

**ПОВНОТЕКСТОВІ ВИДАННЯ
ПРОФЕСОРСЬКО-ВИКЛАДАЦЬКОГО СКЛАДУ
КАФЕДРИ ВИРОБНИЦТВА, РЕМОНТУ ТА
МАТЕРІАЛОЗНАВСТВА
(2005-2022)**

МОНОГРАФІЇ

- 621.891
Т67 **Триботехнічні характеристики мастильних матеріалів в умовах експлуатації машин і механізмів** : монографія / М. Ф. Дмитриченко, О. М. Білякович, О. А. Міланенко та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 5,99 МБ. – Київ : НТУ, 2016. – 124 с.
- 621.891
П32 **Підвищення надійності транспортних засобів шляхом застосування модифікаторів тертя** : монографія / М. Ф. Дмитриченко, О. А. Міланенко, О. М. Білякович та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 12,7 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 104 с.
- 629.3.027.5
Н547 **Неруйнівний тепловий контроль автомобільних шин** : монографія / М. Ф. Дмитриченко, М. М. Дмитрієв, О. Б. Деркачов, Є. Б. Долгов ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 69,4 МБ. – Київ : НТУ, 2007. – 155 с.

ПІДРУЧНИКИ

- 656
С409 **Системологія на транспорті** : підручник : у п'яти книгах. Кн. 1. Основи теорії систем і управління / Е. В. Гаврилов, М. Ф. Дмитриченко, В. К. Доля та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Київ : Знання України, 2005.
- 656
С409 **Системологія на транспорті** : підручник : у п'яти книгах. Кн. 2. Технологія наукових досліджень і технологічної творчості / Е. В. Гаврилов, М. Ф. Дмитриченко, В. К. Доля та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 7,23 МБ. – Київ : Знання України, 2006.

656
С409 **Системологія на транспорті** : підручник : у п'яти книгах. Кн. 3. Дослідження операцій у транспортних системах / Е. В. Гаврилов, М. Ф. Дмитриченко, В. К. Доля та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Київ : Знання України, 2008.

656
С409 **Системологія на транспорті** : підручник : у п'яти книгах. Кн. 4. Організація дорожнього руху. Частина 3 / Е. В. Гаврилов, М. Ф. Дмитриченко, В. К. Доля та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Київ : Знання України, 2006.

656
С409 **Системологія на транспорті** : підручник : у п'яти книгах. Кн. 5. Ергономіка / Е. В. Гаврилов, М. Ф. Дмитриченко, В. К. Доля та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Київ : Знання України, 2008.

669
Ф503 **Фізико-хімічні основи металургії** : навчальний підручник для студентів вищих технічних закладів / М. Ф. Дмитриченко, Б. В. Шапошніков, О. І. Богданова та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Київ : НТУ, 2012.

54
Ф503 **Фізичні методи вивчення властивостей матеріалів** : підручник для студентів вищих технічних навчальних закладів / Е. К. Посвятенко, Р. В. Будяк, О. В. Мельник, В. Г. Никитін ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 14,9 МБ. – Київ : НТУ, 2019. – 176 с.

НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ

656
Д536 **Дмитриченко, М. Ф.** Професійна підготовка фахівців транспортних технологій та систем в умовах глобалізації : посібник / М. Ф. Дмитриченко ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Київ : НТУ, 2015. – 128 с.

621.791.7
З-426 **Зварювання плавленням в автомобілебудуванні** : навчальний посібник для студентів ВНЗ / М. Ф. Дмитриченко, О. П. Левківський, Б. В. Шапошніков та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 8,39 МБ. – Київ : НТУ, 2016. – 180 с.

- 656.13
M545 **Методи системного аналізу властивостей автомобільної техніки** : навчальний посібник / М. Ф. Дмитриченко, В. П. Матейчик, О. К. Грищук, М. П. Цюман ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 3,98 МБ. – Київ : НТУ, 2014. – 168 с.
- 621.791(07)
Д532 **Дифузійне зварювання в автомобілебудуванні** : навчальний посібник для студентів вищих технічних навчальних закладів / М. Ф. Дмитриченко, О. І. Мельниченко, Б. В. Шапошніков та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 9,77 МБ. – Київ : НТУ, 2019. – 212 с.
- 621.891
Д536 **Дмитриченко, М. Ф.** Триботехніка та основи надійності машин : навчальний посібник / М. Ф. Дмитриченко, Р. Г. Мнацаканов, О. О. Мікосянчик ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 4,74 МБ. – Київ : НТУ, 2006. – 163 с.
- 621.9
M55 **Механічна обробка (режими різання)** : навчальний посібник / М. Ф. Дмитриченко, Р. Г. Мнацаканов, Б. В. Шапошніков, Ю. О. Туриця ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 8,83 МБ. – Київ : НТУ, 2009. – 221 с.
- 621.9.02
O-753 **Основи процесів різання металів та металообробні верстати** : навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів технічних спеціальностей / М. Ф. Дмитриченко, В. М. Ткачук, А. М. Савчук та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Київ : НТУ, 2014.
- 62
T384 **Технологічні основи машинобудування** : навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів спеціальностей: 131 Прикладна механіка; 133 Галузеве машинобудування; 142 Енергетичне машинобудування; 015 Професійна освіта (транспорт) / М. Ф. Дмитриченко, Б. В. Шапошніков, А. Д. Дулеба, В. Г. Кошелєв ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 16, 6 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 212 с.

62
Т-384 **Технологічні пристрої у машинобудуванні (основи розрахунків)** : навчальний посібник для виконання практичних робіт студентами напрямів підготовки : 0902 "Інженерна механіка", 0923 "Зварювання" , 0101 "Професійна освіта" / М. Ф. Дмитриченко, Б. В. Шапошніков, А. Д. Дулеба, В. Г. Кошелєв ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 56,9 МБ. – Київ : НТУ, 2009. – 109 с.

621.9
В803 **Вплив технологічних факторів на якість механічної обробки** : навчальний посібник для студентів спеціальностей 7.092303 , 7.090258, 7.090214, 7.090210, 7.090211, 7.010100 / М. Ф. Дмитриченко, Б. В. Шапошніков, В. Г. Кошелєв, В. В. Алексєєв ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,55 МБ. – Київ : НТУ, 2008. – 48 с.

669.01
Ф503 **Фізико-технологічні основи виробництва металів** : навчальний посібник / М. Ф. Дмитриченко, Б. В. Шапошніков, Р. Г. Мнацаканов та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 4,79 МБ. – Київ : НТУ, 2010. – 168 с.

621.791.7
Р79 **Ротаційне зварювання тертям в автомобілебудуванні** : навчальний посібник для студентів вищих технічних навчальних закладів / М. Ф. Дмитриченко, Б. В. Шапошніков, В. Г. Кошелєв та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 41,5 МБ. – Київ : НТУ, 2012. – 200 с.

ПРОГРАМИ

006.91(07)
Р584 **Ковальов, М. Ф.** Робоча програма та методичні вказівки до навчальної практики для підготовки студентів галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування спеціальності 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка / М. Ф. Ковальов, Н. А. Зубрецька ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 204 КБ. – Київ : НТУ, 2018. – 20 с.

- 006(07)
P584 **Ковальов, М. Ф.** Робоча програма та методичні вказівки до вивчення дисципліни "Стандартизація та якість продукції" : для студентів за напрямом підготовки 6.050504 "Зварювання" : навчальне видання / М. Ф. Ковальов, О. Л. Педан, Ю. О. Туриця ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 7,30 МБ. – Київ : НТУ, 2011. – 68 с.
- 621.7(07)
П784 **Савчук, А. М.** Програма курсу і методичні вказівки до виконання контрольної роботи з дисципліни "Технологія конструкційних матеріалів" : для студентів інституту заочного і дистанційного навчання за напрямком підготовки 6.070106 "Автомобільний транспорт" / А. М. Савчук, О. Л. Педан, О. О. Глухонець ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 2,14 МБ. – Київ : НТУ, 2015. – 45 с.
- 620.2(07)
П784 **Савчук, А. М.** Програма курсу і методичні вказівки до виконання контрольної роботи з дисципліни "Технологія конструкційних матеріалів" : для студентів заочного та дистанційного навчання : напрям підготовки 6.070106 "Автомобільний транспорт", 6.050503 "Машинобудування". Ч. 2. Металургійне виробництво. Ливарне виробництво. Обробка металів тиском. Зварювальне виробництво / А. М. Савчук, О. Л. Педан, О. О. Глухонець ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 3,89 МБ. – Київ : НТУ, 2012. – 52 с.

МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ

- 62-192(07)
M545 **Богданова, О. І.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Основи надійності і довговічності транспортних машин» : для студентів зі спеціальностей: 132 – «Матеріалознавство», 152 – «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка», 015 – «Професійна освіта (транспорт)», 183 – «Технологія захисту навколишнього середовища» / О. І. Богданова ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 535 КБ. – Київ : НТУ, 2019. – 44 с.

- 62-192(07)
M545 **Богданова, О. І.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни "Основи надійності і довговічності транспортних машин" : для студентів денної форми навчання за напрямом підготовки 0101 "Професійна освіта (транспорт)" / О. І. Богданова, О. О. Глухонець, А. О. Глухонець ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 0,98 МБ. – Київ : НТУ, 2014. – 40 с.
- 006.91(07)
M545 **Войченко, Г. І.** Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи з навчальної дисципліни «Метрологія» для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти : освітньої програми «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» спеціальності 152 «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» галузі знань 15 / Г. І. Войченко, Н. А. Зубрецька, О. О. Полікарпов ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 2,28 МБ. – Київ : НТУ, 2020. – 46 с.
- 658.5(07)
M545 **Деменко, О. В.** Методичні вказівки до курсового проекту з дисципліни " Основи технології виробництва і ремонту автомобілів. : для студентів спеціальностей 7.090258, 7.090214, 7.092304 денної та заочної форм навчання / О. В. Деменко, І. К. Римаренко, С. І. Лодяков ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 4,27 МБ. – Київ : НТУ, 2007. – 51 с.
- 531(07)
M545 **Дмитриченко, М. Ф.** Методичні вказівки та програма до проведення науково-дослідницької практики для студентів другого (магістерського) освітнього рівня з спеціальності 131 - "Прикладна механіка" / М. Ф. Дмитриченко, О. П. Левківський, М. Ф. Ковальов ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 138 КБ. – Київ : НТУ, 2017. – 14 с.
- 621(07)
M545 **Методичні вказівки та програма до проведення науково-дослідницької практики для студентів за спеціальністю 8.05050403 - "Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій"** / М. Ф. Дмитриченко, О. П. Левківський, М. Ф. Ковальов, Б. В. Шапошніков ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 222 КБ. – Київ : НТУ, 2011. – 12 с.

621.8(07)
M545 **Методичні вказівки та програма до проведення переддипломної практики** : для студентів за спеціальностями 7.05050403 – «Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій», 7.07010601 – «Автомобілі та автомобільне господарство» та 7.01010401 – «Професійна освіта (транспорт)» / М. Ф. Дмитриченко, О. П. Левківський, І. К. Римаренко, Ю. О. Сопощко ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 300 КБ. – Київ : НТУ, 2013. – 24 с.

531(07)
M545 **Методичні вказівки та програма до проведення переддипломної практики** : для студентів за спеціальностями 131 - "Прикладна механіка"; 274 -"Автомобільний транспорт"; 015 - "Професійна освіта (транспорт)" / М. Ф. Дмитриченко, О. І. Мельниченко, М. Ф. Ковальов та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 89,1 КБ. – Київ : НТУ, 2018. – 18 с.

621.891(07)
M545 **Методичні вказівки до виконання лабораторних та практичних робіт з навчальної дисципліни "Триботехніка і основи надійності машин"** : для студентів спеціальності 131 - "Прикладна механіка" денної форми навчання / М. Ф. Дмитриченко, О. А. Міланенко, Ю. О. Туриця та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 20,3 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 65 с.

621.891(07)
T67 **Триботехніка і основи надійності машин : методичні вказівки до виконання лабораторних та практичних робіт з курсу** : для студентів напряму 6.050504 "Зварювання" / М. Ф. Дмитриченко, О. А. Міланенко, Ю. О. Туриця та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 20,3 МБ. – Київ : НТУ, 2015. – 63 с.

621.891(07)
M545 **Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з навчальної дисципліни "Триботехніка"** : для студентів спеціальностей: 133 - "Галузеве машинобудування", 142 - "Енергетичне машинобудування", 274 - "Автомобільний транспорт", 015 -"Професійна освіта (Транспорт)" денної форми навчання / М. Ф. Дмитриченко, О. А. Міланенко, Ю. О. Туриця та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 20,0 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 52 с.

- 621.891(07)
Т67 **Триботехніка : методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з курсу** : для студентів напряму 6.050503 "Машинобудування", 6.070106 "Автомобільний транспорт", 6.010104 "Професійна освіта (транспорт)" / М. Ф. Дмитриченко, О. А. Міланенко, Ю. О. Туриця та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 20,0 МБ. – Київ : НТУ, 2015. – 52 с.
- 621.891(07)
М545 **Методичні вказівки до виконання курсової роботи з курсу "Триботехніка"** : для студентів напряму 6.070106 "Автомобільний транспорт", 6.050503 "Машинобудування", 6.010104 "Професійна освіта" за профілем "Експлуатація і ремонт місцевого та автомобільного транспорту" / М. Ф. Дмитриченко, Р. Г. Мнацаканов, О. О. Мікосянчик та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,26 МБ. – Київ : НТУ, 2011. – 47 с.
- 621.791(07)
М545 **Методичні вказівки до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни "Технологія та устаткування зварювання тиском"** для студентів напряму 6.050504 – «Зварювання» (денної та заочної форми навчання) / М. Ф. Дмитриченко, Б. В. Шапошніков, В. Г. Кошелєв, О. В. Мельник ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,08 МБ. – Київ : НТУ, 2014. – 20 с.
- 669(07)
М545 **Методичні вказівки до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни "Фізико-хімічні і металургійні основи виробництва металів"** : Галузь знань - 0505 напрям підготовки 6.050504 "Зварювання" (Перелік 2006 р.). Галузь знань - 13 спеціальність 131 "Прикладна механіка" (Перелік 2015 р.) для студентів денної та заочної форм навчання / М. Ф. Дмитриченко, Б. В. Шапошніков, В. Г. Кошелєв та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 233 КБ. – Київ : НТУ, 2016. – 18 с.

- 378(07)
M545 **Методичні вказівки до практичних робіт з навчальної дисципліни "Введення до фаху" для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти освітньої програми "Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка" : спеціальності 152 "Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка" галузі знань 15 "Автоматизація та приладобудування" / М. А. Долгов, Н. А. Зубрецька, О. І. Мельниченко, Г. І. Войченко ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,65 МБ. – Київ : НТУ, 2020. – 40 с.**
- 621.791(07)
M545 **Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт із дисципліни "Зварювальні джерела живлення" для студентів спеціальності 132 "Прикладна механіка" / А. Д. Дулеба, С. І. Лодяков, О. І. Куш та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,88 МБ. – Київ : НТУ, 2021. – 54 с.**
- 621.91(07)
M545 **Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт із дисципліни "Технологія та обладнання для створення зносостійких поверхонь із заданими триботехнічними характеристиками" : для студентів спеціальності 131 "Прикладна механіка" / А. Д. Дулеба, С. І. Лодяков, О. І. Куш та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 582 КБ. – Київ : НТУ, 2021. – 28 с.**
- 621.91(07)
M545 **Методичні вказівки до виконання практичних робіт із дисципліни "Технологія та обладнання для створення зносостійких поверхонь із заданими триботехнічними характеристиками" : для студентів спеціальності 131 "Прикладна механіка" / А. Д. Дулеба, С. І. Лодяков, О. І. Куш та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 128 КБ. – Київ : НТУ, 2021. – 22 с.**
- 620.2(07)
M545 **Дулеба, А. Д. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт із дисципліни "Дефекти кристалічної ґратки" : для студентів спеціальності 132 "Матеріалознавство" / А. Д. Дулеба, О. В. Мельник, В. Г. Нікітін ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 766 КБ. – Київ : НТУ, 2020. – 28 с.**

- 620.2(07)
M545 **Дулеба, А. Д.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт із дисципліни "Технологічні процеси і комплекси зміцнення та відновлення" : для студентів спеціальності 132 "Матеріалознавство" / А. Д. Дулеба, В. Г. Нікітін ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 762 КБ. – Київ : НТУ, 2020. – 27 с.
- 620.2(07)
M545 **Дулеба, А. Д.** Методичні вказівки до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни "Технологія виробництва та обробки матеріалів" : для студентів спеціальності "Матеріалознавство" денної форми навчання / А. Д. Дулеба, О. Л. Педан ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 6,78 МБ. – Київ : НТУ, 2020. – 48 с. +
- 621.8(07)
M545 **Дулеба, А. Д.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дефектування зубчастих коліс : студентами напрямів підготовки : 0902 "Інженерна механіка", 0923 "Зварювання" , 0101 "Професійна освіта" : денної та заочної форми навчання / А. Д. Дулеба, Ю. О. Сопецько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 905 КБ. – Київ : НТУ, 2008. – 26 с.
- 621.8(07)
M545 **Дулеба, А. Д.** Методичні вказівки до виконання практичних робіт з відновлення зубчастих коліс способом гарячого накатування : студентами напрямів підготовки : 0902 "Інженерна механіка", 0923 "Зварювання" , 0101 "Професійна освіта" : денної та заочної форми навчання / А. Д. Дулеба, Ю. О. Сопецько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 2,04 МБ. – Київ : НТУ, 2008. – 33 с.
- 681.2(07)
M545 **Зубрецька, Н. А.** Методичні вказівки до практичних робіт з навчальної дисципліни "Технологія виготовлення, випробування обладнання та засобів вимірювальної техніки" для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти : освітньої програми «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» спеціальності 152 галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування / Н. А. Зубрецька, Г. І. Войченко, С. І. Лодяков ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,12 МБ. – Київ : НТУ, 2020. – 41 с.

- 006(07)
M545 **Зубрецька, Н. А.** Методичні вказівки до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни «Стандартизація продукції та послуг» студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти : освітньої програми «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» спеціальності 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» галузі знань 15 «Автоматизація та приладобудування» / Н. А. Зубрецька, Г. І. Войченко, О. О. Полікарпов ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 727 КБ. – Київ : НТУ, 2020. – 32 с.
- 006.91(07)
M545 **Зубрецька, Н. А.** Методичні вказівки до курсової роботи з навчальної дисципліни "Метрологія" : для студентів першого (бакалаврського) освітньо-професійного рівня зі спеціальності 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка / Н. А. Зубрецька, М. Ф. Ковальов ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 335 КБ. – Київ : НТУ, 2018. – 32 с.
- 681.5(07)
M545 **Зубрецька, Н. А.** Методичні вказівки до виконання самостійних робіт з дисципліни "Технологія виготовлення і випробування обладнання та засобів вимірювальної техніки" : для підготовки бакалаврів галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування спеціальності 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка / Н. А. Зубрецька, С. І. Лодяков, Б. О. Будлянцев ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 248 КБ. – Київ : НТУ, 2019. – 11 с.
- 62(07)
M545 **Зубрецька, Н. А.** Методичні вказівки до виконання самостійних робіт з навчальної дисципліни "Технології технічного контролю в машинобудуванні" : для підготовки бакалаврів галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування спеціальності 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка / Н. А. Зубрецька, С. І. Лодяков, Б. О. Будлянцев ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 250 КБ. – Київ : НТУ, 2019. – 11 с.

- 681.5(07)
M545 **Зубрецька, Н. А.** Методичні вказівки до організації практичних робіт з дисципліни "Технологія виготовлення і випробування обладнання та засобів вимірювальної техніки" : для підготовки бакалаврів галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування спеціальності 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка / Н. А. Зубрецька, С. І. Лодяков, Б. О. Будлянцев ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 295 КБ. – Київ : НТУ, 2019. – 20 с.
- 62(07)
M545 **Методичні вказівки до практичних робіт з навчальної дисципліни "Технології технічного контролю в машинобудуванні"** : для підготовки бакалаврів галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування спеціальності 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка / Н. А. Зубрецька, С. І. Лодяков, А. Д. Дулеба, Ю. А. Сопецько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,45 МБ. – Київ : НТУ, 2019. – 36 с.
- 681.5(07)
M545 **Методичні вказівки до курсової роботи з дисципліни "Технологія виготовлення і випробування обладнання та засобів вимірювальної техніки"** : для підготовки бакалаврів галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування спеціальності 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка / Н. А. Зубрецька, С. І. Лодяков, І. К. Римаренко, Ю. О. Сопецько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 8,33 МБ. – Київ : НТУ, 2019. – 71 с.
- 006.91(07)
M545 **Зубрецька, Н. А.** Методичні вказівки до проведення виробничої практики для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти освітньої програми «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» : спеціальності 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» галузі знань 15 «Автоматизація та приладобудування» / Н. А. Зубрецька, О. О. Полікарпов, О. С. Лесик ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 663 КБ. – Київ : НТУ, 2020. – 26 с.

- 65.018(07)
У677 **Зубрецька, Н. А.** Управління якістю : методичні вказівки до лабораторних робіт для підготовки бакалаврів галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування спеціальності 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка / Н. А. Зубрецька, С. С. Федін ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 2,60 МБ. – Київ : НТУ, 2019. – 64 с.
- 378.2(07)
М545 **Методичні вказівки до виконання кваліфікаційних робіт для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування спеціальності 152 освітньої програми "Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка" / Н. А. Зубрецька, С. С. Федін, М. Ф. Ковальов, Г. І. Войченко ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 550 КБ. – Київ : НТУ, 2020. – 52 с.**
- 621.8(07)
М545 **Методичні вказівки до лабораторних робіт по відновленню деталей способами механічної обробки : для студентів денної та заочної форми навчання за напрямками підготовки: 6.070106. "Автомобільний транспорт", 6.050503. "Машинобудування", 6.050504. "Зварювання" / М. Ф. Ковальов, О. П. Левківський, І. К. Римаренко та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 2,62 МБ. – Київ : НТУ, 2012. – 48 с.**
- 621.791(07)
М545 **Ковальов, М. Ф.** Методичні вказівки для виконання лабораторної роботи "Відновлення деталей багатоелектродним багатодуговим автоматичним наплавленням " з дисциплін: "Зварювання плавленням", "Технологія та обладнання для наплавлення" : для студентів спеціальностей: 133 "Галузеве машинобудування", 131 "Прикладна механіка" денної та заочної форми навчання / М. Ф. Ковальов, С. І. Лодяков, Ю. О. Сопоцько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,54 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 28 с.

- 006(07)
M545 **Ковальов, М. Ф.** Методичний посібник для виконання лабораторних та практичних робіт з дисциплін: "Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання", "Стандартизація та якість продукції" : для студентів денної та заочної форми навчання за напрямками підготовки: 6.070106. "Автомобільний транспорт", 6.050503. " Машинобудування", 6.050504. "Зварювання", 6.010104 "Професійна освіта" / М. Ф. Ковальов, О. Л. Педан, Ю. О. Туриця ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,51 МБ. – Київ : НТУ, 2012. – 49 с.
- 62-182(07)
M545 **Ковальов, М. Ф.** Методичні вказівки і завдання для виконання контрольної роботи з навчальної дисципліни "Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання : для студентів спеціальності 274 - "Автомобільний транспорт" заочної форми навчання / М. Ф. Ковальов, О. Л. Педан, Ю. О. Туриця ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 3,13 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 47 с.
- 504(07)
M545 **Ковальов, М. Ф.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни: "Охорона навколишнього середовища при виробництві та ремонті транспортних засобів" : для студентів першого (бакалаврського) освітнього рівня з спеціальності 101 - "Екологія" / М. Ф. Ковальов, І. К. Римаренко, Ю. О. Сопецько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 4,78 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 64 с.
- 621.8(07)
M545 **Ковальов, М. Ф.** Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисциплін: "Ремонт та відновлення деталей машин і апаратів", "Відновлення деталей" для студентів спеціальностей:131 - "Прикладна механіка", 274 - "Автомобільний транспорт", 015... / М. Ф. Ковальов, І. К. Римаренко, Ю. О. Сопецько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 14,0 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 60 с.

- 621.8(07)
M545 **Левківський, О. П.** Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни "Технологічні процеси і комплекси зміцнення та відновлення" : для студентів першого (бакалаврського) освітнього рівня з спеціальності 131 - "Прикладна механіка" / О. П. Левківський, А. Д. Дулеба, В. Г. Нікітін ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 6,52 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 42 с.
- 531(07)
M545 **Левківський, О. П.** Методичні вказівки та програма до проведення виробничої практики для студентів другого (магістерського) освітнього рівня з спеціальності 131 - "Прикладна механіка" / О. П. Левківський, М. Ф. Ковальов, І. К. Римаренко ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 317 КБ. – Київ : НТУ, 2017. – 23 с.
- 004(07)
M545 **Левківський, О. П.** Методичні вказівки до виконання контрольної роботи з дисципліни "Інформаційні технології в ремонтному виробництві" : для студентів освітнього рівня "магістр" заочної форми підготовки за спеціальністю 131 - "Прикладна механіка" / О. П. Левківський, М. Ф. Ковальов, Ю. О. Сопецько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 392 КБ. – Київ : НТУ, 2017. – 29 с.
- 62-1(07)
M545 **Левківський, О. П.** Методичні вказівки до виконання контрольної роботи з дисципліни "Теоретичні основи ремонту машин" : для студентів освітнього рівня "магістр" заочної форми підготовки за спеціальністю 131 - "Прикладна механіка" фахового спрямування: "Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій" / О. П. Левківський, М. Ф. Ковальов, Ю. О. Сопецько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 150 КБ. – Київ : НТУ, 2016. – 18 с.
- 621.8(07)
B423 **Левківський, О. П.** Відновлення деталей : методичні вказівки до виконання курсової роботи для студентів за напрямом підготовки 6.070106 - "Автомобільний транспорт" / О. П. Левківський, І. К. Римаренко, Ю. О. Сопецько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 4,85 МБ. – Київ : НТУ, 2012. – 34 с.

- 621.8(07)
М545 **Левківський, О. П.** Методичні вказівки до виконання контрольної роботи з дисципліни "Ремонт та відновлення деталей машин і апаратів" : для студентів третього курсу заочної форми навчання за напрямом підготовки "Зварювання" / О. П. Левківський, І. К. Римаренко, Ю. О. Сопочко ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 3,14 МБ. – Київ : НТУ, 2015. – 19 с.
- 62(07)
М545 **Левківський, О. П.** Методичні вказівки та програма до проведення виробничої практики для студентів за напрямами 6.050503 - "Машинобудування", 6.050504 - "Зварювання", 6.070106 - "Автомобільний транспорт", 6.010104 - "Професійна освіта - (транспорт)". (Перелік 2006 р.) : Галузь знань - Механічна інженерія. Спеціальність "Галузеве машинобудування". Спеціальність "Прикладна механіка". Галузь знань - Транспорт. Спеціальність "Автомобільний транспорт". Галузь знань - Освіта... / О. П. Левківський, Ю. О. Туриця, Р. В. Кондратенко ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 666 КБ. – Київ : НТУ, 2016. – 23 с.
- 621.745(07)
Л708 **Лодяков, С. І.** Методичні вказівки до курсового проекту з дисципліни "Зварювання плавленням" : для студентів з напряму підготовки 0923 "Зварювання" фахового спрямування "Технологія і устаткування відновлення та підвищення зносостійкості машин і конструкцій" / С. І. Лодяков ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 484 КБ. – Київ : НТУ, 2010. – 32 с.
- 621.791.7
(07)
М545 **Лодяков, С. І.** Методичні вказівки до виконання навчального практикуму з дисципліни "Технологія та устаткування зварювання плавленням" : для студентів першого (бакалаврського) освітнього рівня спеціальності 131 - "Прикладна механіка" / С. І. Лодяков, О. В. Дементєєв ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,08 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 24 с.

- 62(07)
M545 **Лодяков, С. І.** Методичні вказівки до курсової роботи з навчальної дисципліни "Технології технічного контролю в машинобудуванні" : для підготовки бакалаврів галузі знань 15 Автоматизація та приладобудування спеціальності 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка / С. І. Лодяков, І. К. Римаренко, Ю. А. Сопочко ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 8,33 МБ. – Київ : НТУ, 2019. – 71 с.
- 621.8(07)
M545 **Лодяков, С. І.** Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни "Основи проектування дільниць і цехів по відновленню деталей машин" : для студентів за напрямом підготовки 6.050504 - "Зварювання" / С. І. Лодяков, А. М. Савчук ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,29 МБ. – Київ : НТУ, 2013. – 36 с.
- 621.81(07)
M545 **Лодяков, С. І.** Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни «Основи проектування дільниць і цехів по відновленню деталей машин» : для студентів з напряму підготовки 131 «Прикладна механіка» / С. І. Лодяков, А. М. Савчук, А. М. Бобро ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,33 МБ. – Київ : НТУ, 2020. – 47 с.
- 629.083(07)
M545 **Лодяков, С. І.** Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни "Основи технології виробництва та ремонту автомобілів" : для студентів за спеціальністю 7.090258 - "Автомобілі та автомобільне господарство", 7.010104 - "Професійне навчання. Експлуатація і ремонт місцевого та автомобільного транспорту " / С. І. Лодяков, А. М. Савчук, І. К. Римаренко ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,12 МБ. – Київ : НТУ, 2013. – 36 с.

- 669.017(07) **Мельник, О. В.** Методичні вказівки до виконання практичних робіт з навчальних дисциплін "Металознавство", "ТКМ та матеріалознавство", "Матеріалознавство та матеріали в машинобудуванні" : для студентів спеціальностей: 132 - "Матеріалознавство", 015 "Професійна освіта" (транспорт), 152 "Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка", 183 "Технологія захисту навколишнього середовища" (денна та заочна форми) / О. В. Мельник, О. О. Глухонець ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,28 МБ. – Київ : НТУ, 2020. – 11 с.
- 620.2(07) **Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з навчальної дисципліни "Неметалеві матеріали"** : для студентів за спеціальністю 132 - "Матеріалознавство" (денна та заочна форми) / О. В. Мельник, Р. В. Кондратенко, С. І. Лодяков, В. Г. Кошелєв ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 477 КБ. – Київ : НТУ, 2020. – 28 с.
- 669.017(07) **Посвятенко, Е. К.** Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни "Металознавство". Галузь знань "Механічна інженерія". Спеціальність "Матеріалознавство" : денна та заочна форми / Е. К. Посвятенко, О. В. Мельник, О. О. Глухонець ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 185 КБ. – Київ : НТУ, 2020. – 18 с.
- 669.14(07) **Посвятенко, Е. К.** Методичні вказівки до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни "Теорія та практика термічної обробки вуглецевих та легованих сталей" для студентів спеціальності "Матеріалознавство" : денна та заочна форми / Е. К. Посвятенко, О. В. Мельник, В. Г. Кошелєв ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,10 МБ. – Київ : НТУ, 2020. – 37 с.
- 621.78(07) **Газотермічна обробка металів : методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з навчальної дисципліни** : для студентів першого (бакалаврського) освітнього рівня за спеціальністю 131 - "Прикладна механіка" / Е. К. Посвятенко, В. Г. Нікітін, Р. В. Кондратенко, В. В. Алексєєв ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 823 КБ. – Київ : НТУ, 2018. – 39 с.

- 620.2(07)
M545 **Методичні вказівки до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни «Матеріалознавство»** : для студентів напрямів «Зварювання» та «Професійна освіта (транспорт)» денної форми навчання / Е. К. Посвятенко, В. Г. Нікітін, О. В. Мельник, О. О. Глухонець ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,46 МБ. – Київ : НТУ, 2013. – 48 с.
- 620.2(07)
M545 **Посвятенко, Е. К.** Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з навчальних дисциплін: "Технологія металів і матеріалознавство" та "Основи обробки металів" : для студентів першого (бакалаврського) освітнього рівня зі спеціальностей: 131 "Прикладна механіка", 133 "Галузеве машинобудування", 142 "Енергетичне машинобудування", 274 "Автомобільний транспорт"... Ч. 2 / Е. К. Посвятенко, О. В. Сушко, О. В. Мельник ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 4,67 МБ. – Київ : НТУ, 2017. – 64 с.
- 620.2(07)
M545 **Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з навчальних дисциплін: "Технологія металів і матеріалознавство" та "Основи обробки металів"** : для студентів першого (бакалаврського) освітнього рівня зі спеціальностей: 131 "Прикладна механіка", 133 "Галузеве машинобудування", 142 "Енергетичне машинобудування", 274 "Автомобільний транспорт"... / Е. К. Посвятенко, О. В. Сушко, О. В. Мельник, П. А. Аксьом ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 12,8 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 120 с.
- 531(07)
M545 **Методичні вказівки до виконання дипломної роботи для студентів спеціальностей: 131 «Прикладна механіка», 274 «Автомобільний транспорт», 015 «Професійна освіта (Транспорт)»** / Є. К. Посвятенко, М. Ф. Ковальов, І. К. Римаренко, Ю. О. Сопецько ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,55 МБ. – Київ : НТУ, 2018. – 60 с.

- 72(07)
M545 **Сілантьєва, Ю. О.** Методичні вказівки до виконання курсової роботи з навчальної дисципліни «Архітектура та проектування програмного забезпечення» : для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти освітньої програми «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка» спеціальності 152 галузі знань 15 «Автоматизація та приладобудування» / Ю. О. Сілантьєва, О. І. Мельниченко, Н. А. Зубрецька ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,43 МБ. – Київ : НТУ, 2020. – 28 с.
- 621.91(07)
M545 **Методичні вказівки до виконання курсової роботи із дисципліни "Технологія та обладнання для створення зносостійких поверхонь із заданими триботехнічними характеристиками"** : для студентів спеціальності 131 "Прикладна механіка" / О. П. Токін, А. Д. Дулеба, С. І. Лодяков та ін. ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 582 КБ. – Київ : НТУ, 2021. – 34 с.
- 62(07)
M545 **Туриця, Ю. О.** Методичні вказівки до виконання практичних робіт з навчальної дисципліни "Основи інженерно-педагогічної творчості" : для студентів спеціальності 015 - "Професійна освіта (Транспорт)" денної форми навчання / Ю. О. Туриця, З. І. Краснокутська ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 553 КБ. – Київ : НТУ, 2017. – 41 с.
- 621.7(07)
M545 **Шапошніков, Б. В.** Методичні вказівки до лабораторної роботи "Розробка технологічного процесу виготовлення заготовок і деталей тиском" з дисципліни "Технологія конструкційних матеріалів" : для студентів спеціальностей: 7.092303, 7.090211, 7.090210, 7.090214, 7.090258, 7.010100 / Б. В. Шапошніков, О. І. Богданова, В. Г. Кошелєв ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 512 КБ. – Київ : НТУ, 2007. – 22 с.

- 621.7(07)
М545 **Шапошніков, Б. В.** Методичні вказівки до лабораторних робіт з дисципліни "Технологія конструкційних матеріалів" : для студентів спеціальностей 7.092303, 7.090258, 7.090214, 7.090210, 7.090211, 7.010100 / Б. В. Шапошніков, В. Г. Кошелев, О. І. Богданова ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 11,9 МБ. – Київ : НТУ, 2007. – 40 с.
- 620.2(07)
М545 **Шапошніков, Б. В.** Методичні вказівки до лабораторних робіт з дисципліни "Технологія конструкційних матеріалів" (Обробка металів різанням) : напрям підготовки 6.010104 "Професійна освіта (транспорт)", 6.050503 "Машинобудування", 6.070106 "Автомобільний транспорт" / Б. В. Шапошніков, А. М. Савчук, О. Л. Педан ; НТУ, Кафедра виробництва, ремонту та матеріалознавства. – Електронні дані. 1,25 МБ. – Київ : НТУ, 2012. – 48 с.

База даних: Електронний каталог Бібліотеки НТУ

Вибірка на 25.09.2023 р.

Місце зберігання: Бібліотека Національного транспортного університету

Кількість відібраних: 95