

Перелік лабораторних робіт за дисципліною
«Хімічна технологія в'язучих матеріалів загального і спеціального
призначення»

1. Дослідження фізико-механічних властивостей глиноземного цементу.
2. Дослідження мінералогічного складу бінарних барійвмісних в'язучих сполук.
3. Дослідження мінералогічного складу потрійних барійвмісних в'язучих сполук.
4. Дослідження мінералогічного складу бінарних кальційвмісних в'язучих сполук.
5. Дослідження мінералогічного складу потрійних кальційвмісних в'язучих сполук.
6. Визначення вільного оксиду кальцію.
7. Визначення вільного оксиду барію.
8. Визначення фазового складу декоративного портландцементу.
9. Визначення фазового складу радіаційностійкого барійвмісного цементу.
10. Визначення фазового складу глиноземного цементу.
11. Визначення фазового складу вогнетривкого цементу на основі сполук барію.
12. Визначення фазового складу гідратованого спеціального портландцементу.
13. Визначення фазового складу гідратованого глиноземного цементу.
14. Визначення фазового складу гідратованого радіаційностійкого барійвмісного цементу.