

Số: 586/KH-ĐHĐT-SĐH

Đồng Tháp, ngày 30 tháng 6 năm 2020

KẾ HOẠCH

Hệ thống kiến thức thi tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ đợt 1, năm 2020 của Trường Đại học Vinh tại Trường Đại học Đồng Tháp

Căn cứ thông báo số 57/TB-ĐHĐT ngày 03/02/2020 của Hiệu trưởng Trường Đại học Đồng Tháp về việc thông báo tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ đợt 1, năm 2020 của Trường Đại học Vinh tại Trường Đại học Đồng Tháp; Trường Đại học Đồng Tháp thông báo kế hoạch hướng dẫn hệ thống hóa kiến thức cho thí sinh dự thi tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ đợt 1, năm 2020, cụ thể như sau:

| TT | Môn học | Thời gian | Địa điểm | Giảng viên dạy |
|---|--|----------------------------|-------------|--|
| I. Chuyên ngành Lý luận và lịch sử nhà nước và pháp luật | | | | |
| 1 | Tiếng Anh | Từ 03/7/2020 đến 05/7/2020 | Phòng 204H1 | ThS. Nguyễn Văn Tám ĐĐ: 0833705429 |
| 2 | Triết học | Từ 10/7/2020 đến 12/7/2020 | Phòng 204H1 | TS. Lê Văn Tùng ĐĐ: 0913163681 |
| 3 | Lý luận chung về Nhà nước và Pháp luật | Từ 18/7/2020 đến 19/7/2020 | Phòng 204H1 | TS. Nguyễn Văn Đại ĐĐ: 0916510185 |
| II. Chuyên ngành Chính trị học | | | | |
| 1 | Tiếng Anh | Từ 03/7/2020 đến 05/7/2020 | Phòng 204H1 | ThS. Nguyễn Văn Tám ĐĐ: 0833705429 |
| 2 | Triết học | Từ 10/7/2020 đến 12/7/2020 | Phòng 204H1 | TS. Lê Văn Tùng ĐĐ: 0913163681 |
| 3 | CNXH khoa học | Từ 17/7/2020 đến 19/7/2020 | Phòng 205H1 | ThS. Lê Kim Oanh ĐĐ: 0918317108 |
| III. Chuyên ngành Quang học | | | | |
| 1 | Tiếng Anh | Từ 03/7/2020 đến 05/7/2020 | Phòng 204H1 | ThS. Nguyễn Văn Tám ĐĐ: 0833705429 |
| 2 | Toán cho Vật lý | Từ 10/7/2020 đến 12/7/2020 | Phòng 205H1 | PGS.TS. Chu Văn Lanh ĐĐ: 0946069997 |
| 3 | Vật lý lý thuyết | Từ 17/7/2020 đến 19/7/2020 | Phòng 501C1 | PGS.TS. Chu Văn Lanh ĐĐ: 0946069997 |

Ghi chú:

- Ngày học 02 buổi; Buổi sáng từ 07h30 đến 11h30; Buổi chiều từ 13h30 đến 17h00;
- Từ 25/7/2020 đến 26/7/2020 thi tuyển sinh./.

Nơi nhận:

- Giảng viên tham gia giảng dạy;
- Thí sinh dự thi đợt 1, năm 2020;
- Website www.dthu.edu.vn;
- Lưu: VT, ĐTSĐH (Gọn).



Lương Thanh Tân