

ДИСЦИПЛІНИ ДЛЯ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ СТУДЕНТАМИ у 2017/18 навчальному році, 2 курс

Інститут (факультет): **Енергетики та комп'ютерно-інтегрованих систем управління.**
Спеціальність **144 Теплоенергетика.**

Освітні програми (спеціалізації): **Теплові електростанції та інноваційні енергетичні технології, Теплоенергетика та менеджмент енергозбереження, Технології теплоносіїв та палива на теплових електростанціях.**

Рівень вищої освіти: **перший (бакалаврський).**

Група: **ТЕ-1601.**

Навчальний рік, у якому вивчаються дисципліни: **2018/19.**

Курс, на якому вивчаються дисципліни: **3.**

Кількість дисциплін для вивчання у осінньому семестрі: **2.**

- 1) Перша дисципліна вибирається з переліку:
 - Паливо та теорія горіння;
 - Теоретичні основи хіміко-технологічних процесів.

- 2) Друга дисципліна вибирається з переліку:
 - Економічна теорія;
 - Біологічна очистка стічних вод;
 - Математична статистика.

Кількість дисциплін для вивчання у весняному семестрі: **3.**

- 1) Перша дисципліна вибирається з переліку:
 - Основи екології;
 - Екологічний менеджмент.

- 2) Друга дисципліна вибирається з переліку:
 - Мембранні технології очистки води;
 - Теплотехнічні вимірювання та прилади.

- 3) Третя дисципліна вибирається з переліку:
 - Теплотехнічні вимірювання та прилади;
 - Економіка та організація виробничої діяльності;
 - Проходження заряджених частинок крізь речовину;
 - Надійність систем обробки води;
 - Електротехніка і електромеханіка.