

## **Хімічна технологія. Хімічна промисловість і споріднені галузі** **УДК 66**

### **732371 К/ 66**

**Драпой Д.І.** Одержання водню з целюлозовмісної сировини: автореф. дис. на здоб. наук. ступеня канд. техн. наук: спец. 03.00.20 "Біотехнологія"/Драпой Дарина Ігорівна; МОН України, Нац. техн. ун-т України "КПІ ім. І. Сікорського". – К., 2021. - 22 с.

### **731886 К/ 66**

**Горупа В.В.** Підвищення енергетичної ефективності та скорочення шкідливих викидів при використанні вуглеводневих та сумішевих палив в атмосферних пальниках: автореф. дис. на здоб. наук. ступеня канд. техн. наук: спец. 05.14.06 "Технічна теплофізика та пром. теплоенергетика"/ Горупа Василь Васильович; НАН України, Ін-т газу. – К., 2021. - 28 с.

### **731147 К/ 66**

**Калашніков І.В.** Науково-методологічний інструментарій оцінки територіального ризику на хімічно небезпечних об'єктах: автореф. дис. на здоб. наук. ступеня д-ра техн. наук: спец. 05.26.01 "Охорона праці"/ Калашніков Іван Володимирович; МОН України, ДВНЗ "Придніпровська держ. акад. буд-ва та архіт.". - Дніпро, 2021. - 31 с.

### **733253 К/ 66**

**Римар Т.Е.** Розробка наукових основ НВЧ-технології композиційних матеріалів для теплоізоляції на основі рідинного скла: автореф. дис. на здоб. наук. ступеня д-ра техн. наук: спец. 05.23.05 "Буд. матеріали та вироби"/ Римар Тетяна Ернстівна; МОН України, Укр. держ. ун-т залізн. трансп. – Х., 2021. - 42 с.

### **731102 К/ 66**

**Рібун В.С.** Розроблення технологічних процесів отримання оксигенвмісних додатків до складу моторних палив: автореф. дис. на здоб. наук. ступеня канд. техн. наук: спец. 05.17.07 "Хімічна технологія палива і паливно-мастильних матеріалів"/Рібун Вікторія Степанівна; МОН України, НАУ. – К., 2021. - 23 с.

**733058 К/ 66**

**Сафронов О.І.** Синтез і властивості азотовмісних присадок та мастильних матеріалів на основі олій і фосфатидів: автореф. дис. на здоб. наук. ступеня канд. техн. наук: спец. 05.17.07 "Хімічна технологія палива і паливно-мастильних матеріалів" / Сафронов Олег Ігорович; МОН України, Нац. металург. акад. України. - Дніпро, 2021. - 24 с.

**731865 К/ 66**

**Святненко Р.С.** Обґрунтування параметрів процесу оброблення рідких молочних продуктів імпульсними електричними полями: автореф. дис. на здоб. наук. ступеня канд. техн. наук: спец. 05.18.12 "Процеси та обладнання харч. мікробіолог. та фармацевт. виробництв"/Святненко Роман Сергійович; МОН України, Нац. ун-т харч. технологій. – К., 2021. - 21 с.

**732693 К/ 66**

**Тихенко О.М.** Методологічні та технологічні засади захисту працюючих від впливу електромагнітних полів металевими та композиційними екрануючими матеріалами: автореф. дис. на здоб. наук. ступеня д-ра техн. наук: спец. 05.26.01 "Охорона праці"/ Тихенко Оксана Миколаївна; МОН України, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун-т". - Покровськ, 2021. - 45 с.

**733245 К/ 66**

**Федоришин О.С.** Вуглецьвмісні кислотні каталізатори для переестерифікації рослинних олій етанолом: автореф. дис. на здоб. наук. ступеня канд. хімічних наук: спец. 02.00.13 "Нафтохімія та вуглехімія"/ Федоришин Олександр Сергійович; НАН України, Ін-т біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В. П. Кухаря. – К., 2021. - 20 с.

**730857 К/ 66**

**Філіпс Т.Ч.** Перспективні технології переробки ізопропілового спирту в умовах аерозольного нанокаталізу: автореф. дис. на здоб. наук. ступеня канд. техн. наук: спец. 05.17.04 "Технологія продуктів органічного синтезу"/ Філіпс Тобенна Чімдіаді; МОН України, Східноукр. нац. ун-т ім. В. Даля. - Сєвєродонецьк, 2021. - 20 с.

**731384 К/ 66**

**Цюра Н.Я.** Сумісний процес фільтрування та сушіння дисперсних матеріалів : автореф. дис. на здоб. наук. ступеня канд. техн. наук: спец 05.17.08 "Процеси та обладнання хіміч. технології"/ Цюра Надія Ярославівна; МОН України, Нац. ун-т "Львівська політехніка". – Л., 2021. - 23 с.