

Міністерство освіти і науки України
Вінницький національний технічний університет
Науково-технічна бібліотека

Серія «Вчені нашого університету»



**Володимир Вікторович
Смоляк**

**Біобібліографічний покажчик
до 75-річчя з дня народження**



Вінниця
ВНТУ
2023

УДК 012Смоляк+016:[929Смоляк+72(092)]
С51

Укладач: *Дєдова К. В.*, головний бібліотекар
науково-технічної бібліотеки ВНТУ

Відповідальна за випуск: *Притуляк Т. Є.*, директор
науково-технічної бібліотеки ВНТУ

Володимир Вікторович **Смоляк** : біобібліографічний
С51 покажчик до 75-річчя з дня народження / уклад. К. В. Дєдова ;
відп. за вип. Т. Є. Притуляк. – Вінниця : ВНТУ, 2023. – 56 с. : іл. –
(Серія «Вчені нашого університету»).

ISBN 978-966-641-931-9.

Покажчик містить матеріали про науково-педагогічну діяльність та бібліографію праць доктора філософії архітектури, доцента кафедри будівництва, міського господарства та архітектури Вінницького національного технічного університету, члена-кореспондента Академії будівництва України, члена Національної спілки архітекторів України та Спілки урбаністів України Володимира Вікторовича Смоляка.

Для студентів закладів вищої освіти, аспірантів, докторантів, науковців, істориків науки та працівників наукових бібліотек.

УДК 012Смоляк+016:[929Смоляк+72(092)]



Володимир Вікторович Смоляк

*доктор філософії архітектури,
доцент кафедри будівництва, міського господарства
та архітектури*

*Вінницького національного технічного університету,
член-кореспондент Академії будівництва України,
член Національної спілки архітекторів України,
член Спілки урбаністів України*

Від упорядників



Біобібліографічний покажчик укладено до 75-річчя з дня народження Володимира Вікторовича Смоляка, доктора філософії архітектури, доцента кафедри будівництва, міського господарства та архітектури Вінницького національного технічного університету, члена-кореспондента Академії будівництва України, члена Національної спілки архітекторів України та Спілки урбаністів України, автора численних реалізованих архітектурних проєктів житлових і громадських будівель, культових споруд, відомого вченого в галузі архітектури.

Покажчик є продовженням серії «Вчені нашого університету», яку науково-технічна бібліотека випускає в рамках проєкту «Науку творять обрані». Представлені матеріали висвітлюють багаторічну науково-педагогічну, проєктну та громадську діяльність Володимира Вікторовича Смоляка.

Біографія, наукові та трудові досягнення вченого висвітлені в розділах: «Мій життєвий та творчий шлях», «Основні віхи біографії». Про Смоляка В. В. – вченого, наставника, людину йдеться в розділі «Слово про колегу, науковця, педагога».

Творчий та науково-методичний доробок доцента Смоляка подано за такими розділами: «Культові споруди», «Громадські будівлі», «Житлові будівлі», «Основні архітектурні проєкти В. В. Смоляка», «Монографії», «Навчальні посібники», «Навчально-методичні видання», «Статті у наукових збірниках та періодичних виданнях», «Доповіді на конференціях», «Дисертації».

У розділі «Дисертації, підготовлені та захищені під науковим керівництвом В. В. Смоляка» вчений представлений як талановитий педагог та досвідчений науковець.

Розділ «Публікації про В. В. Смоляка» включає інформацію про окремі видання і публікації у періодичних та інтернет-виданнях про життєвий та творчий шлях ювілєра.

Видання доповнено світлинами з сімейного архіву В. В. Смоляка.

При упорядкуванні біобібліографічного покажчика матеріал у розділах згруповано в алфавіті назв праць вченого, видання іноземними мовами в кінці відповідного розділу.

Бібліографічний опис та скорочення слів здійснено згідно діючих ДСТУ. Опис матеріалів проводився за правилами сучасного українського правопису. Довідковий апарат видання складається зі вступу «Від упорядників» та іменного покажчика. Записи в бібліографічному покажчику мають суцільну нумерацію, що сприяє більш зручному використанню іменного покажчика, в якому подані посилання до відповідних номерів записів.

Упорядники не претендують на повноту охоплення праць В. В. Смоляка. В описах документів, які не вдалося переглянути *de visu*, відсутні деякі елементи бібліографічного опису.

Висловлюємо вдячність Володимиру Вікторовичу та його дочці Наталії Козинюк за тісну співпрацю при підготовці видання.

Покажчик рекомендований науковцям, викладачам та студентам закладів вищої освіти, фахівцям в галузі книгознавства та бібліотекознавства, аспірантам, докторантам, історикам науки та працівникам наукових бібліотек.

Мій життєвий та творчий шлях

Народився 25 травня 1948 року в селі Тихомель Білогірського району Хмельницької області. Дитячі та шкільні роки пройшли в селі Великі Дедеркали Тернопільської області. Закінчив середню школу в 1966 році. Рік працював шофером у Великодедеркальському відділенні Шумської «Райсільгосптехніки». Батько Віктор Агафонович – вчитель, учасник Другої світової війни, офіцер. Мама Олена Семенівна – домогосподарка. Брат Віктор – журналіст.

Науково-педагогічна діяльність

В 1967 році успішно склав екзамени на архітектурний факультет Львівського політехнічного інституту, який закінчив у 1972 році. За направленням працював у Вінницькому будівельному технікумі до 1975 року на посаді викладача спецдисциплін. Потім рік працював викладачем у Вінницькому технікумі залізничного транспорту.

В 1976 році був обраний за конкурсом на посаду старшого викладача будівельного факультету Вінницького політехнічного інституту (нині – Вінницький національний технічний університет (ВНТУ)), де і працюю на посаді доцента дотепер. За період роботи на факультеті (понад 45 років) викладав дисципліни, пов'язані з архітектурою. Крім цього, займався науковою роботою, маю значну кількість наукових публікацій як самостійних, так і в співавторстві зі студентами та аспірантами. В 2008 році успішно захистив кандидатську дисертацію «Формування народного житлового будівництва Східного Поділля в ХХ столітті». Під моїм керівництвом у Національному університеті «Львівська політехніка» (2020 р.) захистили кандидатські дисертації з архітектури 2 аспірантки. Наукові роботи присвячені дослідженню архітектури нашого подільського краю. Нині вони на посадах старших викладачів викладають навчальний предмет – архітектура будівель і споруд на факультеті будівництва, цивільної та екологічної інженерії ВНТУ. Зараз в університеті відкривається нова спеціальність 1202 «Архітектура». Цьому факту завдячуємо чотирьом фахівцям, які захистили дисертації з архітектури і працюють на факультеті. В період педагогічної роботи з 1972 по 2023 роки під моїм керівництвом була захищена значна кількість дипломних робіт у будівельному коледжі та на факультеті будівництва, цивільної та екологічної інженерії ВНТУ. Випускники цих навчальних закладів працюють на керівних та інженерних посадах у Вінниці та

інших регіонах нашої держави й за кордоном. Працював на будівельному факультеті ВНТУ практично з перших днів заснування разом з його фундатором – академіком, професором, доктором технічних наук М. Ф. Друкованим (світла пам'ять, 1931-2023).

Одночасно з педагогічною проводив і наукову роботу, що полягала у керівництві та виконанні науково-дослідницької держбюджетної тематики, пов'язаної з архітектурним вдосконаленням інтер'єрів промислових підприємств. Результати наукових досліджень були впроваджені в практику на Вінницькому електротехнічному заводі, які значно поліпшили умови та продуктивність праці робітників заводу.

Упродовж багатьох років роботи у ВНТУ брав участь у міжнародних, національних і регіональних наукових конференціях. Опублікував значну кількість наукових публікацій у фахових виданнях, присвячених дослідженню архітектурних здобутків Східного Поділля. Результатами роботи у цьому напрямі стали захист кандидатських дисертацій у 2020 році аспірантками О. І. Хорошою та А. С. Субін-Кожевніковою. У наукових роботах було досліджено палаци в класицистичному стилі, що збереглися на теренах Східного Поділля та розвиток архітектури м. Вінниці. Сформовано перелік рекомендацій щодо збереження архітектурної спадщини м. Вінниці з урахуванням їхньої історико-культурної значущості.

Керівництвом інституту архітектури та дизайну Національного університету «Львівська політехніка» було визнано факт появи архітектурної школи при нашому факультеті, про що було привселюдно повідомлено після успішного захисту дисертацій нашими аспірантками. Наукова робота з питань вивчення історичних надбань архітектури Східного Поділля успішно ведеться й сьогодні. До цього залучені як професійні архітектори, так і студентська молодь. З'явилися нові напрями досліджень архітектури Поділля, що можуть, в майбутньому, слугувати темами наукових дисертацій. В тематиці випускних дипломних робіт нашого факультету з'явилися дослідження, пов'язані з реставрацією та реконструкцією пам'яток архітектури нашого краю. Викладачі, архітектори та студентська молодь приймають активну участь в міських конкурсах, метою яких є вдосконалення благоустрою Вінниці та створення містобудівних комплексів, що покращують архітектуру нашого міста. Так, викладачі нашого факультету брали активну участь в містобудівному конкурсі на покращення території садиби М. Коцюбинського. Також вони долучаються до творчої діяльності містобудівної ради м. Вінниці.

Слід відмітити активну участь наших архітекторів-науковців та практиків в роботі Вінницької обласної організації НСАУ. Також підтримуємо творчі зв'язки з керівництвом архітектурних підрозділів міста та області. Особливо це стосується спільних проблем, пов'язаних зі

збереженням історичних пам'яток архітектури. Наукові роботи, захищені у НУ «Львівська політехніка» нашими аспірантами, також присвячені проблемам дослідження та охорони пам'яток народної та професійної архітектури. Так, у власній дисертаційній роботі було досліджено особливості архітектури сільського житла Східного Поділля. Наголошено, що вона має в собі як загальноукраїнські, так і регіональні подільські риси. Вони об'єднують спільність народної архітектури різних етнічних районів України в одне ціле. Було досліджено понад 170 сіл Вінницької області, виконана велика кількість фотофіксацій, ескізів, замальовок та пояснювальних записок. Проте малодослідженими є промислові й громадські будівлі, сакральна архітектура та інші архітектурні об'єкти. Дослідження таких будівель та споруд могло б стати новим науковим напрямом. У перспективі до цієї наукової роботи можна залучити талановиту молодь, що, безперечно, з'явиться з відкриттям нової архітектурної спеціальності у 2023 році.

Викладання архітектури в навчальному закладі має свої особливості в порівнянні з технічними дисциплінами. Їх специфіка полягає в тому, що майбутні фахівці – архітектори та будівельники мають враховувати національні традиції в нових будівлях, забезпечувати збереження історичних архітектурних пам'яток у нашому регіоні. Створення нової спеціальності 1202 «Архітектура» покладає велику відповідальність на якість підготовки молодих фахівців, що працюватимуть в подільському регіоні. На сьогодні керівництвом факультету та університету ведеться інтенсивна робота з організації нової спеціальності 1202, створенні матеріальної бази та підбору кадрів.

Слід відмітити факт того, що кілька випускників нашого факультету, отримавши дипломи магістрів будівництва, продовжили навчання в кращих архітектурних університетах України та отримали ступінь магістрів архітектури. Зараз вони з успіхом працюють архітекторами та керівниками проектних фірм у м. Вінниці. Серед керівників проектних організацій слід відмітити Ю. М. Гніпата Д. В. Коровай. Першим помічником мера Вінниці сьогодні працює також наш випускник А. М. Очеретний. Це є свідченням високого рівня професійної освіти на факультеті.

У період 2020-2022 рр. за сумісництвом працював доцентом Хмельницького національного університету. Керівництвом університету був запрошений для організації спеціальності 1202 «Архітектура» в якості гаранта. Спеціальність успішно пройшла акредитацію.

Серед науковців факультету будівництва, цивільної та екологічної інженерії ВНТУ переважна більшість в минулому наші випускники, що захистили дисертації недавно та проявили себе з кращої сторони, як науковці та педагоги. Це свідчить про надійну та якісну зміну

поколінню вчених, що засновували наш факультет в далекі 70-ті роки минулого століття. На факультеті виникли наукові напрями (школи) – проектування фундаментів, будівельні матеріали та вироби, технологія будівельного виробництва, архітектура. Це надія на високий рівень підготовки інженерних кадрів в майбутньому.

Науково-педагогічну роботу також поєдную з громадською діяльністю. З 2001 року є членом Національної спілки архітекторів України (НСАУ) та Спілки урбаністів України. Довгий час був членом Вінницької обласної організації НСАУ. У 2009 році обраний членом-кореспондентом Академії будівництва України. Також був офіційним опонентом при захисті кандидатських дисертацій у Національному університеті «Львівська політехніка». Наразі є членом редакційної колегії міжнародного науково-технічного журналу «Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві».

Архітектурно-проектна діяльність

Поряд з науково-педагогічною діяльністю з успіхом займався реальним архітектурним проектуванням. Маючи державний сертифікат на вид діяльності «архітектурне проектування» мною було запроєктовано та побудовано значну кількість (понад 60) будинків житлового, громадського та сакрального призначення. Ця діяльність значною мірою допомогла при викладанні дисциплін архітектурного циклу, сприяла покращенню процесу навчання, підвищенню ефективності сприйняття матеріалу та зближенню теорії з практикою. На лекціях і практичних заняттях студенти мають можливість ознайомитися з моїми авторськими архітектурними креслениками та фотоматеріалами, що ілюструють збудовані котеджі, церкви та інші об'єкти. У такий спосіб вони можуть відчутти творчий процес від архітектурного проектування до реальної будівлі. Процес реального архітектурного проектування реалізовувався через ліцензовану ТОВ фірму «АРХІТЕКТОН». Замовлення на проектну документацію робили приватні особи, підприємці та релігійні громади. Практично всі проекти були реалізовані.

Процес архітектурного проектування є досить складним. Завдання проектувальника знайти «золоту середину» між побажаннями замовника, нормативними вимогами та професійним «баченням» архітектора. Більшість проектів були виконані на замовлення приватних осіб і, в основному, на житлові будинки садибного типу. Деякі проекти були створені для замовників, що проживають в місті Стокгольм (Швеція) та в Одеській області. Переважна ж більшість архітектурних проектів створені для житлових масивів, що виділені для приватної забудови в межах міста Вінниці (р-н Вінницького національного аграрного університету),

р-ни Якушинецької та Зарванецької громад, села Пирогово та Старого міста. Релігійні споруди запроектовані для містечка Богородчани Івано-Франківської області та для села Мізяківські хутори Вінницької області. Збудовані храми на Хуторі Шевченка у м. Вінниці та при в'їзді в село Пирогово. Запроектовані також будівлі торговельних закладів житлового району «Вишенька». Таким чином географія місць будівництва авторських архітектурних об'єктів досить широка.

Серед моїх замовників проектів десятки людей різних спеціальностей та віку. Всі їх об'єднує бажання збудувати будівлю зручну, красиву, сучасну та, по можливості, недорого. Тому мої проекти різні за архітектурою, об'ємом, стилістикою та оздобленням. Власне на архітектуру будь-якої будівлі впливають багато чинників. Вони повинні бути об'єднані в одне ціле і слугувати створенню якісної архітектури. Завдання архітектора – створити таке середовище, яке задовольняло б цілий комплекс вимог: функціональних, естетичних, містобудівних, технічних, економічних, екологічних тощо.

Проектна документація створюється на рівні так званого ескізу намірів куди входить значна кількість проектних матеріалів, які дозволяють виконувати будівельні роботи. До початку проектування потрібно отримати топографічні зйомки місцевості в масштабах 1:500 та 1:2000, виконані геодезичною службою відділу архітектури міськвиконкому та документи на право володіння земельною ділянкою. Ескізний проект починається з розміщення плями забудови на зйомках місцевості з прив'язкою до меж ділянки. Далі узгоджуються наміри забудовника з нормативними вимогами та з порадами архітектора. В подальшому виконуються інженерні та архітектурні кресленики, регламентовані архітектурним відділом міськвиконкому. Створена документація рівня «ескіз намірів» дозволяє зводити будівлю без додаткових графічних проектних матеріалів. Додатково вимагаються гідрогеологічні дослідження ділянки забудови для проектування фундаментів, створені спеціалізованою організацією. Обов'язково додається пояснювальна записка у якій додатково описується інформація про майбутню будівлю. Подаються також копії графічних проектних матеріалів, за якими були зведені будівлі. До розповіді додаються також світлини збудованих об'єктів за даними проектами.

В подальшому проектна документація узгоджується головним архітектором району чи міста. Це дає можливість приступати до реалізації проектних матеріалів. По закінченню будівництва здійснюється прийомка будівлі державною комісією, на що виконується акт передачі будинку в експлуатацію.

Процес архітектурного проектування є досить складним та різнобічним. Так, при проектуванні православної церкви на Хуторі Шев-

ченка настоятель Володимир Яковина просив збудувати її в так званому «козацькому» стилі. З історії України відомо, що у визначений період козаки будували церкви, які несли в собі ознаки стилю «українського бароко», що побутував в 17-18 століттях на теренах нашої держави. Наскільки це вдалось мені та будівельникам – розсудить історія. Та це визвало недобру реакцію священників, що відносяться до УПЦ МП, які завжди недобре відносились до всього українського. Факт несприйняття архітектури церкви (Храм Святителя Тихона) відбувся при її освяченні.

Архітектурне проектування церков вимагає дотримання канонічних вимог до обсягово-планувальних вирішень. Ці вимоги дотримані при проектуванні церкви в селі Мізяківські Хутори, яка, на жаль, ще не збудована. Та існує архітектурне узгодження. Будівництву церкви завадив, як завжди, брак коштів релігійної громади. Запроектований та, на жаль, не збудований греко-католицький собор в містечку Богородчани Івано-Франківської області. Причина – та ж. На виділеному місці збудована церква значно менших масштабів. Інколи приходилось виправляти недоліки церковних будівель, що зводились за проектами некваліфікованих фахівців (власне не архітекторами). Так сталось при будівництві церкви «Покрова Пресвятої Богородиці» поряд з музеєм М. І. Пирогова. Довелось переробляти Центральний купол та дзвіницю. Зрозуміло, що такі домінуючі будівлі, як церкви, костели та інші сакральні об'єкти мають проектуватися фахівцями-архітекторами і зводитися кваліфікованими будівельниками.

Спадковість поколінь

Вартий уваги такий факт, як династія поколінь, що відбувається у моїй родині. Шлях архітектурної діяльності продовжила моя донька – Наталія, яка має архітектурну освіту (магістр архітектури), закінчивши Київський національний університет будівництва і архітектури. Сьогодні вона очолює відділення «Архітектура та містобудування. Дизайн середовища» у Вінницькому фаховому коледжі будівництва, архітектури та дизайну. Раніше вона працювала головним архітектором в одній із вінницьких проектних організацій. Архітектурна практика допомагає їй проводити заняття в коледжі на високому рівні. Архітектурну освіту отримала також моя онука Ліза. Зараз вона навчається в одному з кращих вишів м. Львова, здобуваючи ступінь магістра психології. Архітектурою захоплюється й молодша онучка Соломія. Я пишаюся своїм продовженням, донькою Наталією та онуками – Максимом, Лізою, Тимуром та Соломією.

В. В. Смоляк

Основні віхи біографії

- 25 травня 1948 року – народився в селі Тихомель Білогірського району Хмельницької області
- 1955-1966 – навчався у Великодедеркальській середній школі Шумського району Тернопільської області
- 1966-1967 – працював шофером Великодедеркальського відділення «Сільгосптехніка»
- 1967-1972 – студент архітектурного факультету Львівського політехнічного інституту
- 1972-1975 – викладач Вінницького будівельного технікуму
- 1975-1976 – викладач Вінницького технікуму залізничного транспорту
- 1976-1987 – старший викладач кафедри промислового та цивільного будівництва Вінницького політехнічного інституту (ВПІ)
- 1988-1989 – старший викладач кафедри будівельних конструкцій і архітектури ВПІ
- 1990-1994 – старший викладач кафедри архітектури та інженерного забезпечення будівництва ВПІ
- 1995-2002 – старший викладач кафедри графіки та архітектури Вінницького державного технічного університету
- 2001 – член Національної спілки архітекторів України
- 2001 – член Спілки урбаністів України
- 2003-2010 – старший викладач кафедри містобудування і архітектури Вінницького національного технічного університету (ВНТУ)
- 2006 – науковий співробітник науково-дослідної частини ВНТУ
- 2008 – захист кандидатської дисертації «Формування народного житлового будівництва Східного Поділля в XX столітті» зі спеціальності «Теорія архітектури, реставрація пам'яток архітектури»
- 2009 – присуджено науковий ступінь кандидата архітектури

- 2009 – Supplement to diploma ДК № 052877 (comparable to the academic degree of Doctor of Philosophy, Ph. D.)
- 2009 – обрано членом-кореспондентом Академії будівництва України
- 2009 – нагороджено Почесною грамотою Вінницької обласної державної адміністрації та обласної ради за сумлінну працю, вагомий особистий внесок у розвиток архітектурної діяльності в області, високий професіоналізм та з нагоди Дня архітектури
- 2010-2016 – доцент кафедри містобудування і архітектури ВНТУ
- 2012 – присвоєно вчене звання доцента
- 2013 – нагороджено Почесною грамотою Вінницької обласної державної адміністрації та обласної ради за сумлінну працю та особистий внесок у розвиток архітектури області
- 2016 – за значний внесок у наукові досягнення Вінницького національного технічного університету та з нагоди Дня науки нагороджено Грамотою
- 2016-2020 – доцент кафедри будівництва, міського господарства та архітектури ВНТУ
- 2019 – нагороджено Грамотою Вінницького національного технічного університету за сумлінне виконання обов'язків та успіхи у науковій роботі
- 2019 – за вагомий внесок у розвиток факультету та плідну багаторічну науково-педагогічну діяльність, організацію навчально-виховної і науково-методичної роботи та з нагоди 45-річчя факультету будівництва, теплоенергетики та газопостачання нагороджено Грамотою ВНТУ
- 2020 – за високий професійний рівень, підготовку наукових кадрів, створення нової архітектурної школи на факультеті та з нагоди святкування 60-річчя Вінницького національного технічного університету нагороджено Грамотою факультету будівництва, теплоенергетики та газопостачання (нині – факультет будівництва, цивільної та екологічної інженерії)

- 2020-2022 – доцент кафедри архітектури та містобудування Хмельницького національного університету
- 2020-2021 – курси підвищення кваліфікації «Методи удосконалення архітектурних об'єктів», ТОВ Земельно-аграрний центр «КАРАТ» (м. Хмельницький)
- 2021 – курси підвищення кваліфікації «Modern Methods of Graphic Design», UTP University of Science and Technology, Faculty of Mechanical Engineering (Bydgoszcz, Poland)
- 2021 – Подяка Могилів-Подільського монтажно-економічного фахового коледжу за багаторічний досвід, високий професіоналізм та принципову роботу, забезпечення всім учасникам конкурсу чесних та прозорих умов оцінювання у складі журі відкритого Міжнародного архітектурного конкурсу творчих робіт «Будинок твоєї мрії. Архітектура і дизайн»
- 2022 – до сьогодні – доцент кафедри будівництва, міського господарства та архітектури Вінницького національного технічного університету

Слово про колегу, науковця, педагога



Кафедра будівництва, міського господарства та архітектури щиро вітає ЮВІЛЯРА!

Шановний Володимире Вікторовичу!

Ювілей – це не просто свято, це здобутки всіх років життя! Від всього серця бажаємо Вам здоров'я, щастя, добробуту і благополуччя, натхнення на нові наукові і творчі здобутки, невичерпної життєвої енергії та побільше талановитих учнів.

Ми знаємо Вас як яскраву, неординарну особистість, висококваліфікованого керівника, науковця, який по праву може пишатися духовним та інтелектуальним потенціалом, успіхами та досягненнями. Найвищий професіоналізм, талант, безмежна відданість справі, працьовитість і наполегливість у досягненні поставлених цілей дали змогу Вам досягти значних успіхів у Вашій діяльності, здобути шану і повагу серед колег та студентства.

*Нехай душа ніколи не старіє,
На білій скатертині будуть хліб і сіль,
Своїм теплом хай завжди сонце гріє,
Слова подяки лунуть звідусіль.*

*В житті нехай все буде, що потрібно,
Без чого не складається життя:
Любов, здоров'я, щастя, дружба
Та вічно молода душа.*

*З повагою
колектив кафедри будівництва,
міського господарства та архітектури*

ТАЛАНОВИТОМУ АРХІТЕКТОРУ ТА МУДРОМУ НАСТАВНИКУ

*Н*аш курс випускався на зламі епох – 1991-й рік, ПЦБ-86(84). Перші паростки національної ідентичності. Хотілося не просто знань, вмінь та навичок. Юні душі та мізки прагнули правди, обґрунтованої візії майбутнього, розуміння тих буремних подій, які вже вирували навколо.

Володимир Вікторович, викладач «Архітектури» – завжди організований, дисциплінований та суворий, нещадний до інфантильності та безхребетності, елегантний і самобутній, як сама Архітектура, патріотичний, мов сам Степан Андрійович.

Ви запалювали нас до інженерного мистецтва власними глибокими знаннями і повною педагогічною викладкою на лекціях та практичних заняттях. Ваш світогляд, як похідна від «львівської освітньої парадигми», був ексклюзивним, оригінальним, наповнений магнетизмом для тих, хто прагнув реалізуватися і як спеціаліст, і як особистість. Ви вчили нас бути цілеспрямованими і багатогранними, самокритичними, але не займатися самоїдством, непримиренними до малодушності, наставляли залишати ся благородними за будь-яких обставин.

В багатьох будівлях та спорудах Вінниччини й інших регіонів України, в багатьох новобудовах за кордоном є частинка Вашої палкої душі, яку, як часточку Вифлеємського вогню, студенти нашого університету розповсюдили світом, завдяки здобутим знанням, вмінням та набутим внутрішнім цінностям.

Ваші проекти та досягнення крайнього десятиліття, як-то започаткування першої архітектурної наукової школи у Вінниці і підготовка двох докторів філософії архітектури, участь у відкритті спеціальності «Архітектура» у Вінницькому національному технічному університеті – вражають. Ви – Світоч духовності та практичності одночасно; таким, вочевидь, і має бути природжений Архітектор-наставник.

Дякуємо Вам, що плекали з нас не лише інженерів-будівельників, а справжніх зодчих.

Нехай Бог береже Ваш світлий розум та невичерпну енергію. Наснаги Вам та молодецького драйву. Нехай щастить у всіх майбутніх починаннях. Здоров'я та Добробуту, Гармонії та архітектурно-мистецького Осяяння, Радості на довгому віку!

З повагою

Леонід Несен від імені славного курсу – ПЦБ-86(84)

PS: Окрема дяка та повага за індивідуальні проекти будників, які Ви розробляли для багатьох співробітників нашого університету, за той життєвий простір (будиночок), який Ви альтруїстично запроєктували особисто для мене (моєї сім'ї). Він неперевершено комфортний – краще місце на Землі

ВИКЛАДАЧ ТА АРХІТЕКТОР З ВЕЛИКОЇ ЛІТЕРИ

З гарним 75-літнім ювілеєм вітаємо нашого наукового керівника Володимира Вікторовича Смоляка!

Бути хорошим науковим керівником дисертаційної роботи дано не кожному, але нам неймовірно пощастило. Адже, протягом складних та насичених 6 років навчання у аспірантурі Володимир Вікторович з мудрістю та терпінням підтримував нас на кожному кроці наукових досягнень.

Справжній талант – бути професіоналом архітектурної справи, прекрасним викладачем та архітектором з великої літери – і Володимир Вікторович такий талант має.

Шановний, Володимире Вікторовичу, прийміть щирі привітання та дозвольте подякувати Вам за мудрість, справедливість, досвід та компетентність. Зичимо завжди залишатися таким же уважним, життєрадісним, креативним та цілеспрямованим. Нехай ваша непроста робота приносить тільки радість та прибуток, нехай вдома буде гармонія та добробут, нехай здійсняться всі бажання.

Нехай Ваше життя надихає до нових подвигів у роботі, а робота стимулює до добробуту і комфорту у Вашому будинку.

*З повагою
ваші аспірантки та колеги
Оксана Хороша та Альона Субін-Кожезнікова*

БАТЬКІВСЬКИМИ СТЕЖКАМИ

До всього, що оточує сучасну людину, торкнулась рука архітектора. Правильно організовані міські території, привабливі та комфортні оселі, гарно, зі смаком оформлені приміщення, зручно запроектовані простори.

До складної та надзвичайно красивої творчої професії я прийшла батьківськими стежками. І хоча здобували професію в різних навчальних закладах (Володимир Вікторович – у Львівській політехніці, я – у КНУБА), але однаково присвятили своє життя мистецтву архітектури.

Маю з татом багато спільного. Найперше – вміння «читати місто» та відчувати його архітектуру, звертати увагу на ті деталі, які могли б бути непоміченими. Готика, бароко, класицизм, ренесанс і еkleктика. Самого лише погляду на архітектуру міста для нас достатньо, щоб зрозуміти, як воно формувалося, які епохи на нього впливали. Відносини «місто-архітектор» – особливі. Здається, місто розкриває нам свої таємниці.

Також нас об'єднує особливе ставлення та повага до талановитих людей, які майстерно малюють, проєктують, створюють макети. Не перестає захоплювати татова архітектурна графіка – відточене роками вміння «оживити» лінію, «вдихнути життя» в креслення.

У нас з татом є особливе улюблене місто – Львів. Це місто натхнення, перебування в якому надає потужних імпульсів для подальшого розвитку, де таланти та генії за образами своїх фантазій створили дивовижні форми з каменю, цегли і вапняку, надаючи матеріального змісту ідеям гармонії і краси... Львів – місто, яке сформувало Володимира Вікторовича як фахівця, місто його молодості.

І наостанок про те, що об'єднало нас на десятиліття. Моя сім'я мешкає в будинку, запроектованому моїм татом. Найкраще, що може зробити батько для дитини...

Мій тато, мій наставнику! Бажаю цікавих ідей та їх здійснення, нехай твоя фантазія і відточена майстерність втілюються в життя!

*З любов'ю та повагою
донька Наталія Козинюк*

ПРОФЕСІОНАЛ СВОЄЇ СПРАВИ

Шановний Володимире Вікторовичу!

Колектив науково-технічної бібліотеки сердечно вітає Вас із Ювілеєм! Ви – талановитий архітектор, педагог, який щедро дарує свій талант молодому поколінню. Ваша плідна науково-педагогічна діяльність, високий професіоналізм і принциповість викликають глибоку повагу. Ви – яскрава особистість, джерело наснаги та оптимізму. Учні й колеги захоплюються Вашою здатністю бачити перспективи та їх досягати, вмінням розуміти людей, помічати в кожному індивідуальність та позитивні якості й сприяти їх розвитку.

Зичимо Вам реалізації всіх проєктів та задумів. Нехай у Ваших освітянських справах завжди буде підтримка однодумців, а життєвий та професійний шлях наповниться новими злетами та досягненнями. Бажаємо Вам міцного здоров'я, щастя, благополуччя, невичерпної життєвої енергії, розумних і вдячних учнів та творчих успіхів під мирним небом незалежної України!

*З повагою
колектив НТБ ВНТУ*



Віктор Агафонович та Олена Семенівна – батьки Володимира Смоляка, 1950 р.



Володимир – учень
Великодедеркальської середньої школи,
1965 р.



Віктор Агафонович, педагог, ст. л-нт,
учасник Другої світової війни,
нагороджений орденами та медалями,
1990 р.



З одногрупниками під час навчання у Львівському політехнічному інституті (ЛПІ), 1970-1971 рр.



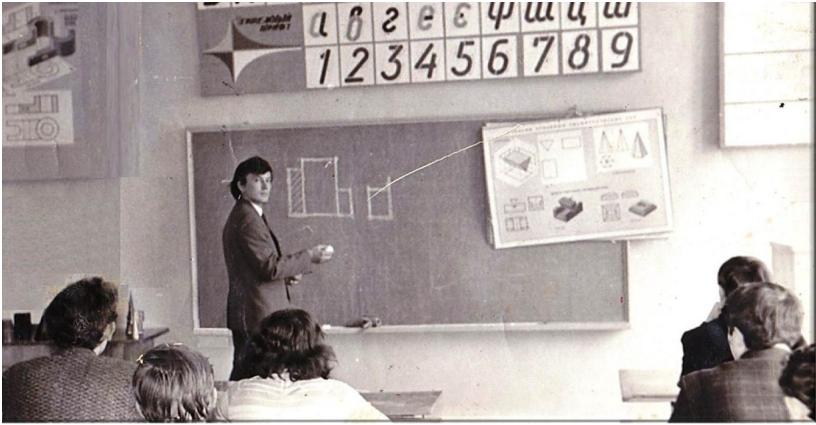
Володимир Смоляк – випускник ЛПІ, 1972 р.



Зустріч випускників ЛПІ 1972 року.
В. В. Смоляк – перший праворуч, 2012 р.



Бія Alma mater, 2020 р.



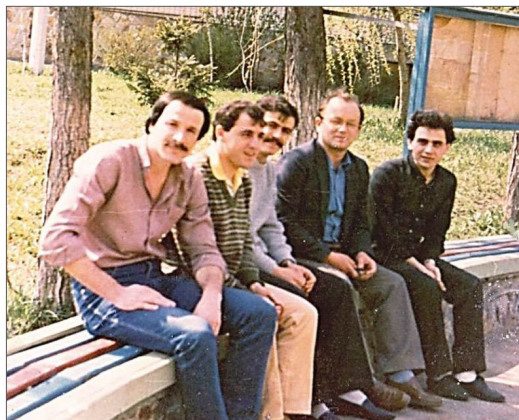
Початок викладацької діяльності. Вінницький будівельний технікум, 1972 р.



Перші роки у ВПІ. Ст. викладач В. В. Смоляк за обговоренням курсових проєктів, 1976 р.



З доповіддю на науковій конференції. ВПІ, 2001 р.



Володимир Смоляк (другий праворуч)
зі студентами-іноземцями. ВПІ, 1987 р.



Доцент В. В. Смоляк (ліворуч) з колегами. ВНТУ, 2009 р.



Доценти В. В. Смоляк (перший ліворуч у верхньому ряду)
та А. М. Власенко (у нижньому ряду) зі студентами. ВНТУ, 2012 р.



Колектив кафедри будівництва, міського господарства та архітектури ВНТУ, 2016 р.



Фото на згадку. Викладачі ФБТЕГП зі студентами ВНТУ.
Доц. Смоляк – п'ятий праворуч. 2017 р.



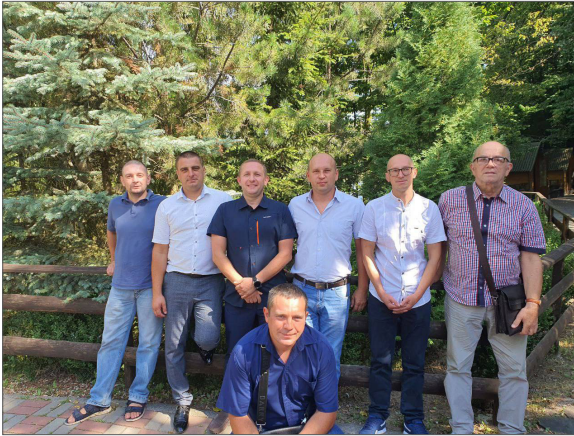
В.В. Смоляк під час обговорення та визначення переможців відкритого університетського конкурсу «Модернізація фасадів і благоустрою території ВНТУ». Травень, 2017 р.



Метри будівельної справи у ВНТУ. На фото: зліва направо проф. М. Ф. Друкований, доц. В. В. Смоляк, проф. І. Н. Дудар, доц. А. М. Власенко



«Архітектурна професура» України в гостях у вінничан.
Зліва направо:
доц. В. В. Ніколаєнко,
проф. В. А. Ніколаєнко,
доц. Л. Б. Гнесь,
проф. І. П. Гнесь,
доц. В. В. Смоляк,
проф. Ю. Р. Диба,
м. Вінниця, 2020 р.



Володимир Вікторович
(праворуч) з випускниками
будівельного факультету,
м. Вінниця



Дружба довжиною в пів століття.
Прогулянка з одногрупником Б. І. Кашуком
вуличками Львова, 2018 р.



Новоспечені кандидати архітектури О. Хороша та А. Субін-Кожевникова
зі своїм наставником доц. В. В. Смоляком. ВНТУ, 2021р.

РОДИНА АРХІТЕКТОРА СМОЛЯКА

Судячи з дитячих уподобань онучки Соломії, династія архітекторів буде мати продовження, 2016 р.

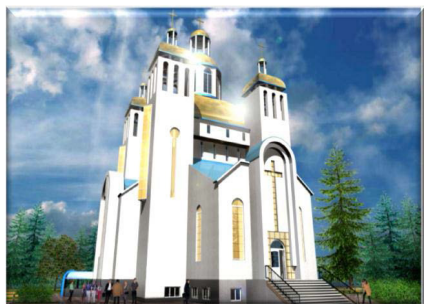


Донька Володимира Вікторовича – Наталія Козинюк, завідувачка відділення «Архітектура та містобудування. Дизайн середовища» у Вінницькому фаховому коледжі будівництва, архітектури та дизайну



З найдорожчими: онуки Максим та Тимур, онучки Єлизавета та Соломія, 2018 р.

Основні архітектурні проекти В. В. Смоляка



Греко-католицький собор,
Івано-Франківська область,
смт Богородчани (проект)



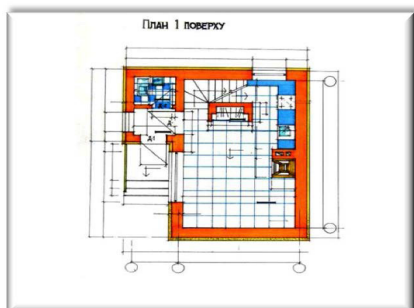
Церква релігійної громади
«Парафія Різдва Пресвятої
Богородиці»,
с. Мізяківські хутори (проект)



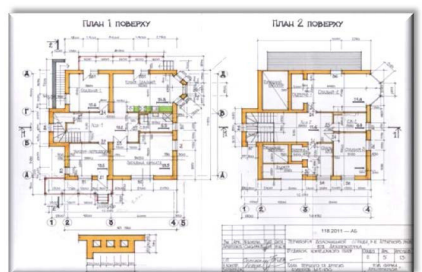
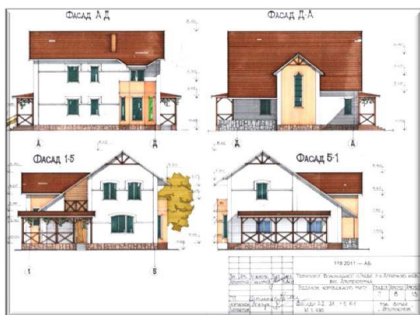
Храм Святителя Тихона,
м. Вінниця, Хутір Шевченка,
вул. Марка Вовчка



Храм Покрова Пресвятої
Богородиці, м. Вінниця,
вул. Пирогова



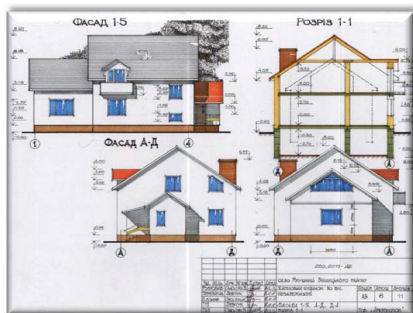
Житловий будинок у м. Вінниці,
вул. Саксаганського



Житловий будинок котеджного типу в м. Вінниці,
вул. Архітектурна



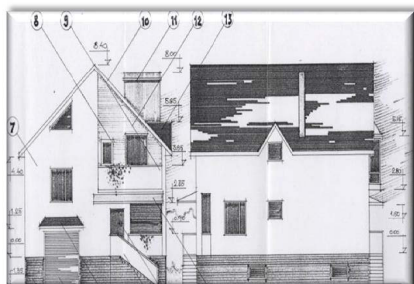
Житловий будинок у смт Вороновиця,
вул. Яблунева



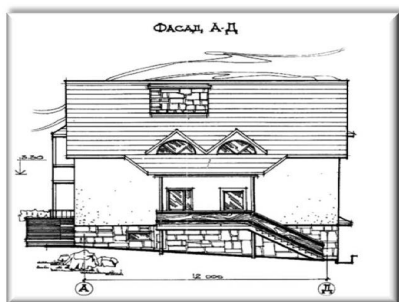
Житловий будинок у с. Якушинці,
вул. Незалежності



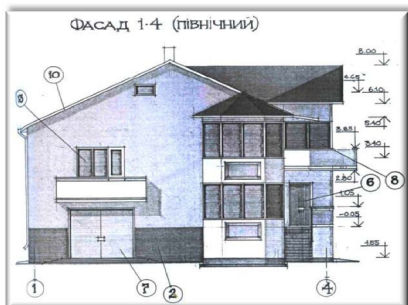
Проект житлового будинку в стилі кантрі,
м. Стокгольм (Швеція)



Житловий будинок у м. Вінниці, р-н Гніванського шосе,
пр-в. Інтелігентний



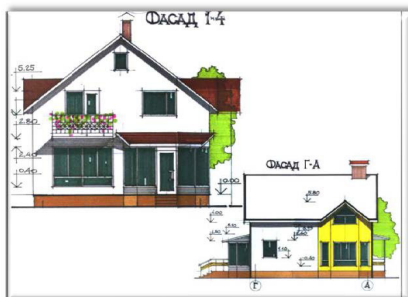
Житловий будинок у м. Вінниці,
вул. Князів Коріатовичів



Житловий будинок у с. Зарванці



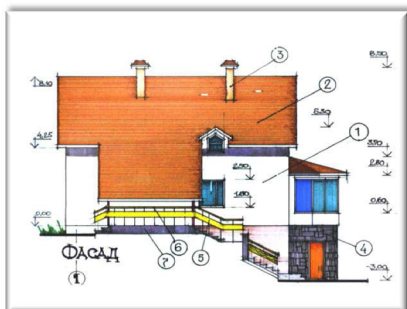
Житловий будинок у с. Зарванці,
вул. Чемпіонська



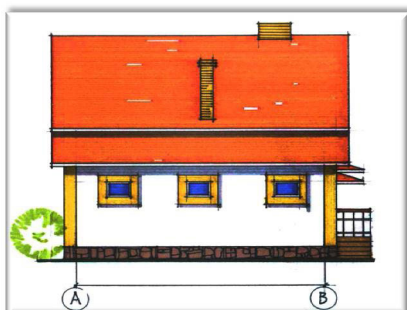
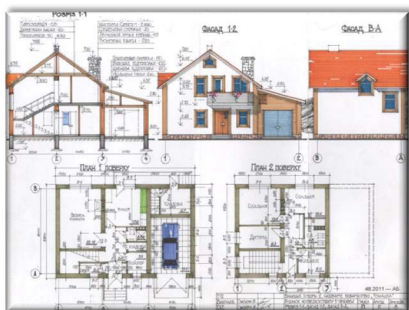
Житловий будинок у м. Вінниці,
м-р Пирогове



Житловий будинок у с. Зарванці



Житловий будинок у м. Вінниці,
вул. Братів Котенків



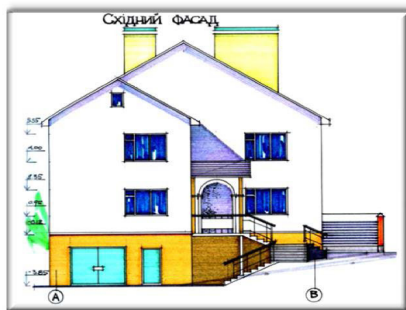
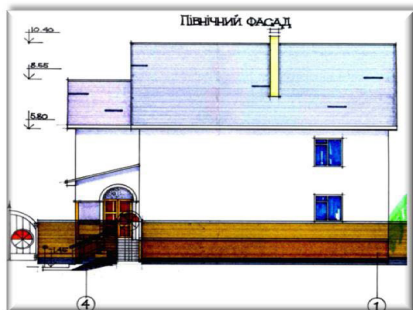
Житловий будинок котеджного типу
в с. Вінницькі Хутори-2



Житловий будинок котеджного типу
в с. Широка Гребля



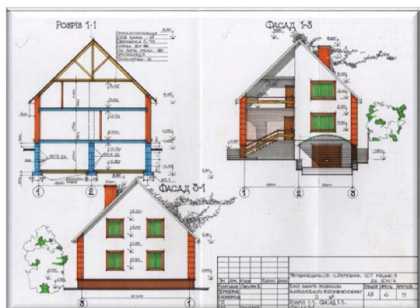
Житловий будинок у с. Зарванці



Житловий будинок у м. Вінниці,
вул. О. Кобилянської



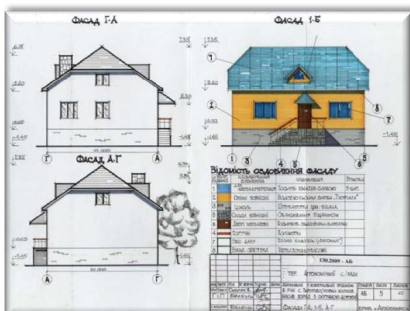
Житловий будинок у м. Вінниці
(Царське село)



Житловий будинок у с. Березина

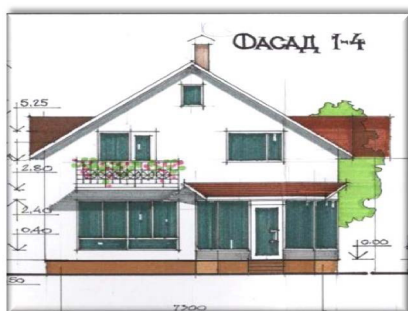
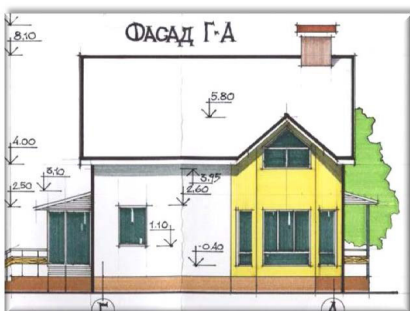


Житловий восьмикутний будинок у с. Великі Хутори,
вул. Шевченка

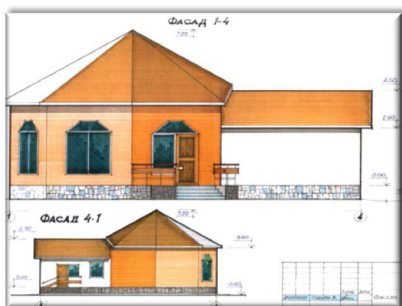


Житловий будинок у м. Вінниці,
м-р Пирогове

Житловий будинок з
напівмансардою, с. Агрономічне



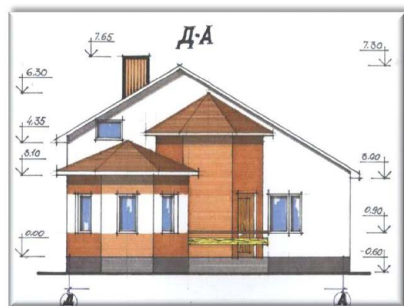
Житловий будинок у с. Агрономічне, вул. Дружби



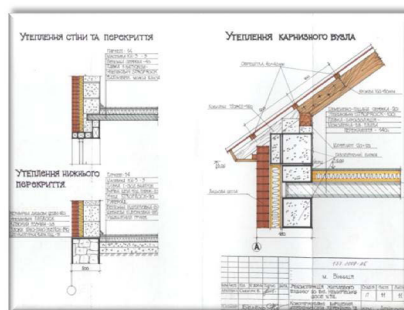
Кафе-шашлична в с. Степанівка



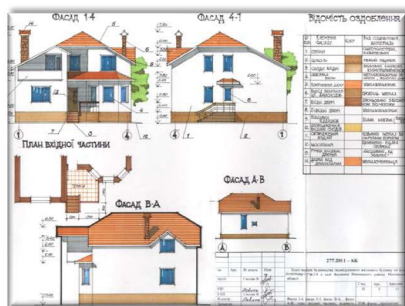
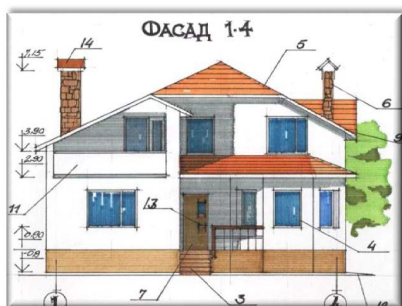
Конкурсний проект багатофункціонального будинку на розі просп. М. Коцюбинського та вул. Є. Пікуса



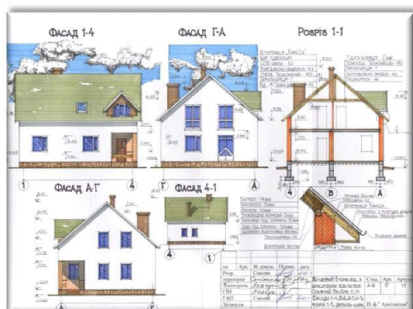
Житловий будинок з мансардним поверхом у смт Оратів, вул. Героїв Майдану



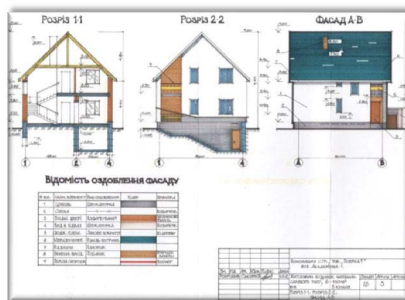
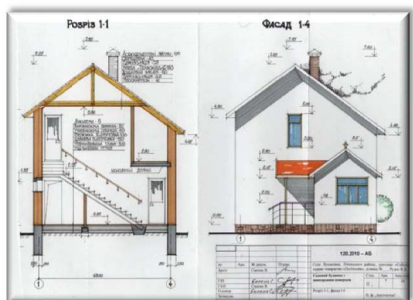
Реконструкція житлового будинку, вул. Немирівське шосе, 93



Житловий будинок у с. Якушинці,
вул. Інтернаціональна



Житловий будинок з мансардним поверхом
у с. Вінницькі Хутори, вул. Сонячна



Садовий будинок з мансардним
поверхом у с. Лукашівка,
садове т-во «Політехнік»

Житловий будинок
напівмансардного типу,
т-во «Поляна-1», вул. Академічна

Творчий доробок



Доробок вченого складають наукові праці, навчально-методичні видання, дисертаційні дослідження та проєкти, які є прикладом безмежної працездатності й розуміння важливості вивчення архітектурної спадщини нашого подільського краю. Володимир Вікторович Смоляк з радістю передає свої знання та практичний досвід молодому поколінню. Він виховав цілу плеяду архітекторів-практиків, які зараз плідно працюють в Україні та за її межами. На кафедрі будівництва, міського господарства та архітектури ВНТУ його учні продовжують розпочаті ним дослідження архітектури Вінниччини в своїх наукових роботах. Для них він став справжнім наставником та мудрим учителем. Під його керівництвом були написані й успішно захищені кандидатські дисертації. Поряд з науково-педагогічною діяльністю займається архітектурним проєктуванням. В. В. Смоляк є автором численних проєктів – сакральних споруд, громадських та житлових будівель – за якими побудована значна кількість архітектурних об'єктів.

КУЛЬТОВІ СПОРУДИ

Культові споруди – неоціненне надбання людства, без якого неможливо уявити собі світової культури. Складна і відповідальна місія – проєктування сакрального об'єкта, що базується на здобутках українського національного храмового будівництва, народних традиціях церковної архітектури, а також канонах та чинних нормах побудови храмів.

1. Греко-католицький собор, Івано-Франківська область, смт Богородчани : проєкт / розроб. В. В. Смоляк. – Вінниця, 2005. – кресл.
2. Церква релігійної громади «Парафія Різдва Пресвятої Богородиці», Вінницька область, с. Мізяківські хутори : проєкт / розроб. В. В. Смоляк. – Вінниця, 2018. – кресл.
3. Храм Покрова Пресвятої Богородиці, м. Вінниця, вулиця Пирогова, 157А : проєкт / розроб. В. В. Смоляк. – Вінниця, 2008. – кресл.
4. Храм Святителя Тихона, м. Вінниця, Хутір Шевченка, вулиця Марка Вовчка : проєкт / розроб. В. В. Смоляк. – Вінниця, 2013. – кресл.

ГРОМАДСЬКІ БУДІВЛІ

Особлива відповідальність при проєктуванні громадських будівель і споруд полягає в тому, що вони, зазвичай, є домінантами, акцентами, силуетами, що формують тканину міста. І, загалом, проєктування громадських об'єктів – поле діяльності професіоналів.

5. Аптека в м. Шаргород на вулиці Леніна (нині – Героїв Майдану), 15 : проєкт 27.2007 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2007. – кресл.
6. Кафе-шашлична в с. Степанівка Немирівського району на вулиці Соборній, 20А : проєкт / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2012. – кресл.
7. Магазин у м. Вінниці на вулиці Келецькій : проєкт / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2005. – кресл.

8. Магазин у с. Клетотині Шаргородського району : проєкт 268.АБ-2006 : чинний від 28.07.2006 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2006. – 9 с. : кресл.
9. Рекламний кіоск у м. Вінниці на проспекті Юності, 18 : проєкт / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2009. – кресл.

ЖИТЛОВІ БУДІВЛІ

Проектування житла з нинішнім направленням на унікальність та індивідуальність надає можливість архітектору експериментувати з формами, кольором, новими матеріалами. Сьогоднішнє сучасне житло орієнтується на людей з різним соціальним статусом, рівнем доходів, різного віку. Всі ці аспекти повинні бути враховані.

10. Багатофункціональний будинок на розі проспекту М. Коцюбинського та вулиці І. Папаніна (нині – Євгена Пікуса) в м. Вінниці : конкурсний проєкт / розроб. В. В. Смоляк. – Вінниця, 2003. – кресл.
11. Двоповерховий житловий будинок на вулиці Київській : проєкт 21403-0-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; Вінницяагропроєкт. – Вінниця, 2010. – кресл.
12. Добудова до житлового будинку в м. Вінниці, провулок Наскрізний, 53 : проєкт 264.2005-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2005. – кресл.
13. Житловий будинок з мансардним поверхом на вулиці Героїв Майдану в смт Оратів : проєкт : чинний від 15.03.2017 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2017. – кресл.
14. Житловий будинок з мансардним поверхом на вулиці Дружби, 17 у с. Агрономічне Вінницького району : проєкт 276.2011 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2011. – 12 с. : кресл.
15. Житловий будинок з мансардним поверхом на вулиці Чемпіонській у с. Зарванці : проєкт 23.2011-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2011. – 11 с. : кресл.
16. Житловий будинок з мансардним поверхом у м. Вінниці, вулиця Саксагансько-го, 5 : проєкт / розроб. В. В. Смоляк. – Вінниця, 2010. – кресл.
17. Житловий будинок з мансардним поверхом у м. Вінниці, Гніванське шосе : проєкт 143.2007-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2007. – кресл.
18. Житловий будинок з напівмансардою на вулиці Приозерній, 20 у с. Агрономічне Вінницького району : проєкт / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2015. – кресл.
19. Житловий будинок з поверхами в кількох рівнях у м. Вінниці, вулиця Квітнева : проєкт 85.2005 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2005. – кресл.
20. Житловий будинок котеджного типу в м. Вінниці, вулиця Тимошука, 33А (нині – Якова Гальчевського) : проєкт / розроб. В. В. Смоляк. – Вінниця, 2008. – кресл.
21. Житловий будинок котеджного типу з гаражем, с. Вінницькі Хутори-2, садове товариство «Ромашка» : проєкт 48.2011-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2011. – 8 с. : кресл.
22. Житловий будинок котеджного типу з поверхами в кількох рівнях з оранжереєю на новому житловому масиві в с. Якушинці : проєкт 247.2006 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2006. – кресл.

23. Житловий будинок котеджного типу на вулиці Архітектурній у м. Вінниці (р-н Вінницького національного аграрного університету) : проєкт 118.2011-АБ : чинний від 11.06.2011 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2011. – 13 с. : кресл.
24. Житловий будинок котеджного типу на вулиці Інтернаціональній, 2Б у с. Якушинці Вінницького району : проєкт 277.2011-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2011. – 11 с. : кресл.
25. Житловий будинок мансардного типу на вулиці Незалежності в с. Якушинці Вінницького району : проєкт 220.2011-АБ : чинний від 08.11.2011 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2011. – 11 с. : кресл.
26. Житловий будинок на вулиці Глінки (нині – Мирослава Скорика) у м. Вінниці : проєкт / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2003. – кресл.
27. Житловий будинок на вулиці О. Кобилянської у м. Вінниці : проєкт : чинний від 19.04.2006 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2006. – 11 с. : кресл.
28. Житловий будинок на вулиці Свердлова (нині – Князів Коріатовичів) у м. Вінниці : проєкт 334.2003-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2003. – 14 с. : кресл.
29. Житловий будинок на масиві в с. Зарванці : проєкт 179.2006-АБ : чинний від 01.06.2006 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2006. – 13 с. : кресл.
30. Житловий будинок напівмансардного типу на території Бохоницької сільської ради, товариство «Поляна-1», вулиця Академічна, 1 : проєкт : чинний від 11.11.2012 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2012. – 11 с. : кресл.
31. Житловий будинок у м. Вінниці, Гніванське шосе, провулок Інтелігентний, 43 : проєкт 381.2008-АБ : чинний від 20.08.2008 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2008. – 9 с. : кресл.
32. Житловий будинок у м. Вінниці на вулиці Данила Нечая : проєкт / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2002. – кресл.
33. Житловий будинок у м. Вінниці, провулок Кутузова (нині – Братів Котенків), 15 : проєкт : чинний від 25.07.2012 / розроб. В. В. Смоляк. – Вінниця, 2012. – 7 с. : кресл.
34. Житловий будинок у м. Вінниці, провулок Сучасний : проєкт 62.2011-АБ : чинний від 28.04.2011 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2011. – 25 с. : кресл.
35. Житловий будинок у м. Вінниці (Старе місто), вулиця 8-го березня (нині – Славетна) : проєкт 386.2007-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2007. – 9 с. : кресл.
36. Житловий будинок у с. Березина Вінницького району : проєкт / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2011. – кресл.
37. Житловий будинок у с. Зарванці Вінницького району : проєкт : чинний від 27.07.2005 / розроб.: В. В. Смоляк ; Вінницяагропроєкт. – Вінниця, 2005. – 9 с. : кресл.
38. Житловий будинок у стилі кантрі на масиві «Медик-3» : проєкт / розроб. В. В. Смоляк. – Вінниця, 2013. – кресл.

39. Житловий двоповерховий будинок у с. Зарванці : проєкт 403.2008-АБ : чинний від 03.09.2008 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2008. – 10 с. : кресл.
40. Житловий 9-ти кімнатний будинок котеджного типу в с. Широка Гребля : проєкт 133.2010-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2010. – 12 с. : кресл.
41. Житловий одноповерховий будинок в районі с. Пирогове (новий житловий масив) на території Агрономічної сільради : проєкт 130.2009-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2009. – 10 с. : кресл.
42. Житловий 5-ти кімнатний будинок з мансардним поверхом на вулиці Сонячній у с. Вінницькі Хутори : проєкт : чинний від 04.05.2011 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2011. – 11 с. : кресл.
43. Житловий 7-ми кімнатний будинок котеджного типу з поверхами в 6-ти рівнях, Агрономічна сільрада, садівничий масив «Молодіжний», ділянка № 65 : проєкт : чинний від 28.01.2010 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2010. – 10 с. : кресл.
44. Житловий 4-х кімнатний будинок котеджного типу з оранжереєю на мансарді в с. Вінницькі Хутори, вулиця Шевченка, 45А : проєкт 25.2010-АБ : чинний від 19.03.2010 / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2010. – 11 с. : кресл.
45. Реконструкція житлового будинку на вулиці Немирівське шосе, 93 : проєкт 137.2009-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2011. – 11 с. : кресл.
46. Садовий будинок з мансардним поверхом у с. Лукашівка Літинського району, урочище «Соболі», садове товариство «Політехнік» : проєкт 120.2010-АБ / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2010. – 10 с. : кресл.
47. Садовий будинок на дачному масиві «Медик-3» : проєкт / розроб.: В. В. Смоляк ; ТОВ фірма «Архітектон». – Вінниця, 2019. – кресл.

Наукові праці

МОНОГРАФІЇ

48. Народне зодчество на Вінниччині : монографія / В. В. Смоляк, О. І. Хороша, А. С. Субін-Кожевнікова, Н. В. Козинюк. – Вінниця : Універсум-Вінниця, 2020. – 136 с. : іл.



Розглянуто формування архітектури народного зодчества на Вінниччині. Досліджено вплив соціально-економічних, політичних, природно-кліматичних чинників, що відіграли значну роль у розвитку сільського житла регіону. Виявлено характерні тенденції в плануванні, конструкціях, оздобленні, а також у вирішенні садиби селянського житла Вінниччини.

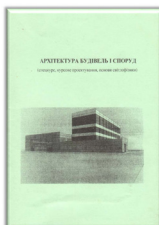
49. Розвиток народного житла на Східному Поділлі в період кінця XIX – середини XX ст. : монографія / В. В. Смоляк, О. Е. Тимошенко ; Вінниц. нац. техн. ун-т. – Вінниця : ВНТУ, 2011. – 112 с. – ISBN 978-966-641-398-0.



Розглянуто питання формування архітектури народного житла на Вінниччині та Хмельниччині (Східне Поділля) наприкінці XIX – середині XX ст. Визначено вплив соціально-економічних, політичних, природно-кліматичних чинників та їх значну роль у розвитку сільського житла даного регіону. Висвітлено тенденції в плануванні, конструкціях, оздобленні та вирішенні садиби.

НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ

50. Архітектура будівель і споруд : (спецкурс, курсове проектування, основи світлофізики) : навчальний посібник / В. В. Смоляк, В. П. Очеретний, В. П. Ковальський, Н. В. Козинюк ; Вінниц. нац. техн. ун-т. – Вінниця : ВНТУ, 2011. – 84 с.



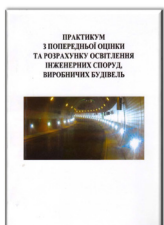
Розглянуті основні положення проектування промислових будівель та їх адміністративно-допоміжних приміщень. Надаються рекомендації щодо виконання курсового проєкту з дисципліни «Архітектура будівель і споруд. Спецкурс».

51. Архітектура виробничих будівель. Багатоповерхові каркасні будинки : навчальний посібник / В. В. Смоляк, В. П. Ковальський, Н. В. Козинюк, М. С. Лемешев, О. В. Березюк ; Вінниц. нац. техн. ун-т. – Вінниця : ВНТУ, 2019. – 76 с.



Розглянуті конструктивні особливості промислових каркасних багатоповерхових будівель. Висвітлені основні положення уніфікації та типізації таких об'єктів, прив'язки конструктивних елементів. Надаються рекомендації щодо проєктування окремих вузлів та деталей.

52. Практикум з попередньої оцінки та розрахунку освітлення інженерних споруд, виробничих будівель / В. В. Смоляк, М. С. Лемешев, О. В. Березюк, В. П. Ковальський ; Вінниц. нац. техн. ун-т. – Вінниця : ВНТУ, 2020. – 81 с.



Розглянуто питання вибору норм освітлення приміщень будівель виробничих підприємств, визначення еквівалентного розміру протяжних об'єктів розрізнення, визначення зони яскравості тунелю в денному режимі освітлення. Наведено порядок розрахунку річних експлуатаційних витрат освітлювальних установок проїзної частини та розрахунку природного освітлення на стадії ескізного проєктування.

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНІ ВИДАННЯ

53. Архітектурні конструкції. Житловий малоповерховий будинок : методичні вказівки до виконання курсового проєкту з дисципліни студентами спеціальності 191 «Архітектура та містобудування» / уклад.: В. В. Смоляк, Н. В. Козинюк, О. А. Дорофєєв, Н. С. Машовець. – Хмельницький : ХНУ, 2021. – 43 с.
54. Будівельна фізика. Розрахунок природного освітлення : методичні вказівки до виконання індивідуального завдання студентами освітнього рівня бакалавр спеціальності 191 «Архітектура та містобудування» / уклад.: В. В. Смоляк, О. В. Багрій. – Хмельницький : ХНУ, 2021. – 36 с.
55. Методические указания к выполнению дипломного проекта по специальности 1202 «Промышленное и гражданское строительство» / сост.: В. В. Смоляк, В. Д. Борисенко. – Винница : ВПИ, 1981.
56. Методические указания к выполнению дипломного проекта с элементами НИРС для специальности 1202 (ПГС), спецчасти «Железобетонные конструкции», «Освоения и фундаменты» / сост. В. В. Смоляк. – Винница : ВПИ, 1979. – 19 с.
57. Методические указания к курсовому проекту № 2 по архитектуре гражданских зданий из крупноразмерных элементов для студентов всех форм обучения специальности «Промышленное и гражданское строительство» / сост.: В. В. Смоляк, О. Н. Смоляк, Г. С. Попова. – Винница : ВПИ, 1989. – 52 с.
58. Методические указания к курсовому проекту № 2 по архитектуре гражданских зданий из крупноразмерных элементов для студентов специальности 1202 (ПГС) дневной и вечерней форм обучения / сост. В. В. Смоляк. – Винница : ВПИ, 1981.

59. Методические указания к курсовому проекту № 1 «Здания из мелкоразмерных конструктивных элементов» по курсу «Архитектура промышленных и гражданских зданий» / сост.: В. М. Волощенко, В. В. Смоляк. – Винница : ВПИ, 1984.
60. Методические указания к курсовому проекту № 3 «Архитектура зданий и сооружений» (раздел «Расчет естественной освещенности») / сост.: В. В. Смоляк, О. Н. Смоляк, А. Ф. Пономарчук. – Винница : ВПИ, 1986.
61. Методические указания к разработке архитектурно-конструкторского проекта № 3 по курсу «Архитектура промышленных и гражданских зданий» / сост.: В. М. Волощенко, В. В. Смоляк. – Винница : ВПИ, 1982.
62. Методические указания к разработке курсовой работы «Малоэтажный жилой дом» по курсу «Архитектура промышленных и гражданских зданий» / сост.: В. М. Волощенко, В. В. Смоляк. – Винница : ВПИ, 1983. – 23 с.
63. Методичні вказівки до виконання графічної частини курсового проекту в програмі ArchiCAD 10 з дисципліни «Архітектура будівель та споруд» для студентів напряму підготовки 6.060101 «Будівництво» / Вінниц. нац. техн. ун-т ; уклад.: В. П. Очеретний, В. П. Ковальський, В. В. Смоляк. – Вінниця : ВНТУ, 2013. – 33 с.
64. Методичні вказівки до виконання практичних завдань з дисципліни «Оцінка земель та нерухомості» для студентів напряму підготовки 6.060101 – «Будівництво» / уклад.: В. П. Очеретний, В. П. Ковальський, В. В. Смоляк. – Вінниця : ВНТУ, 2013. – 28 с.
65. Методичні вказівки з навчальної дисципліни «Переддипломна практика» для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня за освітньо-професійною програмою «Архітектура та містобудування» спеціальності 191 «Архітектура та містобудування» денної форми навчання / уклад.: В. В. Смоляк, В. В. Дунаєвський, А. Д. Малашенко, О. А. Дорофєєв. – Хмельницький : ХНУ, 2020. – 10 с.
66. Освітньо-професійна програма «Архітектура та містобудування» / розроб.: В. В. Смоляк, О. І. Хороша, А. С. Субін-Кожевнікова ; Вінниц. нац. техн. ун-т. – Вінниця, 2022. – 23 с.

СТАТТІ У НАУКОВИХ ЗБІРНИКАХ ТА ПЕРІОДИЧНИХ ВИДАННЯХ

67. Архітектура панського палацу в селі Чорномин Піщанського району / В. В. Смоляк, Н. В. Козинюк, М. Ю. Білоус // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2013. – № 2 (15). – С. 112-115. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/314/312>.
68. Архітектура садиби Грохольських в П'ятничанах (м. Вінниця) / В. В. Смоляк, Н. В. Козинюк // Містобудування та територіальне планування. – 2012. – Вип. 45 (2). – С. 223-228. – Відомості доступні також з Інтернету: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/MTP_2012_45\(2\)_34](http://nbuv.gov.ua/UJRN/MTP_2012_45(2)_34).
69. «Блакитна перлина» Вінниці – готель «Савой» / В. В. Смоляк, А. С. Субін-Кожевнікова // Вісник Сумського національного аграрного університету. – 2014. – № 10. – С. 15-19.
70. Відтворення колориту народної архітектури з використанням технології формування декоративних деталей / В. В. Смоляк // Будівництво України. – 1999. – № 2. – С. 12-13.
71. Вопросы проектирования световой среды крытых рынков / А. И. Бохонок, В. В. Смоляк // Архитектура общественных зданий. – 1983.

72. До проблеми впливу конструктивних, типологічних та інших складових на екологію народного житла лісостепової зони Правобережжя України / В. В. Смоляк, Н. В. Козинюк, О. Е. Тимошенко // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2010. – № 1 (8). – С. 27-32. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/84/84>.
73. Дослідження особливостей пам'яток архітектури м. Вінниці, на прикладі будівлі Миської Думи архітектора Г. Г. Артинова / В. В. Смоляк, А. С. Субін-Кожевникова // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2014. – № 2 (17). – С. 139-145. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/372/370>.
74. Дослідження пам'ятки архітектури кінця XVIII – початку XIX ст. – палацу Тора Ланге в селі Нападівка, Липовецького району, Вінницької області / В. В. Смоляк, О. І. Хороша // Сучасні проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ : КНУБА, 2015. – Вип. 40. – С. 137-145. – Відомості доступні також з Інтернету: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Spam_2015_40_24.
75. Дослідження пам'ятки архітектури на Вінниччині – садиби Ланге / В. В. Смоляк, М. Ю. Білоус // Праці Центру пам'яткознавства. – 2014. – Вип. 25. – С. 70-73. – Відомості доступні також з Інтернету: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Рсп_2014_25_9.
76. Дослідження та розробка технології виготовлення архітектурних деталей малоповерхових житлових будинків : звіт про НДР / Вінниц. держ. техн. ун-т ; викон.: В. В. Смоляк, А. М. Власенко, Н. В. Смоляк. – Вінниця : ВДТУ, 1996. – Інв. № 68-Д-131.
77. Екологія малоповерхової забудови на прикладі проектних рішень дипломних проектів минулих років / В. В. Смоляк, Д. В. Шевчук // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2013. – № 1 (14). – С. 95-97. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/282/280>.
78. Єдність конструктивних особливостей та оздоблення стін у подільському народному зодчестві / В. В. Смоляк, Н. В. Козинюк // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2006. – № 3. – С. 18-22.
79. Єдність утилітарних, конструктивних і естетичних факторів у народному зодчестві Поділля (кінець XIX – перша половина XX ст.) / В. В. Смоляк // Сучасні проблеми архітектури та містобудування. – 2002. – № 10. – С. 12-13.
80. Зарубіжний досвід проектування сучасних спортивних комплексів / В. В. Смоляк, Д. В. Шевчук // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2013. – № 2 (15). – С. 102-107. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/312/310>.
81. Історико-архітектурне дослідження будівлі Вінницької обласної універсальної бібліотеки ім. К. А. Тімірязєва / В. В. Смоляк, А. С. Субін-Кожевникова // Сучасні проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Київ : КНУБА, 2015. – Вип. 40. – С. 151-161. – Відомості доступні також з Інтернету: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Spam_2015_40_26.
82. Історико-архітектурні особливості розвитку палаців стилю класицизм Східного Поділля кінця XVIII – початку XX століття / О. І. Хороша, В. В. Смоляк // Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія: «Архітектура». – 2017. – № 878. – С. 50-58. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://ir.lib.vntu.edu.ua/bitstream/handle/123456789/34123/79330.pdf?sequence=3&isAllowed=y>.
83. Колористика фасаду в подільському народному зодчестві / В. В. Смоляк, Н. В. Козинюк, О. Е. Тимошенко, О. М. Дяченко // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2007. – № 4. – С. 20-24.

84. Новий підхід до архітектури та технології зведення мансардних поверхів у котеджному будівництві / А. М. Власенко, В. В. Смоляк // Вісник Вінницького політехнічного інституту. – 1996. – № 3. – С. 22-24.
85. Оздоблення сільського житла Поділля / В. В. Смоляк // Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія: «Архітектура». – 2006. – № 568. – С. 156-162.
86. Особливості архітектури дерев'яних православних храмів на Східному Поділлі / В. В. Смоляк, О. Е. Тимошенко // Містобудування та територіальне планування. – 2012. – Вип. 45 (2). – С. 229-234. – Відомості доступні також з Інтернету: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/MTP_2012_45\(2\)__35](http://nbuv.gov.ua/UJRN/MTP_2012_45(2)__35).
87. Особливості архітектури центральної частини м. Вінниця кінця ХІХ – початку ХХ століть / А. С. Субін-Кожевникова, В. В. Смоляк // Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія: «Архітектура». – 2017. – № 878. – С. 40-49. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://ir.lib.vntu.edu.ua/handle/123456789/31738>.
88. Особливості народного житла Південно-Східного Поділля / В. В. Смоляк, Н. В. Козинюк, Н. С. Машовець, О. В. Олійник, Л. Р. Басалюк // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2020. – № 2. – С. 94-100. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/699/654>.
89. Особливості народного селянського житла півдня Східного Поділля (на прикладі Мурованокуріловецького району Вінницької області) / В. В. Смоляк, Н. В. Козинюк, О. М. Марецька // Вісник Вінницького політехнічного інституту. – 2011. – № 5. – С. 28-31. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://visnyk.vntu.edu.ua/index.php/visnyk/article/view/1515/1515>.
90. Особливості пластичного оздоблення фасадів народного житла Поділля / В. В. Смоляк, Н. В. Козинюк, О. І. Асаулюк, А. С. Субін // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2007. – № 4. – С. 43-48.
91. Палац графині Щербатової в Немирові на Вінниччині / В. В. Смоляк, О. І. Хороша // Вісник Сумського національного аграрного університету. – 2014. – № 10 (8). – С. 19-26.
92. Пам'ятка архітектури ХІХ ст. – палац в смт Дашів Іллінецького району Вінницької області / В. В. Смоляк, О. І. Хороша // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2014. – № 2 (17). – С. 124-129. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/370/368>.
93. Пластичні можливості житлового будинку з використанням дрібнорозмірних блоків / А. М. Власенко, В. В. Смоляк // Вісник Вінницького політехнічного інституту. – 1994. – № 3. – С. 18-20.
94. Проектування складів сухих будівельних сумішей з мінеральними добавками / В. П. Очеретний, В. В. Смоляк, В. П. Ковальський, А. В. Бондар // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2010. – № 1 (8). – С. 48-54. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/89/89>.
95. Розвиток палацової архітектури стилю класицизм на Східному Поділлі / О. Хороша, В. Смоляк // Науковий вісник будівництва. Серія: «Архітектура». – Київ : КНУБА, 2018. – № 75. – С. 51-61.
96. Створення архітектурної школи на базі наукових досліджень архітектурного напрямку ФБЦЕІ ВНТУ / В. В. Смоляк, А.-Ю. Кошова // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2022. – № 2. – С. 187-191. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/781/729>.

97. Сучасні тенденції формування комфорту садибного житла в Україні / В. В. Смоляк, Д. В. Шевчук // Сучасні технології, матеріали і конструкції в будівництві. – 2014. – № 1 (16). – С. 116-120. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://stmkvb.vntu.edu.ua/index.php/stmkvb/article/view/341/339>.
98. Традиції народного зодчества Поділля та їх роль в сучасній архітектурі / В. В. Смоляк // Сучасні проблеми архітектури та містобудування. – 2004. – Вип. 13. – С. 62-69.
99. Формування декору в народному зодчестві Східного Поділля в середині-кінця ХХ століття / В. В. Смоляк // Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія: «Архітектура». – 2003. – № 2. – С. 39-42.
100. Architectural ensemble of the Pototskyi in Tulchyn, as the standard of classicism in Eastern Podillia / Oksana Khorosha, Volodymyr Smoliak // Architectural Studies. – 2018. – Vol. 4, no. 1. – P. 37-44. – Information is also available from the Internet: <https://science.lpnu.ua/hcs/all-volumes-and-issues/volume-4-number-1-2018/architectural-ensemble-pototskyi-tulchyn-standard>.
101. Classic palace architecture of the Eastern Podillia in Ukraine: historical background and key factors / O. Khorosha, V. Smoliak // Architecture Civil Engineering Environment. – 2018. – Vol. 11, iss. 3. – P. 13-25. – DOI: <https://doi.org/10.21307/acee-2018-034>. – Web of Science.
102. The impact of natural landscape on historical urban space: the case of Vinnytsia city, Ukraine / A. Subin-Kozhevnikova, V. Smoliak // Architecture Civil Engineering Environment. – 2018. – Vol. 11, iss. 2. – P. 39-47. – DOI: <https://doi.org/10.21307/acee-2018-020>. – Web of Science.
103. The residential architecture of the central part of Vinnytsia in the 20's – 30's of the 20th century / Aliona Subin-Kozhevnikova, Volodymyr Smoliak // Architectural Studies. – 2018. – Vol 4, no 1. – P. 105-110. – Information is also available from the Internet: <https://science.lpnu.ua/as/all-volumes-and-issues/volume-4-number-1-2018/residential-architecture-central-part-vinnytsia-20s>.

ДОПОВІДІ НА КОНФЕРЕНЦІЯХ

104. Архітектура будівлі ОДА по вулиці Соборній у м. Вінниці / А. С. Субін, В. В. Смоляк // Міжнародна науково-технічна конференція «Інноваційні технології в будівництві», м. Вінниця, 05-07 листоп. 2016 р. – Вінниця : ВНТУ, 2016.
105. Архітектура виробничих та господарських будівель Східного Поділля / О. Е. Тимошенко ; наук. керівник В. В. Смоляк // Інноваційні технології в будівництві : збірник матеріалів Міжнародної науково-технічної конференції, 13-15 листоп. 2018 р. / Вінниц. нац. техн. ун-т. – Вінниця : ВНТУ, 2018. – С. 261-262. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/itb/itb2018/paper/viewFile/6136/5117>.
106. Архітектура малоповерхових житлових забудов з використанням сонячних колекторів [Електронний ресурс] / С. В. Яківчук ; наук. керівник В. В. Смоляк // XLII науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу, співробітників та студентів університету за участю працівників науково-дослідних організацій та інженерно-технічних працівників підприємств м. Вінниці та області, 13-15 берез. 2013 р. – Вінниця, 2013. – Режим доступу: <http://conf.vntu.edu.ua/allvntu/2013/inbtegp/txt/yakivchuk.pdf> (дата звернення: 08.02.2023).
107. Архітектура м. Вінниці, проблеми та шляхи вирішення [Електронний ресурс] / І. О. Ососков ; наук. керівник В. В. Смоляк // XL науково-технічна конференція

професорсько-викладацького складу, співробітників та студентів університету за участю працівників науково-дослідних організацій та інженерно-технічних працівників підприємств м. Вінниці та області, 09-11 берез. 2011 р. – Вінниця, 2011. – Режим доступу: <http://conf.vntu.edu.ua/allvntu/2011/inbtegp/txt/ososkov.pdf> (дата звернення: 08.02.2023).

108. Архітектура палацу Можайського в селищі Вороновиця біля Вінниці / Володимир Смоляк, Наталя Козинюк // Геодезія, архітектура та будівництво : матеріали IV Міжнародної конференції молодих вчених GAC-2011, м. Львів, 24-26 листоп. 2011 р. / Національний університет «Львівська політехніка». – Львів : Вид-во Львівської політехніки, 2011. – С. 48-49.
109. Будівельні суміші для виготовлення рентгенозахисних покриттів / В. Р. Сердюк, О. В. Христинич, В. П. Ковальський, М. С. Лемешев, В. В. Смоляк // Матеріали за VII міжнародна научна практична конференція «Ключові въпроси в съвременната наука-2011», 17-25 април 2011 р. – София : Бял ГРАД-БГ ООД, 2011. – С. 31-34.
110. Будівництво індивідуального житла з декоративних бетонних блоків / А. М. Власенко, В. В. Смоляк // Тези доповідей науково-технічної конференції «Індивідуальний житловий будинок», 08-10 жовт. 1996 р. – Вінниця, 1996. – С. 21.
111. Визначальні чинники формування композиційно-просторової структури центральної частини м. Вінниці [Електронний ресурс] / А. С. Субін-Кожевнікова ; наук. керівник В. В. Смоляк // Матеріали XLVII науково-технічної конференції підрозділів Вінницького національного технічного університету (НТКП ВНТУ-2018). Факультет будівництва, теплоенергетики та газопостачання, м. Вінниця, 21-23 берез. 2018 р. – Вінниця : ВНТУ, 2018. – Режим доступу: <https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/all-fbtegp/all-fbtegp-2018/paper/view/4972/4060> (дата звернення: 08.02.2023).
112. Використання біодизайну в сучасній архітектурі / В. М. Сологор, В. В. Смоляк // Міжнародна науково-технічна конференція «Інноваційні технології в будівництві», м. Вінниця, 05-07 листоп. 2016 р. – Вінниця : ВНТУ, 2016.
113. Використання енергоефективних технологій у приватному будівництві на прикладі технології «Пасивний будинок» / В. М. Сологор, В. В. Смоляк // Матеріали XLV науково-технічної конференції підрозділів Вінницького національного технічного університету (НТКП ВНТУ-2016), 02-22 берез. 2016 р. : зб. доп. / Вінниця, нац. техн. ун-т. – Вінниця : ВНТУ, 2016. – Т. 3. – С. 1703-1704.
114. Дослідження замкнених містобудівних систем / Ю. В. Шостацька ; наук. керівник В. В. Смоляк // Міжнародна науково-технічна конференція «Інноваційні технології в будівництві», м. Вінниця, 18-20 листоп. 2014 р. – Вінниця : ВНТУ, 2014.
115. Дослідження об'ємно-планувальних принципів формування комфортного житлового середовища садибної забудови / Д. В. Шевчук ; наук. керівник В. В. Смоляк // Міжнародна науково-технічна конференція «Інноваційні технології в будівництві», м. Вінниця, 18-20 листоп. 2014 р. – Вінниця : ВНТУ, 2014.
116. Дослідження та оптимізація дворового простору по вулиці Стуса у м. Вінниці / М. Панкєєва ; наук. керівник В. В. Смоляк // XXXIV науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу, співробітників та студентів університету за участю працівників науково-дослідних організацій та інженерно-технічних працівників підприємств м. Вінниці та області, 2005 р. – Вінниця : ВНТУ, 2005.
117. Єдність утилітарних, конструктивних та естетичних факторів у народному житлі Східного Поділля / В. В. Смоляк, В. П. Ковальський, Н. В. Козинюк // *Materialy*

- VI międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Europejska nauka XXI powiek – 2010», Przemysl, 07-15 maja 2010 roku. – Przemysl : Nauka i studia, 2010. – S. 60-64.
118. Композиційно-просторові вирішення класицистичного палацово-паркового маєтку на Східному Поділлі [Електронний ресурс] / О. І. Хороша ; наук. керівник В. В. Смоляк // Матеріали XLVII науково-технічної конференції підрозділів Вінницького національного технічного університету (НТКП ВНТУ-2018). Факультет будівництва, теплоенергетики та газопостачання, м. Вінниця, 21-23 берез. 2018 р. – Вінниця : ВНТУ, 2018. – Режим доступу: <https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/all-fbtegp/all-fbtegp-2018/paper/view/4974/4059> (дата звернення: 08.02.2023).
119. Міжнародний досвід застосування BIM-технологій в будівництві / В. С. Возний, В. В. Смоляк // Інноваційні технології в будівництві: збірник матеріалів Міжнародної науково-технічної конференції, 10-12 листоп. 2020 р. / Вінниця. нац. техн. ун-т. – Вінниця : ВНТУ, 2020. – С. 154-156. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/itb/itb2020/paper/viewFile/10850/9056>.
120. Містобудівні та архітектурні особливості формування заміських комплексів відпочинку, які працюють на альтернативних джерелах енергії [Електронний ресурс] / О. М. Сіра ; наук. керівник В. В. Смоляк // XLIV науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу, співробітників та студентів університету за участю працівників науково-дослідних організацій та інженерно-технічних працівників підприємств м. Вінниці та області, 11-13 берез. 2015 р. – Вінниця : ВНТУ, 2015. – Режим доступу: <http://conf.vntu.edu.ua/allvntu/2015/inbtegp/txt/sira.pdf> (дата звернення: 08.02.2023).
121. Народна архітектура Поділля в сучасному індивідуальному будівництві / В. В. Смоляк // Тези доповідей науково-технічної конференції «Індивідуальний житловий будинок», 08-10 жовт. 1996 р. – Вінниця, 1996. – С. 34.
122. Народна архітектурна творчість в сільському житлі Поділля [Електронний ресурс] / В. В. Смоляк, Н. В. Козинюк // Матеріали XLVII науково-технічної конференції підрозділів Вінницького національного технічного університету (НТКП ВНТУ-2018). Факультет будівництва, теплоенергетики та газопостачання, м. Вінниця, 21-23 берез. 2018 р. – Вінниця : ВНТУ, 2018. – Режим доступу: <https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/all-fbtegp/all-fbtegp-2018/paper/view/4997/4088> (дата звернення: 07.02.2023).
123. Негармонічність поєднання архітектурних пам'яток з сучасними будівлями [Електронний ресурс] / Д. М. Кузьміна ; наук. керівник В. В. Смоляк // XLIII науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу, співробітників та студентів університету за участю працівників науково-дослідних організацій та інженерно-технічних працівників підприємств м. Вінниці та області, 12-14 берез. 2014 р. – Вінниця : ВНТУ, 2014. – Режим доступу: <http://conf.vntu.edu.ua/allvntu/2014/inbtegp/txt/Kuzmina.pdf> (дата звернення: 08.02.2023).
124. Оздоблення вікон та дверей в народному зодчестві Поділля / В. В. Смоляк // Індивідуальний житловий будинок: Книга за матеріалами третьої республіканської науково-технічної конференції, м. Вінниця, 25-27 верес. 2001 р. – Вінниця, 2001. – С. 5-9.
125. Особливості архітектурного вирішення палаців у класичному стилі на Східному Поділлі в період 18-19 століть / О. І. Хороша, В. В. Смоляк // Міжнародна науково-технічна конференція «Інноваційні технології в будівництві», м. Вінниця, 05-07 листоп. 2016 р. – Вінниця : ВНТУ, 2016.

126. Особливості проектування, будівництва та експлуатації надвисотних будівель у світовій практиці [Електронний ресурс] / А. В. Гончарова, Н. І. Мельник ; наук. керівник В. В. Смоляк // XXXVIII науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу, співробітників та студентів університету за участю працівників науково-дослідних організацій та інженерно-технічних працівників підприємств м. Вінниці та області, 17-20 берез. 2009 р. – Вінниця : ВНТУ, 2009. – Режим доступу: <http://conf.vntu.edu.ua/allvntu/2009/inbtegp/txt/goncharova.pdf> (дата звернення: 08.02.2023).
127. Особливості формування архітектури центральної частини м. Вінниці кінця XIX століття [Електронний ресурс] / А. С. Субін-Кожевникова ; наук. керівник В. В. Смоляк // Матеріали XLVI науково-технічної конференції підрозділів Вінницького національного технічного університету (НТКП ВНТУ-2017). Факультет будівництва, теплоенергетики та газопостачання, м. Вінниця, 22-24 берез. 2017 р. – Вінниця : ВНТУ, 2017. – Режим доступу: <https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/all-fbtegp/all-fbtegp-2017/paper/view/3104/2408> (дата звернення: 08.02.2023).
128. Особливості формування класицизму, як ключового стилю палацової архітектури Східного Поділля / В. В. Смоляк, О. І. Хороша // Актуальні проблеми гуманітарних та природничих наук : матеріали 4-ої міжнародної науково-технічної конференції, м. Одеса, 25-26 серп. 2017 р. – Одеса, 2017. – С. 38-42.
129. Пам'ятка архітектури початку XX століття – водонапірна башта у м. Вінниці (архітектор Артинов) / В. В. Смоляк, А. С. Субін-Кожевникова // Міжнародна науково-технічна конференція «Енергоефективність в галузях економіки України», м. Вінниця, 17-19 листоп. 2015 р. – Вінниця : ВНТУ, 2015.
130. Перспективи розвитку рекреаційного потенціалу міста Вінниці на прикладі відновлювального центру по вулиці С. Зулінського [Електронний ресурс] / В. В. Смоляк, В. М. Сологор // Молодь в науці: дослідження, проблеми, перспективи (МН-2018), 02 січня – 06 червня 2018 р. : збірник матеріалів. – Вінниця : ВНТУ, 2018. – Режим доступу: <https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/mn/mn2018/paper/viewFile/3643./3057> (дата звернення: 07.02.2023).
131. Пластичні можливості дрібнорозмірних блоків в індивідуальному будинку / М. С. Гром, В. В. Смоляк // Тези доповідей науково-технічної конференції «Індивідуальний житловий будинок», 08-10 жовт. 1996 р. – Вінниця, 1996. – С. 23.
132. Проектування малоповерхових будинків з використанням стінових блоків з ефективною пластикою / В. В. Смоляк, А. М. Власенко // Індивідуальний житловий будинок : Книга за матеріалами другої республіканської науково-технічної конференції, м. Вінниця, 28-30 верес. 1998 р. – Вінниця, 1998.
133. Реставрація пам'ятки архітектури – палац Грохольських у Вороновиці [Електронний ресурс] / М. Ю. Білоус ; наук. керівник В. В. Смоляк // XLIII науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу, співробітників та студентів університету за участю працівників науково-дослідних організацій та інженерно-технічних працівників підприємств м. Вінниці та області, 12-14 берез. 2014 р. – Вінниця : ВНТУ, 2014. – Режим доступу: <http://inmad.vntu.edu.ua/portal/static/2A2C9C31-4EA3-43F4-8AEF-EE1CE2E0A679.pdf> (дата звернення: 08.02.2023).
134. Розвиток палацової архітектури на Східному Поділлі в період середини XIX століття – початку XX століття / В. В. Смоляк, О. І. Хороша // Матеріали міжнародної науково-технічної конференції «Енергоефективність в галузях економіки України», м. Вінниця, 17-19 листоп. 2015 р. – Вінниця : ВНТУ, 2015.

135. Стилiстичнi особливостi перiоду класицизм в архiтектурi палацiв Схiдного Подiлля кiнця XVIII – початку ХХ столiття [Електронний ресурс] / О. І. Хороша ; наук. керiвник В. В. Смоляк // Матерiали XLVI науково-технiчної конференцiї пiдроздiлiв Вiнницького нацiонального технiчного унiверситету (НТКП ВНТУ-2017). Факультет будiвництва, теплоенергетики та газопостачання, м. Вiнниця, 22-24 берез. 2017 р. – Вiнниця : ВНТУ, 2017. – Режим доступу: <https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/all-fbtegr/all-fbtegr-2017/paper/view/3103/2407> (дата звернення: 08.02.2023).
136. Сучасне житло та нацiональнi традицiї / В. В. Смоляк, Н. В. Смоляк // Iндивiдуальний житловий будинок : Книга за матерiалами другої республiканської науково-технiчної конференцiї, м. Вiнниця, 28-30 верес. 1998 р. – Вiнниця, 1998. – С. 14-15.
137. Фактори впливу на становлення та розвиток архiтектури м. Вiнницi у 20-30-х роках ХХ столiття / А. С. Субiн-Кожевнiкова ; наук. керiвник В. В. Смоляк // Матерiали IV Мiжнародної науково-практичної конференцiї «Актуальнi проблеми гуманiтарних та природничих наук», м. Одеса, 25-26 серп. 2017 р. – Одеса, 2017. – С. 34-37.
138. Формування господарської архiтектури Подiлля в умовах фiльваркової системи [Електронний ресурс] / О. Е. Тимошенко ; наук. керiвник В. В. Смоляк // Матерiали XLIX науково-технiчної конференцiї пiдроздiлiв Вiнницького нацiонального технiчного унiверситету (НТКП ВНТУ-2020). Факультет будiвництва, теплоенергетики та газопостачання, м. Вiнниця, 27-28 квіт. 2020 р. – Вiнниця : ВНТУ, 2020. – Режим доступу: <https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/all-fbtegr/all-fbtegr-2020/paper/view/9685/8118> (дата звернення: 16.03.2023).
139. Художня трактовка вiкон та дверей в архiтектурi народного житла Подiлля / В. В. Смоляк // Iндивiдуальний житловий будинок : Книга за матерiалами третьої республiканської науково-технiчної конференцiї, м. Вiнниця, 25-27 верес. 2001 р. – Вiнниця, 2001.

ДИСЕРТАЦIЇ

140. Формування народного житлового будiвництва Схiдного Подiлля в ХХ столiтті : дис. ... канд. архiтектури : 18.00.01 – теорiя архiтектури, реставрацiя пам'яток архiтектури : захищена 12.12.2008 / Смоляк Володимир Вiкторович ; Нацiональний унiверситет «Львiвська полiтехнiка». – Львiв, 2008. – 197 л. – Бiблiогр.: л. 172-180.
141. Формування народного житлового будiвництва Схiдного Подiлля в ХХ столiтті : автореф. дис. ... канд. архiтектури : 18.00.01 – теорiя архiтектури, реставрацiя пам'яток архiтектури / Смоляк Володимир Вiкторович ; Нацiональний унiверситет «Львiвська полiтехнiка». – Львiв, 2008. – 20 с. – Бiблiогр.: с. 16-17.

Дисертації, підготовлені та захищені під науковим керівництвом В. В. Смоляка




1. Архітектура класицистичних палацово-паркових комплексів Вінниччини кінця XVIII початку XX століття : дис. ... канд. архітектури : 18.00.01 – теорія архітектури, реставрація пам'яток архітектури : захищена 01.10.2020 / Хороша Оксана Іванівна ; Національний університет «Львівська політехніка». – Львів, 2020. – 267 л. – Бібліогр.: л. 188-209.
2. Розвиток архітектури м. Вінниці наприкінці XIX – у першій половині XX ст. : дис. ... канд. архітектури : 18.00.01 – теорія архітектури, реставрація пам'яток архітектури : захищена 02.10.2020 / Субін-Кожевнікова Альона Сергіївна ; Національний університет «Львівська політехніка». – Львів, 2020. – 274 л. – Бібліогр.: л. 190-218.

Публікації про В. В. Смоляка



1. Від П'ятничан до Тульчина: вінничанка дослідила палацово-паркові комплекси і створила туристичні маршрути : [бесіда з кандидатом архітектури Оксаною Хорошою] / записала Дарина Дідик // 20 хвилин. – 2021. – 9 лют. – Зі змісту: ... науковий керівник, кандидат архітектури, доцент Володимир Смоляк, вивчав і досліджував народне зодчество Поділля, і тому ще в студентські роки його робота, ..., зародила ... любов до архітектурних пам'яток. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://vn.20minut.ua/lyudi/palatsova-perlina-vinnichanka-dlya-disertatsiyi-doslidila-palatsovo-pa-11220930.html>.
2. «Вінниця має свою душу»: викладачка ВНТУ дослідила архітектуру рідного міста : [бесіда з кандидатом архітектури Альоною Субін-Кожевніковою] / записала Дарина Дідик // 20 хвилин. – 2021. – 4 лют. – Зі змісту: ... вирішила розпочати дослідження нашої спадщини під керівництвом кандидата архітектури Володимира Смоляка. ..., саме його віра й спонукання допомогли ... впоратись із науковою роботою. – Відомості доступні також з Інтернету: <https://vn.20minut.ua/lyudi/vinnitsya-mae-svoyu-dushu-vikladachka-vntu-doslidila-arhitekturu-ridno-11218926.html>.
3. Смоляк Володимир Вікторович / Олександр Грицай // Грицай О. Кризь призму історії Волині: історія Великих Дедеркал / Олександр Грицай. – Тернопіль : Терно-граф, 2015. – С. 204. : іл. – ISBN 978-966-457-253-5.

Іменний покажчик

-
- 
- А**
Асаулюк О. І. 90
- Б**
Багрій О. В. 54
Басалюк Л. Р. 88
Березюк О. В. 51, 52
Білоус М. Ю. 67, 75, 133
Бондар А. В. 94
Борисенко В. Д. 55
Бохонюк А. І. 71
- В**
Власенко А. М. 76, 84, 93, 110, 132
Возний В. С. 119
Волощенко В. М. 59, 61, 62
- Г**
Гончарова А. В. 126
Гром М. С. 131
- Д**
Дорофєєв О. А. 53
Дунаєвський В. В. 65
Дяченко О. М. 83
- К**
Ковальський В. П. 50-52, 63, 94, 109, 117
Козинюк Н. В. (Смоляк Н. В.) 48, 50, 51, 53, 67, 68, 72, 76, 78, 83, 88-90, 108, 117, 122, 136
Кошова А.-Ю. 96
Кузьміна Д. М. 123
- Л**
Лемешев М. С. 51, 52, 109
- М**
Малашенко А. Д. 65
Марецька О. М. 89
Машовець Н. С. 53, 88
Мельник Н. І. 126
- О**
Олійник О. В. 88
Ососков І. О. 107
Очеретний В. П. 50, 63, 94
- П**
Панкєєва М. 116
Пономарчук А. Ф. 60
Попова Г. С. 57
- С**
Сердюк В. Р. 109
Сіра О. М. 120
Смоляк О. Н. 57, 60
Сологор В. М. 112, 113, 130
Субін-Кожевнікова А. С. (Subin-Kozhevnikova A.) 48, 66, 73, 81, 87, 90, 102-104, 111, 127, 129, 137
- Т**
Тимошенко О. Е. 49, 72, 83, 86, 105, 138
- Х**
Хороша О. І. (Khorosha O.) 48, 66, 74, 82, 91, 92, 95, 100, 101, 118, 125, 128, 134, 135
Христич О. В. 109
- Ш**
Шевчук Д. В. 77, 80, 97, 115
Шостацька Ю. В. 114
- Я**
Яківчук С. В. 106

Зміст

ВІД УПОРЯДНИКІВ	5
МІЙ ЖИТТЄВИЙ ТА ТВОРЧИЙ ШЛЯХ.....	6
ОСНОВНІ ВІХИ БІОГРАФІЇ.....	12
СЛОВО ПРО КОЛЕГУ, НАУКОВЦЯ, ПЕДАГОГА.....	15
ОСНОВНІ АРХІТЕКТУРНІ ПРОЄКТИ В. В. СМОЛЯКА	27
ТВОРЧИЙ ДОРОБОК.....	39
Культові споруди	39
Громадські будівлі	39
Житлові будівлі	40
НАУКОВІ ПРАЦІ	43
Монографії	43
Навчальні посібники	43
Навчально-методичні видання	44
Статті у наукових збірниках та періодичних виданнях	45
Доповіді на конференціях	48
Дисертації	52
ДИСЕРТАЦІЇ, ПІДГОТОВЛЕНІ ТА ЗАХИЩЕНІ ПІД НАУКОВИМ КЕРІВНИЦТВОМ В. В. СМОЛЯКА.....	53
ПУБЛІКАЦІЇ ПРО В. В. СМОЛЯКА.....	53
ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК	54

Наукове видання

Володимир Вікторович Смоляк

Біобібліографічний покажчик до 75-річчя з дня народження



Підписано до друку 23.05.2023 р.
Папір офсетний. Формат 29,7x42 1/4.
Ум. друк. арк. 3,36.
Наклад 35 прим. Зам. № 2023-012.

Вінницький національний технічний університет,
РВВ ВНТУ, НТБ ВНТУ,
21021, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 95, ВНТУ,
головний корпус, к. 114.

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи
серія ДК № 3516 від 01.07.2009 р.

Віддруковано в Вінницькому національному технічному університеті,
в редакційно-видавничому відділі.
21021, м. Вінниця, Хмельницьке шосе, 95,
ВНТУ, головний корпус, к. 114.
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи
серія ДК № 3516 від 01.07.2009 р.