

TUẦN	GIÁO VIÊN 1	TIẾT	GIÁO VIÊN 2	TIẾT
1	Một số khái niệm cơ bản hóa học	4	Đại cương hóa hữu cơ	2
2	Một số khái niệm cơ bản hóa học - Cấu tạo nguyên tử	4	Đại cương hóa hữu cơ	2
3	Cấu tạo nguyên tử - Bảng tuần hoàn	4	Đại cương hóa hữu cơ	2
4	Bảng tuần hoàn - Liên kết hóa học-Chất vô cơ	4	Đại cương hóa hữu cơ - Ankan	2
5	Chất vô cơ - Sự điện li	4	Ankan	2
6	Dung dịch	4	Ankan - Anken	2
7	Dung dịch - pH	4	Anken	2
8	pH - Phản ứng hóa học	4	Anken - Ankađien	2
9	Phản ứng hóa học	4	Ankađien	2
10	Phản ứng hóa học- Tốc độ phản ứng- Cân bằng hóa học	4	Ankin	2
11	Đại cương phi kim-Halogen và hợp chất	4	Ankin	2
12	Halogen và hợp chất - Oxi-S-Hợp chất	4	Aren	2
13	Oxi-S-Hợp chất	4	Aren - Ancol	2
14	Nitơ và hợp chất	4	Ancol	2
15	Nitơ và hợp chất	4	Ancol	3
16	Photpho và PBHH - Cacbon và hợp chất	4	Ancol - Phenol	3
17	Cacbon và hợp chất	4	Phenol - Anđehit - Xeton	3
18	Cacbon và hợp chất	4	Anđehit - Xeton	3
19	Đại cương kim loại	4	Axit cacboxylic	3
20	Đại cương kim loại	4	Axit cacboxylic - Este	3
21	Đại cương kim loại	4	Este	3
22	Kim loại IA - Kim loại IIA	4	Este	3
23	Al	4	Chất béo	3
24	Al	4	Amin	3
25	Fe	4	Amin – Amino axit	3
26	Fe	4	Peptit - Protein	3
27	Cr	4	Cacbohidrat	3
28	Ôn tập	4	Cacbohidrat – Ôn tập	3

Một số nội dung thay đổi:

- + Phần chất vô cơ không dạy mối quan hệ giữa các chất vô cơ.
- + Phần bài toán CO_2 không dạy ở bài dung dịch.
- + Chuyên điện phân qua đại cương kim loại dạy.
- + Thêm photpho và phân bón hóa học (tính vào dạy chuyên đề).
- + Các GV đăng kí dạy học theo phương pháp tích cực.