфера застосування // Кооперативна модель економічного розвитку в умовах глобалізації : матеріали наукової конференції професорсько-викладацького складу і аспірантів / [ред. кол. : Башнянин Г. І., Апопій В. В., Вовчак О. Д. та ін.]. – Львів : Видавництво ЛКА, 2012. – С. 91-93.

4. Класифікація геосинтетичних матеріалів // Вісник ЛКА. – Львів : Видавництво ЛКА, 2013. – Вип. 13. – С. 61-65. – (Серія товарознавча). (Фахове видання) (у співав.).

5. Дослідне носіння одягу для визначення незмиральності тканин // Формування і оцінювання асортименту, властивостей та якості непродовольчих товарів : матеріали I-ї міжнародної наук.-практ. конф. (Львів, 22 листопада 2013 р.) : тези доповідей: у 3 ч. Ч. 1 / [відп. ред. П. О. Куцик]. Львів : Видавництво ЛКА, 2013. – С. 98-100 (у співав.).

6. Розроблення шкал для оцінювання незмиральності тканин // Вісник ЛКА. – Львів : Видавництво ЛКА, 2014. – Вип. 14. – 178 с. – (Серія товарознавча). – С. 69-73 (Фахове видання) (у співав.).

7. Механічні властивості геосинтетичних матеріалів для дорожнього будівництва // Формування і оцінювання асортименту, властивостей та якості продовольчих товарів : матеріали II-ї міжнародної наук.-практ. конф. (Львів, 23 грудня 2014) : тези доповідей: у 3 ч. Ч. 1 / [відп. ред. П. О. Куцик]. – Львів : Видавництво ЛКА, 2014. (у співав.)

8. Геотекстильні матеріали: терміни та визначення // Якість та безпечність товарів : матеріали II-ї всеукраїнської наук.-практ. конф. (Луцьк, 18 березня 2015 р.; Луцький національний технічний університет) : тези доповідей / [відп. за випуск Л. І Байдакова]. – Луцьк : Редакційно-видавничий відділ Луцького НТУ, 2015. – С. 165-167. (у співав.).

9. Тенденції у дизайні та стильовому рішенні одягу молодіжного асортименту // Проблеми формування асортименту, якості і екологічної безпечності товарів : матеріали III-ї міжнародної наук.-практ. конф. (Львів, 12 листопада 2015) : тези доповідей / [відп. ред. П. О. Куцик]. – Львів : Растр-7, 2015. – С. 173-176. (у співав.).

10. Основні функції геотекстилю // Формування і оцінювання асортименту, властивостей та якості непродовольчих товарів : матеріали 1-ої міжнародної наук.-практ. конф. : тези доповідей: у 3 ч. Ч. I (Львів, 2015 р.) / [відп. ред. П. О. Куцик]. – Львів : Видавництво ЛКА, 2015. – 159 с. (у співав.).

11. Товарознавчі аспекти формування сучасного асортименту текстильних матеріалів для камуфльованого одягу // Сучасне матеріалознавство та товарознавство: теорія, практика, освіта : матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 22-23 березня 2016 р.). – Полтава : ПУЕТ, 2016. – С. 142-144 (у співав.).

12. Товарознавча характеристика сучасного асортименту камуфльованих тканин // Актуальні проблеми економіки і торгівлі в сучасних умовах євроінтеграції : матеріали щорічної наукової конференції професорсько-викладацького складу і аспірантів Львівського торговельно-економічного університету / [відп. за вип. проф. Семак Б. Б.]. – Львів : Растр-7, 2016. – С. 224-227 (у співав.).

13. Сучасні тенденції у дизайні та стильовому рішенні одягу молодіжного асортименту // Вісник Львівської комерційної академії / [ред. кол. : Б. Д. Семак, В. В. Гаврилишин, І. В. Донцова та ін.]. – Львів : Видавництво ЛКА, 2016. – Вип. 16. – С. 43-48. – (Серія товарознавча) (у співав.).



Ніколайчук Лариса Григорівна, кандидат технічних наук, доцент кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів, заступник завідувача з наукової роботи.

У 2010 році захистила кандидатську дисертацію у Київському національному торговельно-економічному університеті на тему: “Наукові засади формування асортименту і оцінювання властивостей білизняних тканин з катоніном”. З 2011 року працює на посаді доцента кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів. З 2010 року – заступник завідувача з наукової роботи, 2011-2012 рр. заступник з навчально-методичної і наукової роботи, 2012-2016 рр. заступник з навчально-методичної роботи.

З 2012 по 2015 рр. – член спеціалізованої вченої ради із захисту кандидатських дисертацій К 32.075.04 при Луцькому національному технічному університеті.

Автор понад 40 наукових праць. У тому числі посібника з грифом МОН, брала участь у більше 30 конференціях. У 2015-2016 рр. у співпраці з іншими викладачами кафедри розробила і впровадила у навчальний процес дистанційні курси з дисциплін: “Товарознавство текстильно-одягових товарів”, “Патентознавство”, “Прилади і машини для ведення домашнього господарства”, “Основи наукових досліджень” та ін.

Сфера наукових інтересів: наукові засади і теоретичні аспекти формування асортименту текстильних товарів шляхом застосування сучасної екологічно безпечної сировини та інноваційних технологій, практичні проблеми у визначенні та оцінюванні властивостей текстильних матеріалів та інших груп непродовольчих товарів, впровадження безпечних процесів у текстильному виробництві, розробка нових стандартів наближених до вимог ЕС, розвиток товарознавчих досліджень якості нових товарів, інтелектуальна власність і патентознавство, електротовари та інтелектуальна побутова техніка.

Основні праці:

Журнальні статті

1. Ніколайчук Л. Г. Визначення механічних властивостей білизняних бавовнянокотонінових тканин / Л. Г. Ніколайчук // Вісник Чернігівського Державного Технологічного університету : Збірник. – Чернігів : ЧДТУ, 2010. – № 45. – С. 238-242. – Серія “Технічні науки”. Фахове видання.

2. Ніколайчук Л. Г. Оцінка якості фарбування бавовняно-котонінових білизняних тканин / Л. Г. Ніколайчук // Вісник Хмельницького національного університету. – Технічні науки. – Хмельницький : ХНУ, 2010. – № 5. – С. 70-73. Фахове видання.

3. Ніколайчук Л. Г. Одяг спеціального призначення: формування екологічної безпечності / Н. А. Терешкевич, Л. Г. Ніколайчук // Проблеми післякризової економічної політики в Україні : тези доповідей наукової конференції

професорсько-викладацького складу і аспірантів навчально-наукового комплексу “Академія” (6-7.04.2011). – Львів : Видавництво ЛКА, 2011. – С. 140. Особистий внесок 0,5 стор.

4. Ніколайчук Л. Г. Оцінка білості бавовнянокотонінових білизняних тканин / Л. Г. Ніколайчук, Н. А. Терешкевич // Проблемы легкой и текстильной промышленности Украины. – Херсон : Издание Херсонского национального технического университета. – 2011. – № 1 (17). – С. 180-183. Особистий внесок 3 стор. Фахове видання.

5. Ніколайчук Л. Г. Оцінка гігієнічних властивостей бавовнянокотонінових білизняних тканин / Л. Г. Ніколайчук // Вісник Львівської комерційної академії – Львів: Видавництво ЛКА, 2011. – Вип. 34. – С. 334-337. – (Серія економічна). Фахове видання.

6. Ніколайчук Л. Г. Одяг спеціального призначення : формування асортименту та екологічної безпечності / Н. А. Терешкевич, Л. Г. Ніколайчук // Вісник Хмельницького національного університету. – Технічні науки. – Хмельницький : ХНУ, 2011. – № 5. – С. 70-73. Особистий внесок 3 стор. Фахове видання.

7. Ніколайчук Л. Г. Визначення рівномірності забарвлень білизняних бавовнянокотонінових тканин / Л. Г. Ніколайчук // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів : Видавництво ЛКА, 2011. – Вип. 12. – С. 48-53. – (Серія товарознавча). Фахове видання.

8. Ніколайчук Л. Г. Дослідження драпірування пальтових вовняних тканин з різними обробками / Л. Г. Ніколайчук, О. Б. Хребтань // Вісник Хмельницького національного університету. – Технічні науки. – Хмельницький : ХНУ, 2013. – № 4. – С. 128-130. Фахове видання.

9. Ніколайчук Л. Г. Вплив протимолевої обробки на екологічні властивості та стійкість пофарбування пальтових вовняних тканин / Л. Г. Ніколайчук, О. Б. Хребтань // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів : Видавництво ЛКА, 2013. – Вип. 13. – С. 81-85. – (Серія товарознавча). Фахове видання.

10. Ніколайчук Л. Г. Нові споживні властивості пальтових вовняних тканин з хімічно стійкою обробкою / Л. Г. Ніколайчук, О. Б. Хребтань // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів : Видавництво ЛКА, 2014. – Вип. 14. – С. 45-50. – (Серія товарознавча). Фахове видання.

11. Ніколайчук Л. Г. Проблема дослідження якості та безпечності текстильних товарів / Л. Г. Ніколайчук, Г. І. Сукач // Вісник Львівської комерційної академії – Львів : Видавництво ЛКА, 2014. – Вип. 14. – С. 97-101. – (Серія товарознавча). Фахове видання.

12. Ніколайчук Л. Г. Патент як об'єкт оцінки / Л. Г. Ніколайчук, Л. Б. Демидчук, Р. І. Амірова // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів : Видавництво ЛКА, 2015. – Вип. 15. – С. 44-48. – (Серія товарознавча). Фахове видання.

13. Ніколайчук Л. Г. Сучасні тенденції у дизайні і стильовому рішенні одягу молодіжного асортименту / Л. Г. Ніколайчук, Д. І. Сапожник, Н. А. Терешкевич // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів : Видавництво ЛКА, 2016. – Вип. 16. – С. 43-48. – (Серія товарознавча). Фахове видання.

Навчальні посібники

1. Полікарпов І. С. Товарознавство. Непродовольчі товари: електропобутові машини : посібник. – Львів : Магнолія 2006, 2010. – 403 с. – І. С. Полікарпов, І. І. Шийко, Л. Г. Ніколайчук (Гриф МОН).

2. Товарознавство. Непродовольчі товари: вироби культурно-побутові : навчальний посібник. [Полікарпов І. С., Ніколайчук Л. Г., Кирильчук Р. В. та ін.] – Львів : Видавництво ЛКА, 2010. – 140 с.

3. Товарознавство. Непродовольчі товари: господарські, будівельні та товари культурно-побутового призначення : завдання та методичні вказівки до лабораторних занять та самостійної роботи для студентів напряму підготовки 6.030510 “Товарознавство і торговельне підприємництво” [Галик І. С., Беднарчук М. С., Лукашов В. С. та ін.]. – Львів : Видавництво ЛКА, 2010. – 170 с.

4. Ніколайчук Л. Г. Патентознавство : навчальний посібник / Л. Г. Ніколайчук, Л. Б. Демидчук – Львів : Видавництво ЛКА, 2015. – 172 с.



Пелех Юлія Антонівна – кандидат технічних наук, доцент кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів.

У 2010 році захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук за спеціальністю 05.18.15 – товарознавство на тему: “Формування асортименту та якості фільтрувальних нетканих матеріалів на основі термостійких волокон”.

У 2015 р. переведена на посаду доцента кафедри.

У 2016 р. пройшла піврічне стажування у Міжнародному інституті інновацій (м. Варшава, Польща) та отримала міжнародний сертифікат.

Автор та співавтор понад 30 друкованих праць, з них технічні умови України, наукові та науково-методичні розробки із дисциплін кафедри: “Матеріалознавство та основи технологій виробництва товарів”; “Теоретичні основи товарознавства”; “Товарознавство непродовольчих товарів”; “Товарознавство текстильно-одягових товарів”; “Товарознавство культтоварів”. Апробація результатів наукових досліджень відбулася на більш ніж 20 міжнародних та всеукраїнських науково-теоретичних і практичних конференціях.

Сфера наукових інтересів: теоретико-методологічні проблеми формування асортименту та якості нетканих матеріалів; дослідження впливу різних видів термостійких волокон на зміну властивостей нетканих матеріалів і їх зносостійкість; проблеми екологічної безпеки текстильних нетканих матеріалів та виробів; розробка теоретичних основ формування асортименту та якості нових видів текстильних матеріалів побутового та технічного призначення; дослідження впливу різних факторів зношування на довговічність фільтрувальних нетканих матеріалів.

Основні праці:

Журнальні статті

1. Пелех Ю. А. Дослідження зносостійкості фільтрувальних нетканих матеріалів / Ю. А. Пелех // Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі. – Полтава : ПУЕК, 2011. – № 1 (52). – С. 43-47.

2. Харук Ю. А. Дослідження механічних властивостей фільтрувальних нетканих матеріалів для металургійної промисловості / Ю. А. Харук // Легка промисловість. – 2008. – № 2. – С. 49. Фахове видання.

3. Харук Ю. А. Застосування новітніх технологій у виробництві фільтрувальних нетканих матеріалів / Ю. А. Харук // Вісник КНУТД. – 2008. – № 5. – С. 26-263. Фахове видання.

4. Харук Ю. А. Дослідження паропроникності нетканих фільтрувальних матеріалів / Ю. А. Харук // Легка промисловість. – 2009. – № 1. – С. 42. Фахове видання.

5. Харук Ю. А. Термостійкість фільтрувальних нетканих матеріалів / Ю. А. Харук // Легка промисловість. – 2009. – № 3. – С. 46-47. Фахове видання.

6. Харук Ю. А. Інноваційні розробки нетканих фільтрувальних матеріалів в Україні та за рубежом / Ю. А. Харук // Вісник ЛКА. – 2009. – № 10. – С. 78-80. – (Серія товарознавча).

7. Харук Ю. А. Дослідження впливу термінів експлуатації фільтрів з нетканих матеріалів на їх фільтрувальну здатність / Ю. А. Харук // Вісник ЛКА. – 2009. – № 11. – С. 126-128. – (Серія товарознавча).

8. Пелик Л. В. Сучасні фільтрувальні матеріали у металургійній промисловості / Л. В. Пелик, Ю. А. Харук // Вісник ЛКА. – 2008. – № 9. – С. 59-65. – (Серія товарознавча).

Технічні умови та патенти на винаходи

1. Полотна неткані голкопробивні. Технічні умови: ТУ У 17.5-30088917-004-2008. – [Введений в дію з 2008-11-19]. – 7 с.

Демидчук Людмила Богданівна, кандидат технічних наук, старший викладач кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів, заступник завідувача з практики.

У 2014 році захистила кандидатську дисертацію у Національному університеті “Львівська політехніка” за спеціальністю 05.17.11 – технологія тугоплавких неметалічних матеріалів, на тему: “Силіцій-органічні покриття на основі наповненого поліметилфенілсилоксану для вогнезахисту залізобетону”.

З 2015 року працює на посаді старшого викладача кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів. З 2016 року – заступник завідувача з практики.

Автор понад 25 наукових праць. У тому числі посібника з грифом МОН, брала участь у більше 30 конференціях. У 2015-2016 рр. у співпраці з іншими викладачами кафедри розробила і впровадила у навчальний процес дистанційні курси з дисциплін: “Товарознавство товарів народних промислів”, “Патентознавство”, “Прилади і машини для ведення домашнього господарства”, “Основи наукових досліджень”, “Товарознавство послуг” та ін.

Сфера наукових інтересів: наукові засади і теоретичні аспекти формування матеріалознавства та технології виготовлень товарів народного споживання, асортименту товарів господарського та культурно-побутового призначення шляхом застосування сучасної екологічно безпечної сировини та інноваційних технологій, практичні проблеми у визначенні та оцінюванні властивостей матеріалів та інших груп непродовольчих товарів, розробка нових стандартів наближених до вимог ЄС, розвиток товарознавчих досліджень якості нових товарів, інтелектуальна власність і патентознавство, електротовари та інтелектуальна побутова техніка.

Основні праці:

Журнальні статті

1. Демидчук Л. Б. Органосилікатні температуростійкі покриття для будівельних матеріалів / Л. Б. Демидчук, М. М. Гивлюд, І. В. Маргаль // Вісник Хмельницького національного університету (Науковий журнал, технічні науки). – Хмельницький, 2012. – № 1. – С. 92-96. Фахове видання.

2. Демидчук Л. Б. Захисні покриття для целюлозних матеріалів на основі наповнених поліорганосилоксанів / Л. Б. Демидчук // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів, 2012. – Вип. 12. – С. 60-65. – (Серія товарознавча) Фахове видання.

3. Демидчук Л. Б. Шляхи підвищення довговічності бетонних конструкцій гідрофобними захисними покриттями / Л. Б. Демидчук, М. М. Гивлюд, Б. В. Федунь // Товарознавчий вісник : збірник наукових праць. – Вип. 5. – Луцьк : ЛНТУ, 2012. – С. 51-56. Фахове видання.

4. Демидчук Л. Б. Комплексна оцінка експлуатаційних властивостей захисних покриттів будівельних конструкційних матеріалів / Л. Б. Демидчук // Науковий вісник Національного лісотехнічного університету України : збірник науково-технічних праць. – Львів : РВВ НЛТУ України, 2012. – Вип. 22.3. – С. 118-122. Фахове видання.

5. Демидчук Л. Б. Формування складу високотемпературних захисних покриттів будівельних конструкційних матеріалів / Л. Б. Демидчук, М. М. Гивлюд // Науковий вісник Національного лісотехнічного університету України : збірник науково-технічних праць. – Львів : РВВ НЛТУ України, 2012. – Вип. 22.4. – С. 140-144. Фахове видання.

6. Демидчук Л. Б. Огнестойкие защитные покрытия металлических поверхностей / Л. Б. Демидчук, М. М. Гивлюд, И. А. Лобаев // Научный Интернет-журнал академии АГПС МЧС России :– М., 2012 г. – № 4 (44). Фахове видання.

7. Демидчук Л. Б. Шляхи підвищення конкурентоспроможності фарфоро-фаянсових виробів вітчизняного виробництва / Л. Б. Демидчук // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів, 2002. – Вип. 5. –С. 177-182. – (Серія товарознавча). Фахове видання.

8. Демидчук Л. Б. Формування конкурентоспроможного асортименту керамічної продукції в Україні / Л. Б. Демидчук // Матер. міжн. науково-практичної конференції “Сучасні тенденції та проблеми інновації виробництва товарів і надання послуг”. – Львів, 2008. – С. 239-242. Фахове видання.

9. Шийко І. І. Інновації в сучасному асортименті ламп розжарювання / І. І. Шийко, Л. Б. Демидчук // Матер. міжн. науково-практичної конференції “Сучасні тенденції та проблеми інновації виробництва товарів і надання послуг”. – Львів, 2008. – С. 243-247. Фахове видання.

10. Демидчук Л. Б. Щодо проблеми формування конкурентоспроможного асортименту керамічної продукції в Україні / Л. Б. Демидчук, Д. І. Сапожник // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів, 2005. – Вип. 7. – С. 116-120. – (Серія товарознавча). Фахове видання.

11. Демидчук Л. Б. Інформаційне забезпечення ідентифікації товарів / Л. Б. Демидчук, Д. І. Сапожник // Матер. міжн. науково-практичної конференції “Сучасні тенденції та проблеми інновації виробництва товарів і надання послуг”. – Львів, 2008. – С. 248-250. Фахове видання.

12. Товарознавство непродовольчих товарів. Частина 3. Товари господарського призначення : навчальний посібник // [І. С. Полікарпов, І. І. Шийко, Л. Б. Демидчук та ін.]. – Львів : Видавництво ЛКА, 2003. – 176 с. Фахове видання.

13. Демидчук Л. Б. Експлуатаційні властивості складу захисного покриття для будівельних конструкційних матеріалів / Л. Б. Демидчук // Матеріали III Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції студентів, аспірантів та

молодих вчених “Формування механізмів управління якістю та підвищення конкурентоспроможності підприємств” : Тези доповідей : Дніпропетровський університет ім. Альфреда Нобеля. – Дніпропетровськ, 2012. — С. 129-131. Фахове видання.

14. Демидчук Л. Б. Сучасні захисні покриття для будівельних конструкцій на основі мінеральних в'язучих / Л. Б. Демидчук // Міжнародна науково-практична Інтернет-конференція “Актуальні питання сучасного товарознавства” : Тези доповідей : Донецький національний університет економіки і торгівлі ім. М. Туган-Барановського.– Донецьк, 2012. — С. 139-141. Фахове видання.

15. Демидчук Л. Б. Оценка эффективности эксплуатационных свойств защитных покрытий для строительных конструкционных материалов / Л. Б. Демидчук, Д. И. Сапожник, Р. И. Амирова // Научный Интернет-журнал академии АГПС России. — К., 2015. — № 12. Фахове видання.

16. Демидчук Л. Б. Українська народна іграшка : минуле і сьогодення виробів народних промислів / Л. Б. Демидчук // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів, 2015. – Вип. 15. – С. 44-49. – (Серія товарознавча). Фахове видання.

Навчальні посібники

1. Кельман І. І. Товарознавство. Непродовольчі товари : електроосвітлювальні прилади : навчальний посібник. / І. І. Кельман, І. І. Шийко, Л. Б. Демидчук. – Львів : Магнолія 2006, 2013. – 376 с.

2. Ніколайчук Л. Г. Патентознавство : навчальний посібник. / Л. Г. Ніколайчук, Л. Б. Демидчук – Львів : Видавництво ЛКА, 2015. – 172 с.

Дослідження взуттєвих товарів очолює проф. М. С. Беднарчук. У цьому секторі наукових досліджень активно працюють к.т.н., доц. Н. І. Попович, к.т.н., доц. О. В. Шумський та аспіранти С. Садловська, М. Затирка, М. Стефаник.



Беднарчук Микола Степанович у 1980 р. з відзнакою закінчив товарознавчий факультет Львівського торговельно-економічного інституту за спеціальністю “Товарознавство і організація торгівлі промисловими товарами”, отримав диплом товарознавця вищої кваліфікації та вступив в аспірантуру при кафедрі товарознавства непродовольчих товарів ЛТЕІ; у 1991 р у Московському інституті народного господарства ім. Плеханова захистив кандидатську дисертацію на тему:

“Исследование потребительских свойств многослойных материалов обувного назначения”.

М. С. Беднарчук працює на кафедрі товарознавства непродовольчих товарів із 1982 р. – на посаді старшого лаборанта, із 1989 р. – асистентом, із 1991 р. – старшим викладачем, із 1992 р. – доцентом, із 2014 р. – професором кафедри товарознавства непродовольчих товарів ЛКА, із 2015 р. – професором.

Предметом наукових інтересів проф. М. С. Беднарчука є дослідження проблем формування асортименту і якості взуттєвих матеріалів та взуття. За результатами досліджень проф. М. С. Беднарчук одноосібно та у співавторстві опублікував понад 230 наукових і науково-методичних публікацій, у т.ч. 5 монографій, 2 підручники і 4 навчальні посібники з грифом МОН України, 6 текстів лекцій, 1 довідник. Основні наукові статті опубліковані в провідних профільних національних і зарубіжних періодичних виданнях – “Товари і ринки” “Легка промисловість”, Вісник ЛКА (Серія “Товарознавство”), Науковий вісник ЛТЕУ (Серія “Технічні науки”), “Товарознавчий вісник”, “Вісник Київського національного університету технологій та дизайну”, “Вісник Хмельницького національного університету”; “Проблемы легкой и текстильной промышленности Украины” (Видання Херсонського національного технічного університету); “Известия вузов. Технология легкой промышленности”; “Przegląd Skorzany” (Польща); Sustainable development. International journal (Болгарія), “Текстильная промышленность” (РФ).

Під керівництвом проф. М. С. Беднарчука захищено 3 кандидатські дисертації, отримано 3 патенти на промисловий зразок та 1 авторське свідоцтво.

Проф. М. С. Беднарчук працює у складі спеціалізованої вченої ради К 35.840.02 ЛТЕУ, редколегії Наукового вісника ЛТЕУ (Серія “Технічні науки”) та постійно займається науково-дослідною роботою, керуючи виконанням 5 науково-дослідних

тем із держреєстрацією: “Комплексні антропометричні дослідження типології молоді України віком від 14 до 23 років” (0108U001307); “Дослідження проблем формування асортименту і якості взуттєвих матеріалів і взуття” (0110U005164); “Дослідження і формування споживних властивостей спортивного взуття” (0111U004080); “Дослідження і формування споживних властивостей взуття спеціального призначення” (0111U004079); “Наукове обґрунтування процесу інформаційного забезпечення товарів” (0111U004078) та є виконавцем у темі “Формування і оцінювання асортименту, властивостей і якості непродовольчих товарів” (0111U010536).

Для ефективного виконання наукових досліджень, розвитку наукової співпраці та поєднання науки з практикою проф. М. С. Беднарчук ініціював укладення офіційних угод про співпрацю між ЛТЕУ та науково-дослідними закладами і спорідненими кафедрами в Україні та за кордоном: Українською технологічною академією, Українським науково-дослідним інститутом шкіряно-взуттєвої промисловості, Київським національним університетом технологій і дизайну, НДІ шкіряної промисловості у м. Лодзь (Польща).

За результати науково-педагогічної роботи проф. М. С. Беднарчук нагороджений нагрудним знаком “Відмінник освіти України”, грамотою Головного управління науки і освіти Львівської ОДА, Почесною трудовою відзнакою “Знак пошани” Центральної спілки споживчих товариств України, Подякою Міського голови м. Львова, Подяками ректора.

Основні праці

Монографії

1. Беднарчук М. С. Біржові товари / М. С. Беднарчук, І. С. Полікарпов. – Львів : Видавництво ЛКА, 2004. – 280 с.
2. Беднарчук М. С. Товарознавчі аспекти формування національного ринку взуття / М. С. Беднарчук – Львів : Видавництво ЛКА, 2009. – 476 с.
3. Половников І. І. Теоретичні та експериментальні дослідження споживних властивостей спортивного взуття для скейтбордингу : монографія / І. І. Половников, Н. І. Попович, М. С. Беднарчук. – Львів : Видавництво ЛКА, 2012. – 404 с.
4. Половников І. І. Дослідницькі технології у виробництві спеціального взуття : монографія / І. І. Половников, В. І. Андрущак, М. С. Беднарчук — Львів : Видавництво ЛКА, 2014. – 368 с.

Розділи у монографіях

1. Беднарчук Н. С. Исследование особенностей морфологии стоп юношей и девушек Западного региона Украины / Н. С. Беднарчук // Техническое регулирование – базовая основа качества, материалов, товаров и услуг; Южно-

Российский государственный университет экономики и сервиса. – Шахты : Изд-во ЮРГУЭС, 2011. – С. 17-19

2. Bednarchuk M. Engineer in gand methodology of modern technology / M Bednarchuk. // General requi rements to separate shoe parts for young people : monograph : editedby G. Paraska, J. Kowal. – 2012. – P.190-196.

3. Беднарчук Н. С. Общие требования к пяточной части обуви для молодежи, сформулированные на основании обобщенных результатов классических работ и особенностей стоп современных потребителей / Н. С. Беднарчук // Техническое регулирование – базовая основа качества, материалов, товаров и услуг; Южно-Российский государственный университет экономики и сервиса - Шахты : Изд-во ЮРГУЭС, 2012. – С. 70-82.

Підручники

1. Беднарчук М. С. Біржові товари : [підручник для студентів ВНЗ] / М. С. Беднарчук, І. С. Полікарпов. – Львів : «Магнолія-2006», 2007. – 365 с.

2. Беднарчук М. С. Товарознавство. Непродовольчі товари: Меблі / М. С. Беднарчук, О. В. Шумський. – Львів : «Магнолія-2006», 2008. – 424 с.

Навчальні посібники

1. Беднарчук М. С. Асортимент та якість нетканих текстильних матеріалів / М. С. Беднарчук, І. С. Полікарпов. – К. : Укоопосвіта, 1996. – 177 с.

2. Беднарчук М. С. Товарознавство сировини, матеріалів і засобів виробництва / М. С. Беднарчук, І. С. Полікарпов – К. : Центр навчальної літератури, 2006. – 560 с.

3. Товарна інформація / О. В. Шумський, М. С. Беднарчук, І. С. Полікарпов, О. М. Швець. – Львів : Видавництво ЛКА, 2008. – 100с.

4. Товарознавство. Непродовольчі товари: одягово-взуттєві товари / [І. С. Полікарпов, Б. Д. Семак, І. С. Галик, М. С. Беднарчук та ін.]. – Львів : «Магнолія-2006», 2010. – 264 с.

5. Довідник по ринку матеріалів для внутрішнього облаштування і оздоблення приміщень / [за ред. проф. П. В. Захарченка]. – КНУБА. – К. : СПД Павленко, 2010. – 204 с.

Патенти

1. Патент на промисловий зразок № 20902 Україна. Взуття молодіжне / Половніков І. І., Андрушак В. І., Беднарчук М. С. Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на промислові зразки 27 вересня 2010 р. Номер заявки s 2010 00594. Дата подання заявки 06.05. 2010 р. Дата, з якої є чинними права на промисловий зразок 27.09.2010; опубл. 27.09.2010, Бюл. № 18. Заявник і патентовласник УкрНДІШП, ЛКА – ВАТ УкрНДІШП.

2. Патент на промисловий зразок № 21813 Україна. Взуття спортивне для скейтбордингу / Половніков І. І., Носко М. О., Беднарчук М. С., Попович Н. І.; заявник і патентовласник УкрНДІШП, ЛКА. – № s2010 01649; заявлено 27.12.2010; опубл. 10.05.2011 р., Бюл. № 9.

3. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. Піктограми для взуття та одягу / О. В. Шумський, І. І. Половніков, М. С. Беднарчук, Н. І. Попович, С. І. Садловська; заявник і патентовласник УкрНДІШП, ЛКА. Заявка №56060 від 22.05.2014. Свід. № 55712 від 22.07.14.



Шумський Орест Васильович у 1983 р. закінчив Львівський торгово-економічний інститут за спец. “Товарознавство та організація торгівлі непродовольчими товарами”. У 2015 р. захистив кандидатську дисертацію за спец. 05.18.08 – товарознавство непродовольчих товарів на тему “Наукові засади інформаційного забезпечення товарів”.

У ЛТЕУ працює з 1987 р. – у галузевій НДЛ непродовольчих товарів на посаді молодшого наукового співробітника, з 1989 р. – на кафедрі товарознавства непродовольчих товарів на посаді старшого викладача (1998-2015) та доцента (з 2015 р).

Проходив стажування у провідних навчальних закладах України та Українській технологічній академії.

У 2015-2016 рр. у співпраці розробив і впровадив у навчальний процес дистанційні курси з дисциплін: “Товарна інформація”, “Біржові товари”, “Товарознавство промислової сировини і засобів виробництва”, “Інноваційні вироби для інтер’єру”, “Товари для благоустрою закладів готельно-ресторанного господарства”.

К.т.н., доц. О. В. Шумський є співавтором 2 підручників з грифом МОН України, 2 навчальних посібників, автором і співавтором понад 50 наукових публікацій у наукових виданнях і збірниках матеріалів наукових конференцій; автором і співавтором 32 навчальних і навчально-методичних видань.

Сфера наукових інтересів: теоретичні засади і практичні аспекти інформаційного забезпечення товарів, практичні проблеми інформаційного супроводу окремих товарних груп, проблеми інформаційної фальсифікації непродовольчих товарів, розробка інформаційних товарних знаків, товарознавче дослідження особливостей трикотажних полотн і виробів спортивного призначення.

Доц. О. В. Шумський здійснює керівництво магістерськими роботами та науковою роботою студентів.

Основні праці:

Статті у фахових виданнях

1. Шумський О. В. Особливості оцінювання якості трикотажних полотен спортивного призначення / О. В. Шумський // Вісник ЛКА. – Вип. 4. – Львів : Видавництво ЛКА, 2001. – С. 124-134. – (Серія товарознавча).

2. Шумський О. В. Товарна інформація: розвиток термінології / О. В. Шумський, І. С. Полікарпов // Вісник ЛКА. – Вип. 6. – Львів : Видавництво ЛКА, 2004. – С. 3-9. – (Серія товарознавча).

3. Шумський О. В. Попереджувальні інформаційні товарні знаки в контексті підвищення безпеки споживання товарів / О. В. Шумський, І. С. Полікарпов // Прогресивні техніка, технології харчових виробництв ресторанного господарства і торгівлі : зб. наук. праць / ХДУХТ. – Харків, 2009. – Вип. 2 (10). – С. 504-509.

4. Шумський О. В. Інформаційні товарні знаки як елемент інформаційного забезпечення експлуатації взуття / О. В. Шумський, М. С. Беднарчук // Вісник КНУТД. – 2010. – № 5 (т. 1). – С. 138-141.

5. Шумський О. В. Теоретичні аспекти інформаційного забезпечення товарів / О. В. Шумський // Вісник ЛКА. – Вип. 12 – Львів : Видавництво ЛКА, 2011. – С. 82-87. – (Серія товарознавча).

6. Шумський О. В. Ідентифікаційні знаки у маркуванні товарів / О. В. Шумський // Вісник ЛКА. – Львів : Видавництво ЛКА, 2013. – Вип. 13. – С. 108-113. – (Серія товарознавча).

7. Шумський О. В. Ідентифікаційні знаки для маркування виробів легкої промисловості / О. В. Шумський, С. І. Садловська, М. С. Беднарчук // Вісник ЛКА. – Львів : Видавництво ЛКА, 2014. – Вип. 14. – С. 102-109. – (Серія товарознавча).

Статті і публікації в іноземних наукових виданнях

1. Шумский О. В. Формирование научных основ информационного обеспечения товаров – современное направление в развитии теоретического товароведения / О. В. Шумский. // Фундаментальные и прикладные исследования кооперативного сектора экономики : Научно-теоретический журнал. – М. : Российский университет потребительской кооперации, 2015. – № 1. – С. 180-188.

2. Шумский О. В. Информационное обеспечение товаров в контексте расширения предмета теоретического товароведения / О. В. Шумський – Управление торговлей : теория, практика, инновации : Матер. III Межд. науч.-практ. конф. – М. : Рос. унив. кооперации. – 2010. – С. 214-218.

Підручники і навчальні посібники

1. Полікарпов І. С. Товарна інформація : підручник / І. С. Полікарпов, О. В. Шумський. – К. : Центр навчальної літератури, 2006. – 616 с.

2. Беднарчук М. С. Товарознавство. Непродовольчі товари. Меблі : [підручник для студентів вищих навчальних закладів] / М. С. Беднарчук, О. В. Шумський. – Львів : «Магнолія-2006», 2007. – 424 с.

3. Шумський О. В. Товарна інформація : навчально-методичний посібник / О. В. Шумський, І. С. Полікарпов, М. С. Беднарчук. – Львів : Видавництво ЛКА, 2006. – 190 с.

4. Товарна інформація : навч.-наочний посібник. Ч. 1 / О. В. Шумський, М. С. Беднарчук, О. М. Швець, І. С. Полікарпов. – Львів : Видавництво ЛКА, 2008. – 100 с.

Патенти та авторські свідоцтва

1. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір № 55712. – Збірка творів “Піктограми для взуття та одягу” / Шумський О. В., Половніков І. І., Садловська С. І., Беднарчук М. С., Попович Н. І. – Заявник і патентовласник УкрНДШП, ЛКА. Заявка №56060 від 22.05.2014. – Свід. № 55712 від 22.07.14.



Попович Наталія Ігорівна – кандидат технічних наук, доцент кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів факультету товарознавства, управління та сфери обслуговування Львівського торговельно-економічного університету.

У 2010 р. закінчила Львівську комерційну академію за спец. “Товарознавство та комерційна діяльність” та здобула кваліфікацію магістра-товарознавця з комерційної діяльності з відзнакою.

У 2010 р. вступила до аспірантури Львівської комерційної академії за спец. “Товарознавство” денної форми навчання. Із 2011 р. працювала на посаді завідувача лабораторії кафедри товарознавства непродовольчих товарів і асистентом цієї кафедри (за сумісництвом).

У 2012 р. захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук зі спеціальності 05.18.15 – товарознавство.

З 01 вересня 2012 року працювала на посаді асистента кафедри товарознавства непродовольчих товарів Львівської комерційної академії та заступником зав. кафедри з наукової роботи; з 01 червня 2013 р. – на посаді старшого викладача, з травня 2015 р. – на посаді доцента кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів Львівського торговельно-економічного університету.

Н. І. Попович на даний час є здобувачем наукового ступеня доктора технічних наук і працює в рамках міжнародного проекту та угоди про співпрацю між ЛТЕУ та Інститутом шкіряної промисловості (м. Лодзь, Польща); тема докторської дисертації “Формування асортименту, якості та безпечності взуття для активного відпочинку і туризму” (наукові консультанти: д.т.н., професор, Заслужений діяч науки і техніки України Б. Д. Семак, професор кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів Львівського торговельно-економічного університету, *mgr. inż. Bogusław Woźniak, Dyrektor Instytutu Przemysłu Skórzanego (m. Łódź, Polska)*).

Підвищення кваліфікації, участь у конференціях за кордоном:

У 2016 р. пройшла стажування в Інституті шкіряної промисловості м. Лодзь (Республіка Польща) та отримала відповідний міжнародний сертифікат.

20 жовтня 2016 р. брала участь у конференції за результатами роботи Міжнародного проекту ERASMUS + “ВЗУТТЯ: Зроблено в ЄС: Європейський Швець” (м. Лодзь, Республіка Польща); 21 жовтня 2016 р. представила доповідь англійською мовою на II-й міжнародній конференції “Наука для бізнесу: Інновації у текстилі, полімерах і шкірі”, яку організував Інститут шкіряної промисловості (м. Лодзь, Республіка Польща) та отримала сертифікат.

Співпраця: к.т.н. Н. І. Попович активно співпрацює та є виконавцем відповідних угод з: Інститутом шкіряної промисловості (м. Лодзь, Республіка

Польща) – 20 жовтня 2016 року з нагоди 65 річчя Інституту шкіряної промисловості (м. Лодзь, Республіка Польща) отримала Ювілейний Знак та Подяку за плідну співпрацю та вклад у розвиток даного Інституту; Українською технологічною академією; Українським науково-дослідним інститутом шкіряно-взуттєвої промисловості; Львівським науково-дослідним експертно-криміналістичним центром МВС України; виробничими підприємствами (ТзОВ «Мокасин», ТОВ «АПЄ-Л»). Н. І. Попович є автором та співавтором понад 60 наукових публікацій.

Наукові інтереси: дослідження проблем формування асортименту, якості та безпечності взуття для активного відпочинку і туризму; дослідження проблем фальсифікації брендового взуття; вивчення тенденцій розвитку системи технічного регулювання.

Основні праці:

1. Половніков І. І. Теоретичні та експериментальні дослідження спортивного взуття для скейтбордингу : монографія / І. І. Половніков, Н. І. Попович, М. С. Беднарчук. – Львів : Вид-во ЛКА, 2012. – 404 с.

2. Патент на промисловий зразок № 21813 Україна. Взуття спортивне для скейтбордингу / Половніков І. І., Носко М. О., Беднарчук М. С., Попович Н. І.; заявник і патентовласник ЛКА, УкрНДІШП. – № s2010 01649; заявлено 27.12.2010; опубл. 10.05.2011 р., Бюл. № 9.

3. Взуття для скейтбордингу. Технічні умови: ТУ У 19.3-00302391-012:2011. – [Введений в дію 2011-12-20]. – 16 с.

4. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. заявник і патентовласник УкрНДІШП, ЛКА. Заявка №56060 від 22.05.2014. Свід. № 55712.

5. Заявка s2014 00964 від 19.05.2014 на видачу патенту України на промисловий зразок. Рішення № 11738/4 Державного підприємства «Український інститут інтелектуальної власності «УКРПАТЕНТ» про видачу патенту.

Дослідження товарів господарського призначення очолює д.т.н., професор, Академік УТА Доманцевич Н. І. У цьому секторі активно працюють к.т.н., доц. Найвер І. Л. к.т.н. Шунькіна О. В. та аспірант М. Кріль.



Доманцевич Ніна Іванівна – д.т.н., професор кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів. Працює у Львівському торговельно-економічному університеті на викладацькій роботі з 1988 р. Освіта вища. У 1977 р. закінчила ЛТЕІ за спец. “Товарознавство і організація торгівлі промисловими товарами”, присвоєна кваліфікація товарознавця вищої кваліфікації.

Кандидат технічних наук з 1990 р. Дисертацію захистила у 1990 р. в спеціалізованій вченій раді Московського інституту народного господарства ім. Г. В. Плеханова за спеціальністю 05.19.08 – “Товарознавство промислових товарів і сировини легкої промисловості”. Вчене звання доцента кафедри товарознавства непродовольчих товарів присвоєно у 1993 р.

Доктор технічних наук з 2007 року. Дисертацію захистила у 2007 р. у спеціалізованій раді Київського національного торговельно-економічного університету за спец. 05.19.08 – товарознавство промислових товарів. Тема дисертації “Методологічні підходи до формування та оцінювання якості інгібіторомістких консерваційно-пакувальних матеріалів для захисту виробів із металів”. Вчене звання професора кафедри товарознавства непродовольчих товарів отримала у 2011 р.

Є заступником голови спеціалізованої вченої ради К 35.840.02 по захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук в ЛТЕУ.

У 2011 р. нагороджена почесною трудовою відзнакою Центральної спілки споживчих товариств України “Знак Пошани”; у 2013 р. – обрана дійсним членом-академіком галузевої Академії НАН України – Української технологічної академії по відділенню “Технології легкої промисловості” з присвоєнням звання академіка. Із 2010 року по 2016 рік працювала на посаді завідувача кафедри товарознавства та технології непродовольчих товарів ЛТЕУ. Опублікувала понад 200 наукових та навчально-методичних праць. Автор трьох монографій (у 1 одноосібно і 2-х у співавторстві), серед яких монографія “Система регулювання внутрішньої торгівлі України” (2012 р.), “Інгібіторний захист промислової продукції” (2003 р.), “Innovation sinproduct development and packaging” (2014 р. та понад 100 статей у фахових виданнях України і за кордоном.

Сфера наукових інтересів: дослідження властивостей інгібіторомістких консерваційно-пакувальних матеріалів для захисту виробів із металів, товарознавче дослідження властивостей полімерних матеріалів, модифікованих

вторинною сировиною, формування асортименту дерево похідних матеріалів з орієнтованою стружкою.

Проходила стажування у Полтавському університеті економіки і торгівлі Укоопспілки (м. Полтава) у центрі тренінгових технологій навчального центру ПУЕТ та провідних навчальних і наукових закладах України.

Здійснює керівництво кандидатськими дисертаціями аспірантів і здобувачів: під керівництвом Доманцевич Ніни Іванівни захищено 1 кандидатську дисертацію, на даний час здійснює керівництво аспірантом.

У 2012-2015 рр. Доманцевич Н. І. здійснювала керівництво науково-дослідною темою: “Формування і оцінювання асортименту, властивостей і якості непродовольчих товарів” (номер державної реєстрації 0111U010536). Результати, отримані в ході виконання науково-дослідної теми використовуються науково-педагогічними працівниками в навчальному процесі при викладанні дисциплін: “Товарознавство виробів господарського призначення”, “Товарознавство текстильно-одягових товарів”, “Вироби сучасних будівельних технологій”, “Товарознавство меблів і виробів із деревини”.

У 2015-2016 рр. у співпраці з викладачами кафедри розробила і впровадив у навчальний процес дистанційні курси з дисциплін: “Дизайн об’єктів готельно-ресторанного господарства”, “Товарознавство виробів господарського призначення”, “Міжнародне технічне регулювання”.

Основні праці:

Монографії

1. Доманцевич Н. І. Інгібіторний захист промислової продукції : монографія / Н. І. Доманцевич. – Львів : Видавництво ЛКА, 2003. – 160 с.

2. Доманцевич Н. І. Технічне регулювання у сфері внутрішньої торгівлі. Розділ до колективної наукової монографії. Система регулювання внутрішньої торгівлі України : монографія / Н. І. Доманцевич [за ред. В. В. Апопія, І. М. Копича]. – К. : Академвидав, 2012. – С. 375-400.

3. Domantsevych N. Market analysis of polyethylene packging in Ukraine and new requi rements forquality control of polymeric packaging materials. / Innovations in product development and packaging : monograph / N. Domantsevych. – Edited by Agnieszka Kawecka. – Cracow : University of Economics, 2014. – P. 189-194.

Підручники і навчальні посібники

1. Товарознавство непродовольчих товарів. Товари господарського призначення : навчальний посібник. Частина 3. – Львів : Видавництво ЛКА, 2013. – 208 с. – (у співавторстві Полікарпов І. С., Галик І. С.).

2. Товарознавство виробів господарського призначення: навчальний посібник. – Львів : Видавництво ЛКА, 2013. – 144 с. – (у співавторстві Галик І. С., Лукашов В. С.).

3. Сертифікація товарів та послуг : підручник. – К. : Укоопосвіта, 2000. – 350 с. (Реком. Укоопспілкою як підручник для студ. кооп. вищ. навч. закладів (Розпорядження правління Укоопспілки № 147 р від 12.09.2000 р.) – (у співавторстві Полікарпов І. С., Яцишин Б. П.).

4. Основи експертизи культурних цінностей: навчальний посібник. – Львів : Видавництво ЛКА, 2011. – 240 с. – (у співавторстві Закусілов А. П., Коваль М. Н.).

5. Системи опису та кодування товарів : навчальний посібник. – Львів : Видавництво ЛКА, 2009. – 160 с. – (у співавторстві Закусілов А. П., Коваль М. Н.).

6. Експертиза дорогоцінних металів та коштовного каміння: навчальний посібник. – Видавництво ЛКА, 2013. – 176 с. – (у співавторстві Мартинюк М. М.).

Статті у наукометричних та фахових виданнях

1. Доманцевич Н. І. Структуро- та дефектоутворення при довготривалому старінні інгібованих полімерних плівок. Фізика і хімія твердого тіла. / Доманцевич Н. І., Яцишин Б. П. – 2003. – Т. 4, № 2. – С. 323-328.

2. Доманцевич Н. І. Вплив водопровідної води на зміну властивостей та дефектність поліетиленових труб / Доманцевич Н. І., Шунькіна О. В., Яцишин Б. П. // Вісник Хмельницького національного університету.– 2015. – № 1 (221). – С. 269-273. – (Серія “Технічні науки”). Фахове видання. Міжнародні наукометричні бази: Index Copernicus, Польща, Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), Росія, Google Scholar, Polish Scholarty Bibliography. серія: технічні науки,

3. Микитів Н. С. Структура та киснепроникність поліетиленових плівок для тимчасомового зберігання продуктів / Микитів Н. С., Доманцевич Н. І., Яцишин Б. П. // Вісник Хмельницького національного університету, 2013. – № 2, – С. 114-117. – (Серія “Технічні науки”).

Статті і публікації в іноземних наукових виданнях

1. Domantzevich N., Yatsyshin B., Aksimentjeva O. I. Model operation of ageing processes in the modified polymeric films Physics of Disordered Systems : 3rd International Conference on September 18 – 21, (Gdansk-Sobieszewo, 2005), Poland, 2005. – P. 20. P. 82.

2. Domantzevich N., Jacyszyn B. Staystyczna analiza parametrów jakości opakowań inhibitorowych Konceptje zarządzania jakością: doświadczenia i perspektywy. – 2008. – Kraków. – P. 516-521.

3. Domantzevich N., Yatsyshin B., Aksimentjeva O. I. Conductivity in Modified Polyethylene Films // Mol. Cryst. Liq. Cryst. – 2008. – Vol. 496. – P. 74-81

4. Шунькіна Е. Структуро- и дефектообразование в полимерных изделиях, которые находились в эксплуатации / Шунькіна Е., Доманцевич Н., Яцишин Б.

// Устойчиворазвитие (Варна, Болгария). – 2015. – № 3 (24). – С. 108-112. Фахове видання. Міжнародні наукометричні бази: JFACTOR (Journals Impact Factor).

5. Доманцевич Н. Повышение надежности трубопроводов из полимерных композиционных материалов для водоснабжения мегаполисов. / Доманцевич Н., Шунькина Е., Яцишин Б. // Устойчиворазвитие (Варна, Болгария). – 2015. – № 6 (27). – С. 85-90. Фахове видання. Міжнародні наукометричні бази: JFACTOR (Journals Impact Factor)

Патенти та авторські свідоцтва

1. Композиційний порошковий матеріал Деклараційний патент №43168А, МПК: C09D 5/00, C08L 23/02, заявл. 20.03.2001. Опубл. 15.11.2001. Бюл. №10 / Доманцевич Н. І., Миколайчук О. Г., Байцар Г. С., Скоробогатий Я. П., Яцишин Б. П.

2. Вимірювач швидкості корозії МПК G 01 R 19/03; H 01 L 49/02; H 01 L 35/12; H 01 L 35/14. Винахід на корисну модель № 20041109750 від 26.11.04 р. Опубл. 15.07.2005. Бюл. № 7 / Доманцевич Н. І., Миколайчук О. Г., Байцар Г. С., Яцишин С. П., Яцишин Б. П.

3. Полімерна композиція для виготовлення труб Пат. 101189 Україна, МПК* C 08 L 23/06 № u 2015 03056; заявл. 02.04.2015, опубл. 25.08.2015, Бюл. № 16 / Доманцевич Н. І., Шунькіна О. В., Яцишин Б. П., Хамик В. С.



Найвер Ірина Леонідівна у 2003 р. закінчила з відзнакою Львівську комерційну академію за спеціальністю “Товарознавство та комерційна діяльність”. У 2003-2006 рр. навчалася стаціонарно в аспірантурі Львівської комерційної академії та працювала асистентом (2003-2013 рр.), старшим викладачем (2013-2016 рр.), доцент кафедри (з 2016 р.).

У 2015 р. захистила кандидатську дисертацію за спец. 05.18.08 – товарознавство непродовольчих товарів на тему: “Товарознавча оцінка захисних покриттів для керамічної лицьової цегли”.

У 2015-2016 рр. у співпраці розробила і впровадила у навчальний процес дистанційні курси з дисциплін: “Товарознавство господарських товарів” та “Товарознавство культтоварів”, здійснює керівництво магістерськими роботами та науковою роботою студентів.

Доц. Найвер І. Л. є автором і співавтором навчальних посібників і навчально-методичних видань, 16 наукових публікацій у наукових виданнях і збірниках матеріалів наукових конференцій.

Сфера наукових інтересів: товарознавче дослідження особливостей будівельних матеріалів, виробів господарського призначення та культурно-побутових товарів.

Основні праці:

Статті у наукових фахових виданнях

1. Дублянська І. Л. Фактори формування асортименту та рівня якості керамічних виробів / І. Л. Дублянська, М. М. Гивлюд // Вісник Національного університету “Львівська політехніка”. – Львів, 2005. – № 536. – С. 244-247.

2. Дублянська І. Л. Підвищення довговічності будівельних матеріалів, оброблених силіційорганічними сполуками / І. Л. Дублянська, М. М. Гивлюд // Вісник Національного університету “Львівська політехніка”. – Львів, 2007. – № 602. – С. 17-21.

3. Дублянська І. Л. Термодинамічні основи модифікації кераміки силіційорганічними сполуками / І. Л. Дублянська, М. М. Гивлюд // Вісник Національного університету «Львівська політехніка». – Львів, 2006. – № 553. – С. 271-276.

4. Найвер І. Л. Залежність адгезійної міцності та суцільності захисних покриттів для керамічної цегли від їх товщини / І. Л. Найвер // Вісник Хмельницького національного університету. – Хмельницький, 2011. – № 6. – С. 207-210.

5. Найвер І. Л. Атмосферо-, біо- та хімічно стійкі захисні покриття для лицьової цегли / І. Л. Найвер, М. М. Гивлюд, В. М. Терлецький // Товарознавчий вісник Луцького національного технічного університету. – Луцьк, 2012. – № 5. – С. 93-98.

6. Найвер І. Л. Процеси взаємодії на межі контакту силіційорганічний полімер-кераміка / І. Л. Найвер // Вісник Хмельницького національного університету. – Хмельницький, 2013. – № 1. – С. 272-274.

7. Найвер І. Л. Комплексна оцінка якості захисних покриттів керамічної лицьової цегли / І. Л. Найвер // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів, 2013. – №13. – С. 76-80. – (Серія товарознавча).

8. Найвер І. Л. Влияние поверхностной обработки керамического кирпича силицийорганическими покрытиями на его свойства / И. Л. Найвер, Н. Н. Гивлюд // Международный журнал «Устойчивое развитие». – Болгария, 2013. – № 6. – С. 135-142.

9. Найвер І. Л. Вплив поверхневого оброблення на морозостійкість лицьової цегли / І. Л. Найвер // Науковий вісник Національного лісотехнічного університету України. – Львів, 2013. – № 23.7. – С. 97-101.

10. Гивлюд М. М. Підвищення атмосферостійкості та довговічності керамічної лицьової цегли захисними покриттями / М. М. Гивлюд, І. Л. Найвер // Вісник Львівської комерційної академії. Серія товарознавча. – Львів, 2014. – Вип. 14. – С. 11-17. – (Серія товарознавча).

Матеріали конференцій і тези доповідей

1. Найвер І. Л. Покращення якості личкувальної цегли гідрофобізаторами / І. Л. Найвер // Проблеми підвищення якості товарів народного споживання в Україні та Білорусії : матеріали міжнародного наукового семінару (Луцьк, 10 грудня 2010 р.). – Луцьк : ЛНТУ, 2010. – С. 69-70.

2. Найвер І. Л. Стан ринку лицьової цегли в Україні / І. Л. Найвер // Проблеми післякризової економічної політики в Україні : матеріали наукової конференції професорсько-викладацького складу і аспірантів (Львів, 6-7 квітня 2011 р.). – Львів : Видавництво ЛКА, 2011. – С. 145.

3. Найвер І. Л. Проблеми формування асортименту і якості гідрофобізаторів для будівельних матеріалів в Україні / І. Л. Найвер // Кооперативна модель економічного розвитку в умовах глобалізації : матеріали наукової конференції професорсько-викладацького складу і аспірантів (Львів, 3-5 квітня 2012 р.). – Львів : Видавництво ЛКА, 2012. – С. 95-98.

4. Найвер І. Л. Вплив поверхневої обробки лицьової цегли гідрофобізуючими покриттями на її корозійну стійкість та довговічність / І. Л. Найвер // Товарознавство та ринок споживчих товарів: реалії та перспективи : матеріали наукової конференції (Донецьк, 10 листопада 2012 р.). – Донецьк : ДонНУЕТ, 2012. – С. 81-83.

5. Найвер І. Л. Аспекти проведення комплексної оцінки якості захисних покриттів / І. Л. Найвер // Формування і оцінювання асортименту, властивостей та якості непродовольчих товарів : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (Львів, 22 листопада 2013 р.). – Львів : Видавництво ЛКА, 2013. – С. 89-91.

Патент України на корисну модель

1. Патент на корисну модель № 86439 України МПК(2013.01) C09B3/00. Склад для атмосферостійкого захисного покриття / М. М. Гивлюд, І. Л. Найвер; заявник і патентовласник Національний університет «Львівська політехніка». – u 2013 09495; заяв. 29.07.2013; опубл. 25.12.2013, Бюл. № 24. – 4 с.



Шунькіна Олена Валеріївна у 2011 р. закінчила Львівську комерційну академію за спец. “Товарознавство та комерційна діяльність” та здобула кваліфікацію магістра-товарознавця з комерційної діяльності.

У 2012-2015 рр. навчалася в аспірантурі Львівської комерційної академії без відриву від виробництва за спец. “Товарознавство”.

У 2015 р. у спеціалізованій вченій раді Львівської комерційної академії захистила кандидатську дисертацію на тему: “Формування та оцінювання споживних властивостей водопровідних труб, виготовлених із модифікованих полімерних матеріалів” за спец. 05.18.08 – товарознавство непродовольчих товарів.

У Львівському торговельно-економічному університеті працює з 2015 р. на кафедрі товарознавства та технології непродовольчих товарів на посаді асистента.

У 2016 р. у співпраці з викладачами кафедри розробила і впровадила у навчальний процес дистанційні курси з дисциплін: “Біржові товари”, “Товарознавство промислової сировини і засобів виробництва”, є автором і співавтором понад 40 наукових публікацій у наукових виданнях і збірниках матеріалів наукових всеукраїнських і міжнародних конференцій та патенту України на полімерну композицію для виготовлення труб.

Сфера наукових інтересів: модифікація полімерів для надання термо-, біостабільності, або нестабільності; дослідження фізико-хімічних властивостей полімерних матеріалів.

Основні праці:

Статті у фахових наукових виданнях

1. Шунькіна О. В. Аналітичний огляд ринку полімерних труб / О. В. Шунькіна // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів : Видавництво ЛКА, 2013. – Вип. 13. – С. 101-104. – (Серія товарознавча).

2. Шунькіна О. В. Біопошкодження поліетиленових труб / О. В. Шунькіна // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів : Видавництво ЛКА, 2014. – Вип. 14. – С. 109-112. – (Серія товарознавча).

3. Шунькіна О. В. Оцінка пожежонебезпеки модифікованих поліетиленових труб для подачі холодної води / О. В. Шунькіна // Товарознавчий вісник. – Луцьк : Луцький національний технічний університет, 2015. – Вип. 8. – С. 117-123.

4. Шунькіна О. В. Комплексна оцінка якості труб з поліетиленових матеріалів / О. В. Шунькіна, Н. І. Доманцевич // Вісник ЛКА. – Львів : Видавництво Львівської комерційної академії, 2015. – Вип. 15. – С. 33-38. – (Серія товарознавча).

5. Доманцевич Н. І. Оцінка безпечності модифікованих полімерних труб для систем холодного водопостачання / Н. І. Доманцевич, О. В. Шунькіна // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів : Видавництво ЛКА, 2015. – Вип. 18. – С. 90-94. – (Серія “Торгівля, комерція, підприємництво”).

6. Доманцевич Н. І. Вплив водопровідної води на зміну властивостей та дефектність поліетиленових труб / Н. І. Доманцевич, О. В. Шунькіна, Б. П. Яцишин // Вісник Хмельницького національного університету. – Хмельницький : Хмельницький національний університет, 2015. – Вип. 1. – С. 269-273.

7. Доманцевич Н. І. Товарознавча класифікація труб для різних інженерних систем / Н. І. Доманцевич, О. В. Шунькіна // Вісник Львівської комерційної академії. – Львів : Видавництво Львівської комерційної академії, 2016. – Вип. 16. – С. 12-16. – (Серія товарознавча).

Статті у закордонних виданнях

1. Шунькіна Е. Структуро- и дефектообразование в полимерных изделиях, которые находились в эксплуатации / Е. Шунькіна, Н. Доманцевич, Б. Яцишин // Устойчивое развитие. – Варна (Болгария), 2015. – № 3 (24). – С. 108-112.

2. Доманцевич Н. И. Математическое моделирование состава композиции для полимерных труб водоснабжения / Н. И. Доманцевич, Е. В. Шунькіна // Потребительская кооперация. – 2015. – № 4 (51). – С. 72-76.

3. Доманцевич Н. Повышение надежности трубопроводов из полимерных композиционных материалов для водоснабжения мегаполисов / Н. Доманцевич, Е. Шунькіна, Б. Яцишин // Устойчивое развитие. – Варна (Болгария), 2015. – № 6 (27). – С. 85-90.

Патент України

1. Пат. 101189 Україна, МПК⁸ С 08 L 23/06. Полімерна композиція для виготовлення труб / Шунькіна О. В., Доманцевич Н. І., Яцишин Б. П., Хамик В. С.; заявник і патентовласник Шунькіна О. В., Доманцевич Н. І., Яцишин Б. П., Хамик В. С. – № u 2015 03056; заявл. 02.04.2015; опубл. 25.08.2015. Бюл. № 1.

