

KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO THẠC SỸ HKI NĂM HỌC 2018-2019

(Tháng 10/2018 - 3/2019)

Nhân 28/10
C. B. Lê Phụng

Thời gian	Thứ 7			
	Sáng	Chiều	Sáng	Chiều
29/10 - 04/11	KT màng lọc nâng cao (5 tiết)	Phương pháp luận NCKH (5 tiết)	CN enzym và UD (5 tiết)	KT xúc tác nâng cao (5 tiết)
05/11 - 11/11	KT màng lọc nâng cao (5 tiết)	Phương pháp luận NCKH (5 tiết)	CN enzym và UD (5 tiết)	KT xúc tác nâng cao (5 tiết)
12/11 - 18/11	KT màng lọc nâng cao (5 tiết)	Mô hình hóa, tối ưu và thiết kế TN (5 tiết)	CN enzym và UD (5 tiết)	KT xúc tác nâng cao (5 tiết)
19/11 - 25/11	TH màng lọc	Mô hình hóa, tối ưu và thiết kế TN (5 tiết)	TH enzym	KT xúc tác nâng cao (5 tiết)
26/11 - 02/12	TH màng lọc	Phương pháp luận NCKH (5 tiết)	TH enzym	KT xúc tác nâng cao (5 tiết)
03/12 - 09/12	TH màng lọc	Phương pháp luận NCKH (5 tiết)	TH enzym	KT xúc tác nâng cao (5 tiết)
10/12 - 16/12	TH màng lọc	Mô hình hóa, tối ưu và thiết kế TN (5 tiết)	CN nano và các HCHC (5 tiết)	CN vi học và UD (5 tiết)
17/12 - 23/12	TH màng lọc	Mô hình hóa, tối ưu và thiết kế TN (5 tiết)	CN nano và các HCHC (5 tiết)	CN vi học và UD (5 tiết)
24/12 - 30/12	TH enzym	Mô hình hóa, tối ưu và thiết kế TN (5 tiết)	CN nano và các HCHC (5 tiết)	CN vi học và UD (5 tiết)
31/12 - 06/01	TH enzym	Mô hình hóa, tối ưu và thiết kế TN (5 tiết)	CN nano và các HCHC (5 tiết)	CN vi học và UD (5 tiết)
07/01 - 13/01	TH thiết kế TN	Phương pháp luận NCKH (5 tiết)	CN nano và các HCHC (5 tiết)	CN vi học và UD (5 tiết)
14/01 - 20/01	TH thiết kế TN	Phương pháp luận NCKH (5 tiết)	CN nano và các HCHC (5 tiết)	CN vi học và UD (5 tiết)
21/01 - 27/01				
28/01 - 03/02				
04/02 - 10/02				
11/02 - 17/02	TH thiết kế TN	TH CN vi học	TH CN nano	TH CN nano
18/02 - 24/02	TH thiết kế TN	TH CN vi học	TH CN nano	
25/02 - 03/3	TH thiết kế TN	TH CN vi học	TH CN nano	
04/3 - 10/3	TH CN vi học	TH CN vi học	TH CN nano	
THI HỌC KÌ 1				

NGHĨ TẾT NGUYÊN ĐÁN

Phương pháp luận NCKH
Mô hình hóa, tối ưu và thiết kế thí nghiệm
Công nghệ nano và các hợp chất hữu cơ
Kỹ thuật xúc tác nâng cao
Kỹ thuật màng lọc nâng cao
Công nghệ enzyme và ứng dụng
Công nghệ vi học và ứng dụng

PGS. TS Trương Vĩnh
PGS. TS Trương Vĩnh
PGS. TS Lê Thị Hồng Nhan
PGS. TS Nguyễn Đình Thành
TS. Mai Huỳnh Cang
TS. Đỗ Việt Hà
PGS. TS Trương Vĩnh

CHIỀU: 13h00

Ngày 24 tháng 10 năm 2018
Trưởng BMCNHH



PGS. TS. Trương Vĩnh