

THÔNG BÁO

V/v tổ chức triển khai Tuần sinh hoạt công dân giữa khóa năm học 2019 - 2020

- Kính gửi: - Lãnh đạo các Khoa;
- Cố vấn học tập các lớp sinh viên giữa khóa;
- Ban cán sự các lớp sinh viên năm cuối.

Thực hiện Kế hoạch số 1924/KH-DHTN ngày 20 tháng 8 năm 2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học Tây Nguyên về việc tổ chức “Tuần sinh hoạt công dân - HSSV” giữa khóa năm học 2019 – 2020. Tuy nhiên, do diễn biến của dịch bệnh Covid-19 làm ảnh hưởng đến kế hoạch học tập học kỳ II năm học 2019-2020. Để đảm bảo nội dung và kế hoạch học tập, Hiệu trưởng thông báo việc tổ chức “Tuần sinh hoạt công dân - HSSV” giữa khóa năm học 2019 – 2020 như sau:

1. Nội dung

TT	Chuyên đề	Tên chuyên đề
1	Chuyên đề 1	Tình hình kinh tế xã hội Việt Nam và tỉnh Đắk Lắk trong bối cảnh toàn cầu hoá/Hội nhập Kinh tế quốc tế
2	Chuyên đề 2	Các hoạt động khoa học của TNU và nghiên cứu khoa học trong SV
3	Chuyên đề 3	Chiến lược phát triển thanh niên Việt Nam giai đoạn 2016 - 2020
4	Chuyên đề 4	Công tác bảo vệ an ninh tổ quốc, phòng chống tội phạm, và tệ nạn xã hội, ma túy mại dâm, an ninh an toàn trường học
5	Chuyên đề 5	Chuẩn đầu ra sinh viên Trường Đại học Tây Nguyên
6	Chuyên đề 6	Các hoạt động phục vụ cộng đồng
		Viết thu hoạch

2. Đối tượng: Sinh viên khóa 2017 (trừ hệ cao đẳng), 2016 (ngành Y đa khoa)

3. Cách thức tổ chức: Phòng CTSV cung cấp tài liệu học tập, sinh viên tự học dưới sự hướng dẫn của cố vấn học tập tại buổi sinh hoạt lớp.

Tài liệu học tập: Xem tại mục văn bản phòng Công tác sinh viên theo địa chỉ: <https://www.ttn.edu.vn/index.php/pctsvdmvb>

4. Thời gian: Từ 25/5 đến hết ngày 15/6/2020

5. Viết bài thu hoạch: Phòng CTSV sẽ cung cấp nội dung, yêu cầu và hướng dẫn viết bài thu hoạch. Lớp trưởng thu bài và nộp về Phòng CTSV (qua chuyên viên Phan Xuân Thọ - 091.204.747) trước ngày 20/6/2020.

Hiệu trưởng yêu cầu Lãnh đạo các Khoa, Cố vấn học tập, Ban cán sự, sinh viên các lớp thuộc đối tượng học nghiêm túc triển khai thực hiện.

Nơi nhận:

- Như Kính gửi;
- Lưu CTSV, VT.



HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS-TS. Nguyễn Văn Nam