

**Теми дисертаційних досліджень
аспірантів I року навчання (прийом 2017 р.),
затверджені вченою радою хімічного факультету
(протокол № 3 від 25.10.2017 року)**

№ п/п	П.І.Б. аспіранта	П.І.Б. наукового керівника	Тема дисертаційного дослідження
1.	Бібік Юрій Станіславович	д.х.н., проф. Лампека Р.Д.	Наноматеріали та композити зі спіновим переходом на основі кординаційних сполук феруму (II), як активні елементи механічних та електричних перемикачів
2.	Гарагуц Юлія Іванівна	д.х.н., п.н.с. Куцевол Н.В.	Синтез та дослідження розгалужених рН та термочутливих полімерів та гібридних нанокомпозитів на їх основі для застосування в медицині
3.	Кловак Вікторія Олегівна	д.х.н., проф. Запорожець О.А.	Супрамолекулярні флюоресцюючі системи на основі ПАР для визначення біологічно активних сполук
4.	Омельян Тарас Валерійович	д.х.н., проф. Воловенко Ю.М.	Функціоналізовані біциклчні ізотазолідин-1,1-діони
5.	Ковалик Анастасія Андріївна	д.х.н., проф. Запорожець О.А.	Чутливі елементи амперометричних сенсорів на основі планарних електродів, модифікованих оксидами перехідних металів