

**ПОВНОТЕКСТОВІ ВИДАННЯ  
ПРОФЕСОРСЬКО-ВИКЛАДАЦЬКОГО СКЛАДУ  
КАФЕДРИ СИСТЕМНОГО ПРОЕКТУВАННЯ ОБ'ЄКТІВ  
ТРАНСПОРТНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ ТА ГЕОДЕЗІЇ (2008-2022)**

**ПІДРУЧНИКИ**

625.717  
Е457                    **Експлуатація аеродромів** : підручник, для студентів вищих закладів освіти / М. Ф. Дмитриченко, М. М. Дмитрієв, І. П. Гамеляк та ін. ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 55,9 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 420 с.

**НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ**

656.025.2  
П194                    **Пассажи́рские перево́зки** : учебно-методическое пособие / И. П. Гамеляк, А. С. Дудник, И. Н. Вакарчук и др. ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 4,93 МБ. – Киев : НТУ, 2017. – 80 с.

519.2  
Д536                    **Дмитриченко, М. Ф.** Теорія ймовірностей та математична статистика в транспортній інфраструктурі : посібник до виконання занять з дисципліни «Теорія ймовірностей та математична статистика» : для студентів денної форми навчання в галузі знань 12 «Інформаційні технології», спеціальності 124 «Системний аналіз» освітньої професійної програми «Системний аналіз в транспортній інфраструктурі» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти / М. Ф. Дмитриченко, І. П. Гамеляк ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 5,97 МБ. – Київ : НТУ, 2021. – 103 с.

656.7  
Б402                    **Безпека на повітряному транспорті** : навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів / М. Ф. Дмитриченко, І. П. Гамеляк, І. І. Попелиш, С. О. Корітчук ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 3,82 МБ. – Київ : НТУ, 2022. – 199 с.

- 625.717  
Н832                    **Нормативно–правове забезпечення авіапортобудування** : навчальний посібник для студентів ВНЗ, які навчаються за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія» / М. Ф. Дмитриченко, М. М. Дмитрієв, І. П. Гамеляк та ін. ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 3, 06 МБ. – Київ : НТУ, 2021. – 183 с.
- 330.34  
І-665                    **Інноваційна діяльність та трансфер технологій** : навчальний посібник для студентів денної та заочної форми навчання / М. Ф. Дмитриченко, М. М. Дмитрієв, С. О. Корітчук та ін. ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 1,94 МБ. – Київ : НТУ, 2016. – 100 с.
- 351.814.2  
А202                    **Авіаційна безпека** : навчальний посібник для студентів спеціальності 7.06010105 "Автомобільні дороги та аеродроми", спеціалізації "Будівництво і експлуатація аеродромів" / М. Ф. Дмитриченко, М. М. Дмитрієв, О. Л. Петрашевський та ін. ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 0,98 МБ. – Київ : НТУ, 2013. – 102 с.
- 625.76  
С409                    **Системні аспекти будівництва, ремонту та реконструкції автомобільних доріг та аеродромів. Технологічні карти** : навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів / М. М. Дмитрієв, І. П. Гамеляк, А. М. Дмитриченко, Д. Л. Журавський ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 4,83 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 244 с.
- 625.717  
А202                    **Авіаційне будівельне матеріалознавство** : навчальний посібник для студентів ВНЗ, які навчаються за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія» / М. М. Дмитрієв, І. П. Гамеляк, А. М. Дмитриченко, Л. М. Карафізі ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 10,3 МБ. – Київ : НТУ, 2016. – 260 с.

624.131  
В428                    **Павлюк, Д. О.**    Визначення осідань дорожніх конструкцій при штампових випробуваннях : навчальний посібник для студентів денної та заочної форм навчання галузь знань 19 «Архітектура та будівництво» спеціальн. 192 та 193 / Д. О. Павлюк, С. А. Гладун ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 3,97 МБ. – Київ : НТУ, 2016. – 91 с.

656  
З-356                    **Зарубежная транспортная география** : учебное пособие. Специальность "Транспортные технологии (автомобильный транспорт)", профессионального направления "Организация международных перевозок" и "Организация таможенного контроля" / О. Л. Петрашевский, Н. Н. Мороз, И. И. Попельши и др. ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 465 КБ. – Киев : НТУ, 2014. – 93 с.

656  
З-356                    **Зарубіжна транспортна географія** : навчальний посібник для студентів денної та заочної форми навчання напрям підготовки 6.070101 "Транспортні технології (автомобільний транспорт)" спеціальностей "Організація міжнародних перевезень" та "Організація митного контролю" / О. Л. Петрашевський, М. М. Мороз, І. І. Попелиш та ін. ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 509 КБ. – Київ : НТУ, 2014. – 88 с.

### КОНСПЕКТИ ЛЕКЦІЙ

528  
Б811                    **Бондаренко, Е. Л.**    Конспект лекцій з навчальної дисципліни "ГІС і бази даних". Напрямок підготовки 6.080101 "Геодезія, картографія та землеустрій", галузь знань 0801 "Геодезія та землеустрій" денної форми навчання / Е. Л. Бондаренко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 1,01 МБ. – Київ : НТУ, 2014. – 167 с.

528  
Б811                    **Бондаренко, Е. Л.**    Конспект лекцій з навчальної дисципліни "Технологія створення інфраструктур просторових даних". Спеціальність - 6.080101 "Геодезія", галузь знань 0801 "Геодезія та землеустрій" денної форми навчання / Е. Л. Бондаренко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 447 КБ. – Київ : НТУ, 2014. – 60 с.

69  
К65

**Дмитрієв, М. М.** Конспект лекцій з дисципліни "Вступ до будівельної справи". Спеціальність "Автомобільні дороги та аеродроми" спеціалізація "Будівництво та експлуатація аеродромів" / **М. М. Дмитрієв**, І. А. Рутковська, С. О. Корітчук ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 880 КБ. – Київ : НТУ, 2013. – 65 с.

## ПРОГРАМИ

711.73(07)  
P584 **Дзюба, П. П.** Робоча програма навчальної дисципліни "Проектування вулиць та доріг населених пунктів" для студентів денної форми навчання : освітньо-професійної програми "Автомобільні дороги, вулиці та дороги населених пунктів" першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 192 "Будівництво та цивільна інженерія" галузі знань 19 "Архітектура та будівництво" / П. П. Дзюба ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 390 КБ. – Київ : НТУ, 2019. – 20 с.

625.7(07)  
P584 **Ігнатов, С. Л.** Робоча програма з навчальної дисципліни "Комп'ютерні технології в будівництві та експлуатації автомобільних доріг та аеродромів" : для студентів денної форми навчання напрямку 0921 "Будівництво" спеціальності 6.092105 "Автомобільні дороги та аеродроми" / С. Л. Ігнатов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 111 КБ. – Київ : НТУ, 2009. – 7 с.

004(07)  
P584 **Ігнатов, С. Л.** Робоча програма навчальної дисципліни "Комп'ютерні технології в транспортному будівництві" для студентів денної форми навчання освітньо-професійної програми "Автомобільні дороги, вулиці та дороги населених пунктів" : першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 192 "Будівництво та цивільна інженерія" галузі знань 19 "Архітектура та будівництво" / С. Л. Ігнатов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 363 КБ. – Київ : НТУ, 2019. – 16 с.

625.7(07)  
P584 **Неівестна, Н. В.** Робоча програма навчальної дисципліни "Автомобільні дороги та залізниці" для студентів денної форми навчання освітньо-професійної програми "Мости і транспортні тунелі" першого (бакалаврського) рівня вищої освіти : за спеціальністю 192 "Будівництво та цивільна інженерія" галузі знань 19 "Архітектура та будівництво" / Н. В. Неівестна ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 466 КБ. – Київ : НТУ, 2019. – 21 с.

625.72(07)  
П784 **Програма курсу та методичні вказівки до вивчення дисципліни та виконання курсового проекту і контрольної роботи з дисципліни "Проектування автомобільних доріг"** : для студентів заочної форми навчання за напрямом підготовки 6.060101 "Будівництво" фахове спрямування "Автомобільні дороги та аеродроми" освітньо-кваліфікаційного рівня "Бакалавр" за кредитно-модульною системою : навчальне видання / А. М. Пальчик, Н. В. Неівестна, К. М. Додух, К. В. Кривда ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 16,3 МБ. – Київ : НТУ, 2011. – 94 с.

711.4(07)  
P584 **Хом'як, А. Я.** Робоча програма навчальної дисципліни "Планування міст і транспорт. Інженерна підготовка територій" для студентів денної форми навчання : освітньо-професійної програми "Автомобільні дороги, вулиці та дороги населених пунктів/Аеродроми, аеродромні конструкції та споруди/Мости і транспортні тунелі / Технології будівельних конструкцій, виробів і матеріалів"... / А. Я. Хом'як ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 500 КБ. – Київ : НТУ, 2019. – 20 с.

### **МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ**

528.4(07)  
M545 **Богаченко, В. М.** Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни "Геодезичні технології діагностики будівель і споруд" : для студентів денної форми навчання за спеціальністю 7.08010101, 8.08010101 "Геодезія", освітньо-кваліфікаційного рівня "Спеціаліст", "Магістр" / В. М. Богаченко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 169 КБ. – Київ : НТУ, 2014. – 18 с.

- 528.4(07)  
M545                    **Богаченко, В. М.** Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни "Геодезичні технології діагностики будівель і споруд" : для студентів денної форми навчання за напрямком підготовки, Галузь знань "Геодезія картографія та землеустрій", Спеціальність "Геодезія", Освітньо-кваліфікаційний рівень "Спеціаліст" та "Магістр" / В. М. Богаченко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 175 КБ. – Київ : НТУ, 2014. – 16 с.
- 528.4(07)  
M545                    **Богаченко, В. М.** Методичні вказівки з організації самостійної роботи студентів з дисципліни "Геодезичні технології діагностики будівель і споруд" : для студентів денної форми навчання за напрямком підготовки. Галузь знань "Геодезія картографія та землеустрій". Спеціальність "Геодезія". Освітньо-кваліфікаційний рівень "Спеціаліст" та "Магістр" / В. М. Богаченко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 166 КБ. – Київ : НТУ, 2014. – 17 с.
- 681.518.3  
(07)  
M545                    **Бондаренко, Е. Л.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з навчальної дисципліни "ГІС і бази даних" : галузь знань "Архітектура та будівництво". Спеціальність "Геодезія та землеустрій". Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти. Для студентів денної форми навчання / Е. Л. Бондаренко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 11,4 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 66 с.
- 528(07)  
M545                    **Бондаренко, Е. Л.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт і написання курсової роботи з навчальної дисципліни "Технологія створення інфраструктур просторових даних" : Спеціальність 6.080101 "Геодезія", галузь знань 0801 "Геодезія та землеустрій" денної форми навчання / Е. Л. Бондаренко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 281 КБ. – Київ : НТУ, 2014. – 28 с.

- 528.4(07)  
M545            **Бондаренко, Е. Л.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт і розрахунково-графічної роботи з навчальної дисципліни "Топографія" : для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти денної форми навчання галузі знань 19 "Архітектура та будівництво" спеціальності 193 "Геодезія та землеустрій" / Е. Л. Бондаренко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 10,5 МБ. – Київ : НТУ, 2019. – 74 с.
- 625.8(07)  
M545            **Гамеляк, І. П.** Методичні вказівки до виконання самостійної та курсової роботи «Розрахунок надійності конструкції дорожніх одягів» з дисциплін: "Надійність дорожніх конструкцій та споруд", "Надійність аеродромних споруд", " : для аспірантів та студентів спеціальності 124 «Системний аналіз» освітньої професійної програми «Системний аналіз в транспортній інфраструктурі» та фахівців освітньої професійної програми «Аеропорти, аеродромні конструкції та споруди» усіх форм... / І. П. Гамеляк, А. М. Дмитриченко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 3,09 МБ. – Київ : НТУ, 2021. – 62 с.
- 625.717(07)  
M545            **Гусєв, О. В.** Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни "Технологія будівництва аеродромів" : для студентів денної форми навчання : Напрямок підготовки 0921 "Будівництво" для спеціальності 7.092105 "Автомобільні дороги та аеродроми" / О. В. Гусєв, І. А. Рутковська, А. В. Герасименко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 791 КБ. – Київ : НТУ, 2016. – 36 с.
- 625.7(07)  
A224            **Дзюба, П. П.** Автомобільні дороги : методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни "Автомобільні дороги" : для студентів напрямку підготовки 080101 "Геодезія, картографія та землеустрій" денної форми навчання / П. П. Дзюба, С. Л. Ігнатов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 3,80 МБ. – Київ : НТУ, 2012. – 36 с.

- 625.7(07)  
M545            **Дзюба, П. П.** Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни "Автомобільні дороги" : для студентів спеціальності 193 "Геодезія та землеустрій" денної форми навчання / П. П. Дзюба, С. Л. Ігнатов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 3,04 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 37 с.
- 625.72(07)  
П791            **Дзюба, П. П.** Проект дорожньої розв'язки : методичні вказівки до виконання курсової роботи : для студентів заочної форми навчання. Галузь знань 0601 "Будівництво та архітектура". Спеціальність "Автомобільні дороги та аеродроми". Освітній рівень 7,8.06010105 / П. П. Дзюба, А. М. Пальчик, В. Д. Чайчевський ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 521 КБ. – Київ : НТУ, 2011. – 36 с.
- 625.717(07)  
M545            **Методичні вказівки до виконання бакалаврської кваліфікаційної роботи для студентів спеціальності "Будівництво та цивільна інженерія" спеціалізації "Будівництво та експлуатація аеродромів" усіх форм навчання / М. М. Дмитрієв, І. П. Гамеляк, А. І. Закревський та ін. ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 443 КБ. – Київ : НТУ, 2016. – 49 с.**
- 330.34(07)  
M545            **Методичні вказівки для виконання курсової роботи з дисципліни "Інноваційна діяльність та трансфер технологій" для студентів денної та заочної форми навчання / М. М. Дмитрієв, С. О. Корітчук, Д. І. Дятчик, Т. В. Покшевницька ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 318 КБ. – Київ : НТУ, 2016. – 35 с.**
- 625.7(07)  
M545            **Дмитрієв, М. М.** Методичні вказівки та програма до проведення науково-дослідницької практики магістрів : для студентів денної форми навчання спеціальності 8.06010105 "Автомобільні дороги і аеродроми" / М. М. Дмитрієв, І. А. Рутковська, О. В. Гусєв ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 60,1 КБ. – Київ : НТУ, 2016. – 35 с.



528.02(07)  
M545           **Зіміна, І. М.**   Методичні вказівки до вивчення дисципліни "Математична обробка геодезичних вимірів" за кредитно-модульною системою (програма, організація самостійної роботи студентів, порядок оцінювання та контрольні заходи) : для студентів денної форми освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр з напряму підготовки 0801 "Геодезія, картографія та землепорядкування" (фахове спрямування 6.080101 "Геодезія, картографія") / І. М. Зіміна ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 234 КБ. – Київ : НТУ, 2011. – 23 с.

528(07)  
M545           **Зіміна, І. М.**   Методичні вказівки до виконання курсової роботи "Математична обробка геодезичних вимірів" для напрямку підготовки 6.080.101 «Геодезія, картографія та землеустрій» денної форми навчання в межах кредитно модульної системи / І. М. Зіміна ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 237 КБ. – Київ : НТУ, 2012. – 12 с.

625.76  
M545           **Ігнатов, С. Л.**   Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни "Діагностика доріг і проектування капітального ремонту та реконструкції" : для студентів спеціальності 192 "Будівництво та цивільна інженерія" / С. Л. Ігнатов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 2,39 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 48 с.

528(07)  
M545           **Ігнатов, С. Л.**   Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт для студентів напряму 0801 "Геодезія та землеустрій" спеціальності 7.080101 "Землеустрій та кадастр" з дисципліни "Комп'ютерні технології в транспортному будівництві" / С. Л. Ігнатов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 19,4 МБ. – Київ : НТУ, 2013. – 31 с.

- 528(07)  
M545            **Ігнатов, С. Л.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни "Комп'ютерні технології при геодезичних роботах" : для студентів спеціальності 193 "Геодезія та землеустрій" / С. Л. Ігнатов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 2,69 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 31 с.
- 528(07)  
M545            **Ігнатов, С. Л.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт спеціальності 193 "Геодезія та землеустрій" з дисципліни "Комп'ютерні технології при геодезичних роботах " / С. Л. Ігнатов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 2,69 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 32 с.
- 656(07)  
M545            **Ігнатов, С. Л.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни "Комп'ютерні технології в транспортному будівництві" : для студентів спеціальності "Автомобільні дороги і аеродроми" / С. Л. Ігнатов, І. М. Зіміна ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 3,33 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 46 с.
- 528(07)  
M545            **Ігнатов, С. Л.** Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни "Інженерна геодезія" для студентів спеціальності 192 "Будівництво та цивільна інженерія" по спеціалізації "Мости і транспортні тунелі" / С. Л. Ігнатов, С. К. Омельчук ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 850 КБ. – Київ : НТУ, 2018. – 20 с.
- 528(07)  
M545            **Ігнатов, С. Л.** Методичні вказівки до виконання лабораторної роботи з дисципліни "Інженерна геодезія" для студентів спеціальності 192 "Будівництво та цивільна інженерія" по спеціалізації "Мости і транспортні тунелі" / С. Л. Ігнатов, С. К. Омельчук ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 727 КБ. – Київ : НТУ, 2018. – 16 с.

69(07)  
M545                   **Каськів, С. В.** Методичні вказівки і програма другої технологічної практики для студентів денної форми навчання напрям підготовки 6.060101 “Будівництво” спеціальність “Автомобільні дороги і аеродроми” спеціалізація “Будівництво і експлуатація аеродромів” / С. В. Каськів ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 410 КБ. – Київ : НТУ, 2014. – 28 с.

69(07)  
M545                   **Каськів, С. В.** Методичні вказівки і програма першої технологічної практики для студентів денної форми навчання напрям підготовки 6.060101 “Будівництво” спеціальність “Автомобільні дороги і аеродроми” спеціалізація “Будівництво і експлуатація аеродромів” / С. В. Каськів, О. В. Алексеєнко ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 407 КБ. – Київ : НТУ, 2014. – 28 с.

528(07)  
M545                   **Омельчук, С. К.** Методичні вказівки до вивчення дисципліни "Інженерна геодезія" - спецкурс за кредитно-модульною системою (програма, організація самостійної роботи студентів, порядок оцінювання та контрольні заходи) : для студентів денної форми освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр з напряму підготовки 0921 "Будівництво" (фахове спрямування 6.092105 "Автомобільні дороги і аеродроми ") / С. К. Омельчук ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 181 КБ. – Київ : НТУ, 2008. – 22 с.

528(07)  
M545                   **Омельчук, С. К.** Методичні вказівки до вивчення дисципліни "Картографічні методи в екології" за кредитно-модульною системою (програма, організація самостійної роботи студентів, порядок оцінювання та контрольні заходи) : для студентів денної форми освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр з напряму підготовки 0708 "Екологія" (фахове спрямування 6.070800 "Екологія та охорона навколишнього середовища") / С. К. Омельчук ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 127 КБ. – Київ : НТУ, 2008. – 14 с.

- 504(07)  
M545                    **Омельчук, С. К.** Методичні вказівки до вивчення дисципліни "Ландшафтна екологія" за кредитно-модульною системою (програма, організація самостійної роботи студентів, порядок оцінювання та контрольні заходи) : для студентів денної форми освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр з напрямку підготовки 0708 "Екологія" (фахове спрямування 6.070800 "Екологія та охорона навколишнього середовища") / С. К. Омельчук ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 128 КБ. – Київ : НТУ, 2008. – 14 с.
- 528(07)  
M545                    **Омельчук, С. К.** Методичні вказівки для проведення практичних занять з дисципліни «Основи землеустрою та земельного кадастру» для напрямку підготовки 6.080.101 «Геодезія, картографія та землеустрій» денної форми навчання в межах кредитно-модульної системи / С. К. Омельчук, К. С. Демчишина, Н. П. Соловійова ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 339 КБ. – Київ : НТУ, 2012. – 28 с.
- 528.4(07)  
M545                    **Омельчук, С. К.** Методичні вказівки до виконання курсової роботи «Побудова плану в горизонталях рельєфної моделі місцевості» з дисципліни "Топографія" : для напрямку підготовки 6.080.101 «Геодезія, картографія та землеустрій» денної форми навчання в межах кредитно-модульної системи / С. К. Омельчук, К. С. Демчишина, Н. П. Соловійова ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 273 КБ. – Київ : НТУ, 2012. – 16 с.
- 625.717(07)  
M545                    **Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни "Вишукування та проектування аеропортів"** : для студентів денної форми навчання : галузь знань 19 "Архітектура та будівництво". Спеціальність 192 "Будівництво та цивільна інженерія". Фахове спрямування (спеціалізація) "Будівництво та експлуатація аеродромів" / І. А. Рутковська, О. В. Гусєв, А. В. Герасименко та ін. ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 2,06 МБ. – Київ : НТУ, 2016. – 34 с.

- 656.13(07)  
P443            **Хабутдінов, Р. А.** Ресурсозберігаючі технології на автомобільному транспорті : методичні вказівки до проведення практичних занять з дисципліни за кредитно-модульною системою організації навчального процесу : для студентів денної форми навчання напряму 6.070101 "Транспортні технології (автомобільний транспорт)" фахового спрямування "Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті" : навчальне видання / Р. А. Хабутдінов, І. В. Хмельов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 306 КБ. – Київ : НТУ, 2012. – 20 с.
- 656(07)  
C916            **Хмельов, І. В.** Сучасні транспортні технології : методичні вказівки до проведення лабораторно-практичних занять з дисципліни за кредитно-модульною системою організації навчального процесу : для студентів спеціальності 7.01010401 (8.01010401) "Професійна освіта (транспорт)" : навчальне видання / І. В. Хмельов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 444 КБ. – Київ : НТУ, 2012. – 20 с.
- 625.717(07)  
T381            **Хмельов, І. В.** Техніка безпеки в аеропортах : методичні вказівки до організації самостійної роботи студентів при вивченні дисципліни за кредитно-модульною системою організації навчального процесу : для студентів спеціальності 7.06010105 (8.06010105) "Автомобільні дороги і аеродроми" спеціалізації "Будівництво та експлуатація аеродромів" : навчальне видання / І. В. Хмельов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 296 КБ. – Київ : НТУ, 2012. – 20 с.
- 625.717(07)  
T384            **Хмельов, І. В.** Технологія будівництва та капітального ремонту аеродромів : методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни за кредитно-модульною системою організації навчального процесу : для студентів спеціальності 7.06010105 (8.06010105) "Автомобільні дороги і аеродроми" спеціалізації "Будівництво та експлуатація аеродромів" : навчальне видання / І. В. Хмельов ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 410 КБ. – Київ : НТУ, 2012. – 21 с.

711.4(07)  
М545                    **Хом'як, А. Я.** Методичні вказівки до виконання практичних робіт "Планування міст і транспорт" : для студентів першого курсу заочної форми навчання для здобуття ступеня бакалавра зі скороченим строком навчання галузь знань 19 "Архітектура та будівництво", спеціальність 192 "Будівництво та цивільна інженерія" / А. Я. Хом'як, Н. В. Неізнана, Л. О. Довгополюк ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 17,2 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 45 с.

711.4(07)  
М545                    **Хом'як, А. Я.** Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни "Планування міст і транспорт. Інженерна підготовка територій" : для студентів другого курсу денної форми навчання для здобуття ступеня бакалавра за спеціальністю 192 "Будівництво та цивільна інженерія" / А. Я. Хом'як, Н. В. Неізнана, Л. О. Довгополюк ; НТУ, Кафедра системного проектування об'єктів транспортної інфраструктури та геодезії. – Електронні дані. 2,25 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 52 с.

База даних: Електронний каталог Бібліотеки НТУ

Вибірка на 25.09.2023 р.

Місце зберігання: Бібліотека Національного транспортного університету

Кількість відібраних: 58