



ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP. HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

LỊCH TẬP HUẤN

Chương trình tập huấn năng lực giảng dạy các môn
khoa học tự nhiên cho giáo viên các trường THCS theo kế hoạch của
Sở GD&ĐT tỉnh Vĩnh Long

**Môn: SINH
THCS**

Phòng: H4.5
(nhà H, tầng 4)

Ngày	Sáng (07:30-11:30)	Chiều (13:00-17:00)
Ngày 1 24/11 (Thứ 7)	07:30-08:00. Lễ khai giảng 08:00-11:30. Chuyên đề 1: Khái quát về STEM và những ứng dụng <i>ThS. Châu Thị Hiếu</i> <i>Trợ giảng: ThS. Nguyễn Thị Ánh Minh, Võ Tấn Quy, Nguyễn Thị Quỳnh Như và Quách Thiệu Vương</i>	Chuyên đề 2: Giảng dạy sinh tích hợp Khoa học và công nghệ <i>ThS. Châu Thị Hiếu</i> <i>Trợ giảng: ThS. Nguyễn Thị Ánh Minh, Võ Tấn Quy, Nguyễn Thị Quỳnh Như và Quách Thiệu Vương</i>
Ngày 2 25/11 (Chủ Nhật)	Chuyên đề 3: Giảng dạy sinh tích hợp khoa học, kỹ thuật, công nghệ và toán <i>ThS. Châu Thị Hiếu</i> <i>Trợ giảng: ThS. Nguyễn Thị Ánh Minh, Võ Tấn Quy, Nguyễn Thị Quỳnh Như và Quách Thiệu Vương</i>	Chuyên đề 4. Phương pháp giải bài tập quy luật di truyền lai một cặp và hai cặp tính trạng. <i>ThS. Lưu Thị Thanh Tú</i>
Ngày 3 30/11 (Thứ 6)	Chuyên đề 5. Giải bài tập về phân tử ADN, ARN, cơ chế tự nhân đôi ADN, cơ chế sao mã tổng hợp ARN (phần 1) <i>ThS. Lưu Thị Thanh Tú</i>	Chuyên đề 5. Giải bài tập (phần 2) <i>ThS. Lưu Thị Thanh Tú</i>
Ngày 4 01/12 (Thứ 7)	Chuyên đề 6: Hướng dẫn thực hành một số bài TN PTN Sinh học <i>PGS.TS Nguyễn Du Sanh</i> <i>PGS.TS Ngô Đại Nghiệp</i> <i>ThS. Lưu Thị Thanh Tú</i> 11:00-11:30. Phiếu lấy ý kiến và nộp	Chuyên đề 7: NCKH và cuộc thi KHKT trong trường học <i>PGS.TS Nguyễn Du Sanh</i> <i>PGS.TS Ngô Đại Nghiệp</i> 16:30-17:30. Bài thu hoạch cuối khóa
Ngày 5 7/12 (Thứ 6)	08:00-09:30. Chuyên đề 8: Giao lưu và trao đổi kinh nghiệm về giảng dạy và nghiên cứu khoa học với giảng viên Trường ĐHKHTN. <i>(PGS.TS Nguyễn Du Sanh, PGS.TS Ngô Đại Nghiệp, TS. Nguyễn Trí Nhân)</i> 10:00-11:00. Lễ Bế giảng (đánh giá, kết quả thu hoạch, tổng kết, trao thưởng, phát Giấy chứng nhận,...)	Họp BTC tổng kết chương trình

*Ghi chú:

- Phòng nghỉ trưa: H3.1 (tầng 3, nhà H)
- Xem chương trình trên website <https://www.hcmus.edu.vn/qhqt>
- Liên hệ BTC chương trình: Phòng H4.3 (tầng 4, nhà H)

PHÒNG ĐÀO TẠO