

**План читання лекцій в осінньому семестрі 2024/2025 навчального року  
для студентів груп МІТ-124, 824**

<b>Дата</b>	<b>Тема лекції</b>
3.09	Основні поняття та закони хімії
10.09	Властивості основних класів неорганічних сполук
<b>14.09 (сб)</b>	Будова атомів і систематика хімічних елементів
17.09	Хімічний зв'язок
24.09	Закономірності перебігу хімічних реакцій
1.10	Кінетика хімічних реакцій. Хімічна рівновага
8.10	Дисперсні системи
15.10	Властивості розчинів електролітів
<b>19.10 (сб)</b>	Комплексні сполуки
22.10	Окисно-відновні реакції
29.10	Електрохімічні системи і процеси: хімічні джерела струму
5.11	Електрохімічні системи і процеси: електроліз розчинів та розплавів електролітів
12.11	Хімічні властивості металів
19.11	Корозія металів
<b>23.11 (сб)</b>	Захист металів від корозії
26.11	Хімічні властивості неметалів