



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
УМАНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ САДІВНИЦТВА

«Затверджую»
Проректор з наукової та
інноваційної діяльності,
професор
В.П. Карпенко
«19» _____ 2021 р.



ПЛАН
РОБОТИ НАВЧАЛЬНО-НАУКОВОЇ ЛАБОРАТОРІЇ СІЛЬСЬКОГО
ЗЕЛЕНОГО ТУРИЗМУ УМАНСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО
УНІВЕРСИТЕТУ САДІВНИЦТВА НА 2022 РІК

Розглянуто і затверджено на засіданні кафедри туризму
та готельно-ресторанної справи
(протокол № 6 від 25 жовтня 2021 року)

 Завідувач кафедри
Л.В. Транченко
Завідувач (керівник) ННЛ
 О.М. Саковська

№ п/п	Завдання, вид робіт	Термін виконання	Відповідальний виконавець (і)
1.	Розробка туристичних маршрутів сільського зеленого туризму Уманщини	Протягом року	Саковська О.М.
2.	Проведення студентського конкурсу наукових робіт «Туристичні перлини України» для студентів спеціальності 242 «Туризм»	Травень 2022 р.	Нагернюк Д.В.
3.	Проведення студентського наукового гуртка для студентів 1-4 курсів спеціальності «Туризм»	Протягом року	Саковська О.М.
4.	Проведення Всеукраїнської науково-практичної конференції «Стратегічні перспективи туристичної та готельно-ресторанної індустрії в Україні: теорія, практика та інновації розвитку»	Жовтень 2022 р.	Петренко Н.О.
5.	Дослідження сфери сільського зеленого туризму в Україні та висвітлення результатів дослідження у наукових фахових виданнях України та наукових виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science Core Collection	Протягом року	Транченко Л.В. Тимчук С.В. Саковська О.М. Кожухівська Р.Б. Терещук Н.В.
6.	Надання консультацій в сфері сільського зеленого туризму	Протягом року	Тимчук С.В.
7.	Надання консультаційних послуг туристичним підприємствам міста	Протягом року	Транченко Л.В.
8.	Моніторинг ринку туристичних послуг регіону	Протягом року	Коваленко Л.Г.
9.	Розробка бізнес-планів зі створення агросадиби у сільській місцевості	Протягом року	Саковська О.М.
10.	Розробка рекомендацій з інформаційної логістики у сільському зеленому туризмі	Протягом року	Кожухівська Р.Б.