**Сотнік Світлана Олександрівна,** провіднийінженер відділу фізико-неорганічної хімії, Інститут фізичної хімії ім. Л.В. Писаржевського Національної академії наук України. Назва дисертації: «Вплив будови координаційних полімерів Fe(III), Co(II), Cu(II) з карбоксилатними і піридинвмісними лігандами на їх сорбційні властивості та каталітичну активність в реакціях Кневенагеля і Анрі». Шифр та назва спеціальності – 02.00.04 – фізична хімія. Спецрада Д 26.190.01 Інституту фізичної хімії ім. Л.В. Писаржевського Національної академії наук України