

ЗАВДАННЯ ДЛЯ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ

з дисципліни « Інноваційні енерготехнології »

Викладач – Денисова А.Є.

№	Назва тем для самостійного наукового дослідження	Кількість годин
1	Збір матеріалів щодо можливостей підвищення частки заміщення традиційних енерготехнологій альтернативними	5
2	Розробка методики оцінки доцільності використання інноваційного енергообладнання для енергозберігаючих технологій	5
3	Аналіз перспектив впровадження біогазових енергоустановок	5
4	Аналіз перспектив використання комбінованих систем енергопостачання	5
5	Аналіз заміщуючих можливостей теплонасосних систем з різнорідними джерелами енергії з акумуляторів теплоти різного типу	5
6	Вивчення ситуації з перспективами використання альтернативних видів палива	5
7	Методи узгодження режимів експлуатації інноваційних енергоустановок	5
8	Аналіз енергетичних, економічних та екологічних характеристик інноваційних енергоустановок на альтернативних джерелах енергії	5
		40