

KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ KHÓA 36 (2025 - 2027)
NGÀNH: HÓA VƠ CƠ - ĐỊNH HƯỚNG NGHIÊN CỨU

Sáng: từ 7 giờ 30 đến 11 giờ 30; Chiều: từ 13 giờ 30 đến 17 giờ 00

Stt	Tên học phần	Tín chỉ	Tên giảng viên	Thời gian học	Phòng học
1	Triết học	3	TS. Nguyễn Huỳnh Bích Phương	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Sáng thứ 7, sáng Chủ nhật (các ngày 01,02,08,09,15,16,22,23,29,30/11/2025).	B.218
2	Đạo đức trong nghiên cứu khoa học	1	Giảng viên	- Tổ chức dạy học trên hệ thống VLE: Từ 01/11/2025 đến 30/11/2025.	
3	Hoá học phức chất	2	PGS.TS. Dương Bá Vũ	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Chiều thứ 7 (các ngày 08,15,22,29/11 và 06,13,20/12/2025).	B.303
4	Hoá học vô cơ nâng cao	2	PGS.TS. Dương Bá Vũ	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Chiều Chủ nhật (các ngày 09,16,23,30/11 và 07,14,21/12/2025).	B.303
Thi kết thúc học phần đợt 1: các ngày 10,11 tháng 01 năm 2026					
5	Tinh thể học	2	TS. Trần Thị Tố Nga	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Sáng thứ 7 (các ngày 17,24,31/01 và 07,14,21,28/3/2026).	B.303
6	Tổng hợp vô cơ	3	TS. Trần Thị Tố Nga	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Chiều thứ 7 (các ngày 17,24,31/01 và 07,14,21,28/3 và 04,11,18/4/2026).	B.303

Stt	Tên học phần	Tín chỉ	Tên giảng viên	Thời gian học	Phòng học
7	Một số phương pháp phân tích trong hoá vô cơ	3	TS. Nguyễn Văn Mỹ	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Sáng Chủ nhật (các ngày 18,25/01 và 01/02 và 08,15,22,29/3 và 05,12,19/4/2026).	B.303
8	Phương pháp nghiên cứu khoa học	3	TS. Nguyễn Thị Thu Trang	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Chiều Chủ nhật (các ngày 18,25/01 và 01/02 và 08,15,22,29/3 và 05,12,19/4/2026).	B.303
Thi kết thúc học phần đợt 2: các ngày 16, 17 tháng 5 năm 2026					
9	Thực hành chuyên ngành hoá học vô cơ	3	PGS.TS. Nguyễn Anh Tiến	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Sáng thứ 7 (các ngày 09,23,30/5 và 06,13,20,27/6 và 04,11,18/7/2026).	Phòng thí nghiệm Hóa vô cơ (M.302)
10	Thực hành chuyên ngành hoá học vô cơ	3	PGS.TS. Nguyễn Anh Tiến	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Chiều thứ 7 (các ngày 09,23,30/5 và 06,13,20,27/6 và 04,11,18/7/2026).	Phòng thí nghiệm Hóa vô cơ (M.302)
11	Vật liệu vô cơ ứng dụng	3	PGS.TS. Nguyễn Học Thắng	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Sáng Chủ nhật (các ngày 10,24,31/5 và 07,14,21,28/6 và 05,12,19/7/2026).	B.303
12	Hóa lí ứng dụng (Học phần tự chọn 1)	3	TS. Trần Nguyễn Hải	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Chiều Chủ nhật (các ngày 10,24,31/5 và 07,14,21,28/6 và 05,12,19/7/2026).	B.303
Thi kết thúc học phần đợt 3: các ngày 01, 02 tháng 8 năm 2026					

13	Hóa học các nguyên tố đất hiếm (Học phần tự chọn 2)	3	PGS.TS. Nguyễn Anh Tiên	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Sáng thứ 7 (các ngày 08,15,22/8 và 05,12,19,26/9 và 03,10,17/10/2026).	B.303
14	Hóa học xanh vô cơ (Học phần tự chọn 3)	3	TS. Đặng Thủy Tiên	- Tổ chức dạy học trực tuyến (từ thứ 2 đến thứ 6): Tự học, nghiên cứu; thảo luận nhóm, seminar có hướng dẫn của giảng viên; - Tổ chức dạy học trực tiếp: Chiều thứ 7 (các ngày 08,15,22/8 và 05,12,19,26/9 và 03,10,17/10/2026).	B.303

Thi kết thúc học phần đợt 4: các ngày 31 tháng 10 và 01 tháng 11 năm 2026

Triển khai kế hoạch thực hiện các chuyên đề nghiên cứu và luận văn: từ 8/2026

Đăng ký tên đề tài và người hướng dẫn tại Khoa chuyên môn; Viết đề cương nghiên cứu: từ 9/2026 đến 10/2026

Thông qua đề cương nghiên cứu tại Khoa chuyên môn: từ 10/2026 đến 11/2026

Nộp hồ sơ đăng ký tên đề tài và người hướng dẫn tại Phòng Sau đại học; Công bố Quyết định công nhận tên đề tài và người hướng dẫn tại <https://hcmue.edu.vn/vi/dao-tao/sau-dai-hoc/cao-hoc/luan-van>: từ 11/2026 đến 12/2026

Thực hiện, hoàn thành các chuyên đề nghiên cứu và luận văn: theo quy định hiện hành

Tổ chức đánh giá các chuyên đề nghiên cứu: đợt 1 (dự kiến) từ 3/2027 đến 5/2027; đợt 2 (dự kiến) từ 6/2027 đến 8/2027

Tổ chức đánh giá luận văn: đợt 1 (dự kiến) từ 6/2027 đến 8/2027; đợt 2 (dự kiến) từ 9/2027 đến 11/2027

Nộp hồ sơ đề nghị xét tốt nghiệp và cấp bằng thạc sĩ: đợt 1 (9/2027); đợt 2 (12/2027)

Công nhận và cấp bằng thạc sĩ: đợt 1 (10/2027); đợt 2 (01/2028)

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 24 tháng 9 năm 2025

TL. HIỆU TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG PHÒNG SAU ĐẠI HỌC
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

