


| | |
|---|--|
|  | <p>Яновська Еліна Станіславівна</p> <p>e.yanovska@knu.ua</p> |
| Посада | доцент |
| Кафедра | кафедра неорганічної хімії |
| Науковий ступінь (ступінь, спеціальність) | кандидат хімічних наук |
| Вчене звання | доцент |
| Публікації | <p>Навчально-методична розробка: Яновська Е.С., Третініченко В.А. Екологічна небезпека радіонуклідів: навч. посіб. Київ: ВПЦ «Київський університет», 2024. 207 с.</p> <p>Монографія: Полімер-неорганічні нанокompозити на основі кремнеземів і природних мінералів України для очищення стічних вод від іонів токсичних металів: монографія / Яновська Е., Савченко І., Вретік Л., Кичкирук О. Київ: ВПЦ «Київський університет», 2023. 335 с.</p> <p>Savchenko I., Yanovska E., Sternik D., Kychkyruk O. Synthesis and sorption properties of hybrid composite materials based on saponite and copolymer 5-(4'-nitro)-phenylazo-8-methacryloxyquinoline: MMA. <i>Molecular Crystals and Liquid Crystals</i>. 2024. Vol. 768, No 14. P. 682–692.</p> <p>Tovstenko-Zabelin M. S., Vretik L. O., Yanovska E. S., Kondratenko O., Sternik D., Nikolaeva O. A. Synthesis and sorption properties of organo-mineral sorbents based on poly(styrene-b-4-vinylpyridine) copolymer. <i>Molecular Crystals and Liquid Crystals</i>. 2022. Vol. 752, No^o1. P. 8–22.</p> <p>Yanovska, E., Savchenko, I., Petrenko, O., Davydov V. Adsorption of some toxic metal ions on pine sawdust <i>in situ</i> immobilized by</p> |

| | |
|--|---|
| | polyaniline. <i>Applied Nanoscience</i> . 2022. No°12. P. 861–868. |
|--|---|