

План роботи студентського гуртка «Застосування методів фундаментальних
досліджень до прикладних явищ»
(2023-2024 н.р.)

№	Тема роботи	Аудиторія	Час роботи	Керівники роботи студентів
1.	Міжмолекулярні взаємодії у газах, рідинах та розплавах	108П	14:00-15:00 13.09.2023	Соловійов В.В., д.х.н., проф.
2.			14:00-15:00 20.09.2023	
3.	Дослідження впливу мелатоніну та кверцитину на організм людини при посттравматичних синдромах та виконання попереднього розрахунку цих молекул за програмою Gamess		14:00-15:00 7.02.2024	Соловійов В.В., д.х.н., проф.
4.	14:00-15:00 14.02.2024			
5.	Відвідування музею науки	Музей науки	14:00-15:00 07.02.2024	Усенко Д.В., MPhys, PhD, Давиденко Л.П. к.х.н., доц. .
6.			14:00-15:00 14.02.2024	
7.			14:00-15:00 21.02.2024	
8.			14:00-15:00 28.02.2024	
9.	Електрохімічні дослідження об'єктів, що містять фторидно-хлоридні комплекси вольфраму, молібдену, ніобію, танталу та інших тугоплавких металів	108П	14:00-15:00 05.03.2024	Соловійов В.В., д.х.н., проф.

