

ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

з дисципліни " Сталий розвиток урбанізованих територій "

практичні заняття, годин – 14

Викладач – Брем В.В.

Мета проведення практичних занять полягає в закріпленні, поглибленні та поширенні отриманих студентами теоретичних знань, в опануванні практичними навичками щодо розрахунку викидів у атмосферне повітря від стаціонарних та пересувних джерел, розповсюджених на території міста.

Обсяг у годинах	Назва та стислий зміст	Характер заняття та його ціль
2	Розрахунок викидів від майстерень по ремонту автотранспорту.	Опанування навичок у розрахунках викидів від майстерень по ремонту автотранспорту.
2	Розрахунок кількості шкідливих речовин, що робиться у повітря від ділянок обслуговування автомобілів.	Опанування навичок у розрахунках кількості шкідливих речовин у повітря від ділянок обслуговування автомобілів
2	Розрахунок викидів шкідливих речовин в атмосферу при русі пересувних джерел.	Оволодіння методом розрахунку викидів шкідливих речовин в атмосферу з пересувних джерел
2	Визначення викидів шкідливих речовин в атмосферу з неорганізованих джерел	Оволодіння методом визначення викидів шкідливих речовин в атмосферу з неорганізованих джерел.
2	Розрахунок викидів шкідливих речовин в атмосферу при перевантаженні сипучих вантажів.	Опанування навичками розрахунку викидів шкідливих речовин в атмосферу при перевантаженні сипучих вантажів.
2	Розрахунок викидів шкідливих речовин в атмосферу з відкритої автостоянки автомобілів.	Опанування навичками розрахунку викидів шкідливих речовин в атмосферу з відкритої автостоянки автомобілів
2	Розрахунок викидів шкідливих речовин при роботі очисних споруд.	Оволодіння методами розрахунку викидів шкідливих речовин при роботі очисних споруд