

BIÊN BẢN DỰ GIỜ THAO GIẢNG

I. Thời gian, địa điểm

- Tiết 4,5 ngày 21/11/2023
- Phòng A3.203

II. Thành phần tham gia

- GV: PGS.TS Cao Cự Giác, khoa Hoá học
- SV: K61A SP Hoá học
- Học phần: Bồi dưỡng HSG Hoá học ở trường phổ thông
- Thành phần tham gia:
 1. Đại diện BCH CĐ trường SP: PGS.TS Nguyễn Huy Chiêu, TS. Đỗ Thanh Thuỳ
 2. BCN Khoa Hoá: PGS.TS Lê Đức Giang, PGS.TS Đinh Thị Trường Giang
 3. GV trường SP: PGS.TS Đào Thị Minh Châu, TS. Trần Thị Gái khoa Sinh học; PGS.TS Phan Thị Hồng Tuyết; PGS.TS Nguyễn Xuân Dũng, PGS.TS Nguyễn Thị Bích Hiền, TS. Lê Danh Bình , PGS.TS Đậu Xuân Đức, ThS Phan Thị Minh Huyền, TS.Nguyễn Hoàng Hào, TS. Phan Thị Thuỳ, TS. Nguyễn Thị Diễm Hằng, ThS. Đinh Thị Huyền Trang, ThS. Nguyễn Thị Phương Thảo, ThS. Nguyễn Thị Chung, ThS. Võ Công Dũng, ThS Trương Thị Bình Giang: Khoa Hoá học.

III. Nội dung bài dạy: Đồng phân trong hoá hữu cơ

1. Khởi động/mở đầu
 - Trả lời câu hỏi trắc nghiệm
2. Kiến thức mới
 - 2.1. Tìm hiểu đồng phân mạch C
 - 2.2. Tìm hiểu đồng phân hình học
 - 2.3. Tìm hiểu đồng phân quang học

IV. Thảo luận, đánh giá

- Phương pháp, kĩ thuật dạy học: Vấn đáp, thuyết trình, dạy học bằng tiếng Anh
- Nội dung: Bồi dưỡng học sinh giỏi hoá học theo chương trình giáo dục 2018, phù hợp với đối tượng SV và chương trình chi tiết học phần, đáp ứng CTGD PT 2018
- Phương tiện dạy học: Sử dụng CNTT, phần mềm trắc nghiệm

- Hiệu quả: SV hào hứng, tích cực tham gia bài học

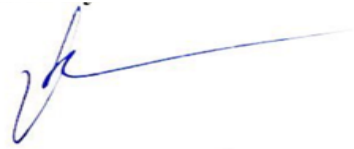
Vinh, ngày 21/11/2023

Trưởng khoa



PGS.TS Lê Đức Giang

Thư kí



TS. Nguyễn Thị Diễm Hằng