

**Міністерство освіти і науки України
Новокаховський політехнічний коледж
Одеського національного політехнічного університету**

Контрольний модуль № 2

з дисципліни «Глобальні супутникові системи навігації і зв'язку на транспорті»
спеціальності 275 «Транспортні технології (автомобільний транспорт)»
спеціалізації «Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті»

**Новокаховський політехнічний коледж
Одеського національного політехнічного університету**

Контрольний модуль № 2

з дисципліни «Глобальні супутникові системи навігації і зв'язку на транспорті»
спеціальності 275 «Транспортні технології (автомобільний транспорт)»
спеціалізації «Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті»

Варіант 1

Рівень складності	Завдання	Максимальна кількість балів
I рівень (початковий)	Автоматизований тестовий контроль (6 питань по 2 бали)	12
II рівень (середній)	Поясніть терміни «Космічний радіозв'язок», «Супутниковий зв'язок».	4
III рівень (високий)	Особливості функціонування систем рухомого супутникового зв'язку.	4
Загальна кількість балів: 20		

Викладач _____ /В.О. Шиліна /
” ____ ” _____ 201__ року

**Новокаховський політехнічний коледж
Одеського національного політехнічного університету**

Контрольний модуль № 2

з дисципліни «Глобальні супутникові системи навігації і зв'язку на транспорті»
спеціальності 275 «Транспортні технології (автомобільний транспорт)»
спеціалізації «Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті»

Варіант 2

Рівень складності	Завдання	Максимальна кількість балів
I рівень (початковий)	Автоматизований тестовий контроль (6 питань по 2 бали)	12
II рівень (середній)	Поясніть терміни «Супутникова лінія», «Супутникове віщання».	4
III рівень (високий)	Застосування супутникових технологій на наземному транспорті.	4
Загальна кількість балів: 20		

Викладач _____ /В.О. Шиліна /
” ____ ” _____ 201__ року

**Новокаховський політехнічний коледж
Одеського національного політехнічного університету**

Контрольний модуль № 2

з дисципліни «Глобальні супутникові системи навігації і зв'язку на транспорті»
спеціальності 275 «Транспортні технології (автомобільний транспорт)»
спеціалізації «Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті»

Варіант 3

Рівень складності	Завдання	Максимальна кількість балів
I рівень (початковий)	Автоматизований тестовий контроль (6 питань по 2 бали)	12
II рівень (середній)	Наведіть та охарактеризуйте основні типи земних станцій.	4
III рівень (високий)	Застосування супутникових технологій у цивільній авіації.	4
Загальна кількість балів: 20		

Викладач _____ /В.О. Шиліна /
” ____ ” _____ 201__ року

**Новокаховський політехнічний коледж
Одеського національного політехнічного університету**

Контрольний модуль № 2

з дисципліни «Глобальні супутникові системи навігації і зв'язку на транспорті»
спеціальності 275 «Транспортні технології (автомобільний транспорт)»
спеціалізації «Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті»

Варіант 4

Рівень складності	Завдання	Максимальна кількість балів
I рівень (початковий)	Автоматизований тестовий контроль (6 питань по 2 бали)	12
II рівень (середній)	Наведіть та охарактеризуйте основні експлуатаційно-технічні показники систем супутникового зв'язку.	4
III рівень (високий)	Охарактеризуйте систему КОСПАС-САРСАТ.	4
Загальна кількість балів: 20		

Викладач _____ /В.О. Шиліна /
” ____ ” _____ 201__ року

**Новокаховський політехнічний коледж
Одеського національного політехнічного університету**

Контрольний модуль № 2

з дисципліни «Глобальні супутникові системи навігації і зв'язку на транспорті»
спеціальності 275 «Транспортні технології (автомобільний транспорт)»
спеціалізації «Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті»

Варіант 5

Рівень складності	Завдання	Максимальна кількість балів
I рівень (початковий)	Автоматизований тестовий контроль (6 питань по 2 бали)	12
II рівень (середній)	Охарактеризуйте систему рухомого супутникового зв'язку Euteltracs.	4
III рівень (високий)	Охарактеризуйте проблеми та перспективи розвитку супутникових технологій навігації та зв'язку.	4
Загальна кількість балів: 20		

Викладач _____ /В.О. Шиліна /
” ____ ” _____ 201__ року