

КОНТАКТНА ІНФОРМАЦІЯ

ПІБ

**Шаповал Світлана Леонідівна –
проректор з науково-педагогічної роботи,
к.т.н., доцент кафедри інженерно-технічних
дисциплін**

E-mail

shapoval@knteu.kiev.ua

КВАЛІФІКАЦІЯ

У 2005 р. захистила кандидатську дисертацію на тему «Напружено-деформований стан та міцність цегляної кладки при місцевому її стисненні».

У 2006 – році отримала вчене звання доцента кафедри інженерно-технічних дисциплін.

ДОСВІД РОБОТИ

- 1990-1996 – асистент, стажист-дослідник кафедри опору матеріалів Полтавського інженерно-будівельного інституту.
- 1996-2003 – директор студмістечка, аспірант кафедри залізобетонних та кам'яних конструкцій Полтавського національного технічного університету ім. Ю. Кондратюка.
- 2004-2006 – завідувач канцелярії організаційного відділу, помічник ректора, доцент кафедри інженерно-технічних дисциплін КНТЕУ.
- З 2006 – завідувач кафедри інженерно-технічних дисциплін КНТЕУ.
- З 2011 – проректор з науково-педагогічної роботи КНТЕУ.

ДИСЦИПЛІНИ, ЯКІ ВИКЛАДАЮТЬСЯ

«Інжиніринг».

СФЕРА НАУКОВИХ ІНТЕРЕСІВ

Будівельна діяльність (нормативна база, нові технології, проектування, архітектура, дизайн).

НАГОРОДИ

Нагороджена Поченою грамотою Кабінету Міністрів України (2016), цінним подарунком Голови Верховної Ради України (2015), грамотою Голови Деснянської районної у м. Києві державної адміністрації (2013), нагрудним знаком Міністерства освіти і науки України «За наукові та освітні

досягнення» (2017), подяками та Почесною грамотою Міністерства освіти та науки України (2005) та знаком «Відмінник освіти України» (2012).

ГРОМАДСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ

Член правління громадської спілки «Український кулінарний союз».

ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ

1. Wyzsza Szkola hotelarstwa I Gastronomii w Poznaniu. Certyfikat uczestnictwa w Ogolnopolskiej Konferencji Naukowej z udziałem gosci zagranicznych “Wybrane aspekty turystyki i rekreacji”. Poznan, 5-10/12/2016.
2. Hotelski edukativni centar. Hotel education center. Certificate of attendance hotelski Edukativni Centar. 85310 Budva, Montenegro (17.04.-24.04. 2017).
3. Wyzsza Szkola hotelarstwa I Gastronomii w Poznaniu. Certyfikat uczestnictwa w Miedzynarodowej Konferencji Naukowej z udziałem gosci zagranicznych «Turystyka, hotelarstwo, gastronomia w teorii i praktyce». Poznan, 05.12.2017.

Автор понад 170 наукових та навчально-методичних праць, у тому числі 73 статей і тез, опублікованих після захисту кандидатської дисертації, 9 колективних навчальних посібників, 2 підручників, 1 монографії, 20 патентів.

ПЕРЕЛІК НАЙВАГОМІШИХ ПРАЦЬ

1. Шаповал С.Л. Основи будівництва: Навч. посібник / За ред. А.А. Мазаракі - Київ, КНТЕУ, 2007 р.
2. Мазаракі А.А., Шаповал С.Л. та ін. Навчальний посібник «Проектування закладів готельно-ресторанного господарства» - Київ, КНТЕУ, 2010 р.
3. Мазаракі А.А., Шаповал С.Л., та ін. Навчальний посібник для студентів вищих навч. закладів «Проектування готелів». - К.: КНТЕУ, 2012 – 340 с.
4. Шаповал С.Л., Клименко Є.В. Монографія «Кам'яні конструкції: дослідження місцевих навантажень» - К.: КНТЕУ, 2012 – 175 с.
5. Шаповал С.Л., Форостяна Н.П., Романенко Р.П., Расулов Р.А. Патент на корисну модель № 67762 «Спосіб визначення стійкості ліофобних харчових дисперсних систем». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 12.03.2012.

6. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М. Патент на корисну модель № 86012 «Пристрій для термічної обробки харчових продуктів». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на користні моделі 10.12.2013.
7. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О. Спосіб визначення в'язкості рибних бульйонів. Заявка № u2013 12177 від 17.10.2013.
8. Мазаракі А.А., Шаповал С.Л., Тарасенко І.І. та ін. Навчальний посібник для студентів вищих навч.закладів «Устаткування закладів ресторанного господарства» - К.: КНТЕУ, 2013.
9. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М. Патент України на корисну модель №88953 «Пробовідбірник для рідин» Оубл. Бюл. № 7 від 10.04.2014 р.
10. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М. Пристрій для приготування харчових продуктів. Заявка на винахід № а 2014 00769 від 27.01.2014 р.
- 11.Мазаракі А.А., Шаповал С.Л. та ін. Навчальний посібник «Проектування курортів» - К: КНТЕУ, 2014.
12. Шаповал С.Л., Палієнко О.О., Шинкаренко О.П. Практикум «Охорона праці». К.: КНТЕУ 2015р.
- 13.Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О., Гаврилко Л.П., Дудинська В.В. Патент на корисну модель № 98478 «Спосіб визначення густини матеріалу». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на користні моделі 27.04.2015.
- 14.Шаповал С.Л., Шпирко Г.М., Гаврилко П.П. та ін. Патент на корисну модель № 99358 «Пристрій для перенесення зразка матеріалу». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на користні моделі 25.05.2015.
15. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О. Патент на винахід № 109612 «Спосіб визначення часу термічної обробки коренеплодів до кулінарної готовності». Зареєстровано в Державній реєстрі патентів України на винаходи 10.09.2015.
16. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М. Патент на винахід № 109612 «Спосіб визначення часу термічної обробки коренеплодів до кулінарної готовності». Зареєстровано в Державній реєстрі патентів України на винаходи 10.09.2015.
17. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М. Патент на корисну модель № 103072 «Пристрій для приготування харчових

- продуктів». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 10.12.2015.
18. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О., Гаврилко Л.П. Патент на винахід № 111037 «Капсула для калориметричних досліджень». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на винаходи 10.03.2016.
 19. Шаповал С.Л., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О., Гаврилко Л.П. Патент на винахід № 107994 «Пристрій для диференціального термічного аналізу матеріалу». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на винаходи 24.06.2016.
 20. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О., Гаврилко Л.П. Патент на винахід № 15252/3А/16 «Спосіб порівняльної ідентифікації коренеплодів». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на винаходи від 19.07.2016.
 21. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О., Гаврилко Л.П. Патент на корисну модель № 109115 «Пристрій для визначення часу термічної обробки коренеплодів до кулінарної готовності». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 10.08.2016.
 22. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О., Гаврилко Л.П. Патент на винахід № 112478 «Спосіб порівняльної ідентифікації коренеплодів». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на винаходи 12.09.2016.
 23. Шаповал С.Л., Расулов Р.А., Романенко Р.П., Шинкаренко О.П. Патент на корисну модель № 112476 «Спосіб приготування соусу «Ольга». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 26.12.2016.
 24. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О., Гаврилко Л.П., Гуштан Т.В. Патент на корисну модель № 116686 «Пристрій для визначення твердості матеріалу». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 25.05.2017.
 25. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О., Гаврилко Л.П., Гуштан Т.В. Патент на корисну модель № 117410 «Пристрій для диференціально-термічного аналізу матеріалу». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 26.06.2017.
 26. Мазаракі А.А., Шаповал С.Л., Расулов Р.А., Тарасенко І.І. та ін. Підручник «Проектування закладів ресторанного господарства». К.: КНТЕУ, 2017.

27. Мазаракі. А.А., Шаповал С.Л., Ведмідь Н.І. Расулов Р.А., Бойко М.Г., Кравченко М.Ф., Ткаченко Т.І., Тарасенко І.І., Григоренко О.М. Навчальний посібник «HoReCa том 1 «Готелі». К.: КНТЕУ, 2017.
28. Мазаракі. А.А., Шаповал С.Л., Ведмідь Н.І. Расулов Р.А., Бойко М.Г., Кравченко М.Ф., Ткаченко Т.І., Тарасенко І.І., Григоренко О.М. Навчальний посібник «HoReCa том 2 «Ресторани». К.: КНТЕУ, 2017.
29. Мазаракі. А.А., Шаповал С.Л., Ведмідь Н.І. Расулов Р.А., Бойко М.Г., Кравченко М.Ф., Ткаченко Т.І., Тарасенко І.І., Григоренко О.М. Навчальний посібник «HoReCa том 2 «Кейтеринг». К.: КНТЕУ, 2017.
30. Шаповал С.Л., Палієнко О.О. Навчальний посібник «Громадське будівництво». К.: КНТЕУ, 2017.
31. Мазаракі А.А., Шаповал С.Л., Тарасенко І.І., Шинкаренко О.П., за ред. А.А.Мазаракі. Підручник «Торговельне обладнання». Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2018.
32. Шаповал С.Л., Бандурін Ю.А., Гаврилко П.П., Шпирко Г.М., Павліш Л.О., Гаврилко Л.П., Гуштан Т.В. Патент на корисну модель № 122339 «Калориметричний змішувач». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 10.01.2018.
33. Шаповал С.Л., Расулов Р.А., Романенко Р.П., Шинкаренко О.П. Патент на корисну модель № 122863 «Спосіб виробництва кексів «Еко» із пластівців спельти». Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 25.01.2018.
34. Шаповал С.Л. «Датчик для дослідження теплофізичних властивостей харчових продуктів» (стаття). Технологический аудит и резерві производства, №1/4(21), 2015.
35. Шаповал С.Л. «Визначення межі міцності багатошарових продуктів за допомогою цифрового пенетрометра». Матеріали ІУ міжнародної науково-практичної конференції «Інновації в управлінні асортиментом, якістю та безпекою товарів і послуг» Львівський торговельно-економічний університет, 2016.
36. Шаповал С.Л. «Improved method to determine structural – mechanical properties of turkey meat at axial deformation». Журнал передових технологій № 1/10 (85) 2017.
37. Шаповал С.Л. «The study of changes in the structural and mechanical properties of turkey fillet during storage». EUREKA: Life Sciences Number 1, 2017.
38. Шаповал С.Л. «Фізичні властивості колоїдно-пористих харчових систем» (стаття). Вісник Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут», № 53 (1274) 2017.

39. Шаповал С.Л. «Прилад для дослідження структурно-механчних та теплофізичних властивостей мяса птиці» (стаття). Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького, № 85, 2018.
40. Шаповал С.Л. Вимірювальний комплекс для діагностики реологічних і теплофізичних властивостей харчових продуктів (стаття). Товари і ринки № 3 (27) 2018.