

	Система менеджменту якості. Робоча програма навчальної дисципліни «Експлуатація автомобільних доріг (спецкурс)»	Шифр документа	СМЯ НАУ РП 10.01.10-01-2023
		Стор. 13 із 18	

3.3.4. Репозиторій Національного Авіаційного Університету // Репозиторій Національного Авіаційного Університету: веб-сайт. URL: <https://er.nau.edu.ua/>

3.3.5. Державна наукова архітектурно-будівельна бібліотека імені В. Г. Заболотного // Державна наукова архітектурно-будівельна бібліотека імені В. Г. Заболотного : веб-сайт. URL: <http://www.dnabb.org/>

3.3.6. Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського // Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського : веб-сайт. URL: <http://www.nbuv.gov.ua/>

4. РЕЙТИНГОВА СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ НАБУТИХ СТУДЕНТОМ ЗНАНЬ ТА ВМІНЬ

4.1. Оцінювання окремих видів виконаної студентом навчальної роботи здійснюється в балах відповідно до табл.4.1.

Таблиця 4.1

Вид навчальної роботи	Мак кількість балів	Вид навчальної роботи	Мак кількість балів
1 семестр			
Модуль № 1 «Транспортно-експлуатаційні якості автомобільних доріг»		Модуль № 2 «Утримання і ремонт автомобільних доріг»	
Види навчальної роботи	бали	Види навчальної роботи	бали
Практичні/виконання окремих завдань	4x10 балів	Практичні/виконання окремих завдань	4x10 балів
Для допуску до виконання модульної контрольної роботи №1 студент має набрати не менше	24 бали	Для допуску до виконання модульної контрольної роботи №2 студент має набрати не менше	24 бали
Виконання модульної контрольної роботи №1	10 балів	Виконання модульної контрольної роботи №2	10 балів
Усього за модулем №1	50 балів	Усього за модулем №2	50 балів
Усього за модулями №1, №2			100
Усього за дисципліною			100