

План

науково-дослідної роботи студентів

науково-проблемної групи «Антаблемент»
на 2020–2021н. р.

Кафедра професійної освіти та комп'ютерних технологій

Напрямок дослідження: Сучасні будівельні матеріали, зміна їх властивостей, технології застосування

Назва наукового гуртка, проблемної групи	Керівник	Зміст роботи	Кількість студентів
2	3	4	5
Науково-проблемна група «Антаблемент»	Доц. Бондаренко М.І.	<p>1.Визначення, координація та затвердження тем наукових досліджень.</p> <p>2. Розробка плану-графіку досліджень.</p> <p>3. Розробка методики досліджень.</p> <p>4. Дослідження та аналіз сучасного технічного рівня виробництва та застосування новітніх будівельних матеріалів та тенденції його розвитку, а саме:</p> <p>4.1. Дослідження, аналіз і систематизація властивостей будівельних матеріалів.</p> <p>4.2. Визначення загальних технічних властивостей будівельних матеріалів.</p> <p>4.3. Визначення порівняльних характеристик та властивостей сучасних будівельних матеріалів і виробів.</p> <p>4.4 Зміна технічних властивостей силікатних матеріалів шляхом оптимізації їх складів і режимів</p>	8

		твердіння. 5. Обробка результатів досліджень та експериментів. 6. Підготовка доповідей на студентську конференцію. 7. Написання та захист курсових та магістерських робіт. 8. Розробка методичних рекомендацій для впровадження результатів досліджень у навчальному процесі.	
--	--	---	--

Завідувач кафедри

Керівник

доц. Бондаренко М.І.