

Тапаграфія з асновамі геадэзіі

1	Назва дысцыпліны	Тапаграфія з асновамі геадэзіі
2	Курс навучання	1
3	Семестр навучання	2
4	Колькасць крэдытаў	4
5	Прозвішча, Імя, Імя па бацьку лектара	старэйшы выкладчык Родзькін Андрэй Сяргеевіч
6	Мэты вывучэння дысцыпліны	Атрыманне ведаў аб тапаграфічнай карце, яе ўласцівасцях, змесце, метадах стварэння і выкарыстання для вырашэння навуковых і практычных задач.
7	Прэрэквізіты	Агульнае землязнаўства
8	Змест дысцыпліны	Метады тапаграфічнага вывучэння зямной паверхні. Форма і памеры Зямлі. Тапаграфічныя планы і карты. Выкарыстанне тапаграфічных карт. Геадэзічныя вымярэнні на мясцовасці. Вызначэнне каардынатаў і вышынь кропак мясцовасці. Дзяржаўная геадэзічная сетка. Тапаграфічныя здымкі. Тэадалітная здымка і яе сутнасць.
9	Рэкамендуемая літаратура	1. Топография с основами геодезии: Курс лекций // А.П. Романкевич, П.П. Явид. – Мн., БГУ, 2004. 2. Несцяронок В.Ф., Несцяронок М.С. Інжынерная геадэзія. Мн., 1998.
10	Метады выкладання	<ul style="list-style-type: none"> • элементы праблемнага навучання; • кампетэнтнасны падыход, які рэалізуецца на лекцыях.
11	Мова навучання	Руская
12	Умовы (патрабаванні), бягучы кантроль	Абарона лабараторных работ, вуснае апытанне
13	Форма бягучай атэстацыі	Экзамен