

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015			Ф-23.06- 05.01/184.00.1/Б/ВК2.5
	Випуск ___	Зміни 0	Екземпляр № 1	Арк 3 / 1

**СПИСОК ЛІТЕРАТУРИ  
З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ  
«ЗРІВНЮВАННЯ МАРКШЕЙДЕРСЬКИХ МЕРЕЖ»**

для здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «назва освітнього ступеня»  
спеціальності код спеціальності 184 «Гірництво»  
освітньо-професійна програма «Гірництво»  
факультет гірничої справи, природокористування та будівництва  
(назва факультету)  
кафедра маркшейдерії  
(назва кафедри)

Схвалено на засіданні кафедри  
маркшейдерії  
(назва кафедри)  
27 серпня 2024 р.,  
протокол № 08  
Завідувач кафедри  
\_\_\_\_\_ Володимир ШЛАПАК

Гарант освітньо-професійної  
програми  
\_\_\_\_\_ Володимир КОТЕНКО

Розробник: к.т.н., доц. кафедри маркшейдерії Левицький В.Г.  
(науковий ступінь, посада, прізвище та власне ім'я)

Житомир  
2024 – 2025 н.р.

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015			Ф-23.06- 05.01/184.00.1/Б/ВК2.5
	Випуск ___	Зміни 0	Екземпляр № 1	Арк 3 / 2

1. Антипенко Г.О., Гаврюк Г.Ф., Котенко В.В., Назаренко В.О. Маркшейдерська справа: підручник. – Дніпропетровськ: РВК ДВНЗ "НГУ", 2009. – 154 с. – Електронний ресурс.
2. Бруй Г.В., Назаренко В.О. Проектування та дослідження точності підземних маркшейдерських мереж: силабус. – Запоріжжя: ТОВ "Технічний університет "Метінвест Політехніка", 2024. – Електронний ресурс.
3. Маркшейдерські опорні і зйомочні мережі: презентація практичної роботи з зрівнювання теодолітного ходу. – Електронний ресурс.
4. Красюк О.П. Довідник з військової топографії: методичні вказівки. – Харків: НУЦЗУ, 2016. – 120 с. – Електронний ресурс.
5. Красюк О.П. Зрівнювання маркшейдерських мереж: посібник. – Київ: НАУ, 2020. – 230 с.
6. Бруй Г.В., Назаренко В.О. Параметричні методи зрівнювання маркшейдерських мереж: методичні рекомендації. – Харків: НУЦЗУ, 2021. – Електронний ресурс.
7. Зрівнювальні обчислення у маркшейдерії: методичні матеріали. – Івано-Франківськ: ІФНТУНГ, 2022. – 200 с.
8. Основи зрівнювання маркшейдерських мереж: підручник. – Дніпро: РВК ДВНЗ "НГУ", 2021. – 250 с.
9. Маркшейдерські мережі: розрахунок точності елементів: навчальний посібник. – Львів: ЛП, 2018. – 180 с.
10. Методичні вказівки з корелатного зрівнювання маркшейдерських мереж. – Київ: КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2022. – 200 с.

\*Індекс структурного підрозділу відповідно до наказу ректора «Про затвердження організаційної структури Державного університету «Житомирська політехніка» (наприклад, 22.06).

\*\* Індекс освітньої програми відповідно до наказу ректора «Про індексацію освітніх програм Державного університету «Житомирська політехніка» (наприклад, 122.00.1/Б).

\*\*\* Шифр освітньої компоненти в освітній програмі (наприклад, ОК1).

\*\*\*\* Номер випуску робочої програми навчальної дисципліни (наприклад, 1, 2, 3...).

\*\*\*\*\* Календарний рік, в якому викладається навчальна дисципліна (наприклад, 2024). Якщо навчальна дисципліна викладається протягом декількох років, то зазначається перший рік.