

**KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY - TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ**

LỚP: K43.LLPPDHVL

NGÀNH: Lý luận và phương pháp dạy học bộ môn Vật lý

ĐỊNH HƯỚNG: ỨNG DỤNG

Thời gian từ ngày tháng 11/2021 đến tháng 5/2022

Học kỳ	TT	Tên học phần	Tín chỉ	CB giảng dạy	Thời gian dạy	Hình thức thi	Ghi chú
I	1	Bài tập vật lý định hướng phát triển năng lực học sinh	2	TS. Nguyễn Thanh Hải	18/02/2022-20/02/2022	Tự luận	Hoc ghép với lớp: K42,43.LLPP DHVL. QNg
	2	Phương pháp toán cho vật lý	2	PGS.TS. Nguyễn Văn Hiếu	25/02/2022-27/02/2022	Tự luận	
	3	Tổ chức hoạt động nhận thức trong dạy học vật lý	3	TS. Phùng Việt Hải	04/3/2022-13/3/2022	Tự luận	
	4	Dạy học Vật lý hướng phát triển năng lực học sinh	3	GS.TS. Đỗ Hương Trà	18/3/2022-27/3/2022	Tự luận	
	5	Lý luận dạy học hiện đại trong dạy học vật lý	2	PGS.TS. Lê Văn Giáo	01/4/2022-03/4/2022	Tự luận	
	6	Nghiên cứu và phát triển chương trình môn Vật lý ở phổ thông	3	PGS.TS. Phạm Xuân Quế	08/4/2022-17/4/2022	Tự luận	
	7	Phương pháp luận nghiên cứu khoa học dạy học vật lý	3	PGS.TS. Nguyễn B. Hoàng Thanh	22/4/2022-30/4/2022	Tiểu luận	
	8	Thi học kỳ I			13/5/2022-22/5/2022		

**Ghi chú:**

- Thời gian giảng dạy: HP 2TC: 2 tuần; HP 3TC: 3 tuần
- Thời gian học: Buổi sáng từ 7h30; Buổi chiều từ 13h30
- Trợ lý SDH: TS. Duyệt Văn Lữ: 0935117206

TL. HIỆU TRƯỞNG  
KT. TRƯỞNG PHÒNG PHÒNG ĐÀO TẠO  
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG



TS. Phan Thị Hoa