

Số: A.1 /QĐ-CNTĐ-SV

TP. Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 05 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

V/v điều chỉnh kết quả điểm rèn luyện Học sinh bậc Trung cấp
Học kỳ 1 năm học 2019-2020

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG CAO ĐẲNG CÔNG NGHỆ THỦ ĐỨC

Căn cứ Quyết định số 6426/QĐ-BGDĐT ngày 24/9/2008 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc thành lập Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức trên cơ sở trường Trung học Kỹ thuật và Nghiệp vụ Thủ Đức;

Căn cứ Thông tư số 46/2016/TT-BLĐTBXH ngày 28/12/2016 của Bộ trưởng Bộ Lao động – Thương binh và Xã hội ban hành quy định về Điều lệ trường cao đẳng;

Căn cứ Thông tư số 17/2017/TT-BLĐTBXH ngày 30/6/2017 của Bộ Lao động Thương binh Xã hội ban hành Quy chế công tác học sinh, sinh viên trong trường trung cấp, trường cao đẳng.

Căn cứ Quy chế công tác học sinh sinh viên tại trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức ban hành kèm theo Quyết định số 151/QĐ-CNTĐ-SV ngày 04/12/2017 của Hiệu trưởng Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức;

Căn cứ Bảng tổng hợp kết quả rèn luyện của các Khoa;

Xét đề nghị của Trường phòng Công tác Chính trị - Học sinh Sinh viên,

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Công nhận kết quả rèn luyện học kỳ 1 năm học 2019-2020 cho 712 học sinh bậc Trung cấp (có danh sách cụ thể đính kèm) gồm:

- Kết quả rèn luyện loại Xuất sắc:	90	SV
- Kết quả rèn luyện loại Tốt:	74	SV
- Kết quả rèn luyện loại Khá:	117	SV
- Kết quả rèn luyện loại Trung bình:	327	SV
- Kết quả rèn luyện loại Yếu:	104	SV

Điều 2. Kết quả rèn luyện của HSSV được công bố công khai cho HSSV biết và ghi vào hồ sơ HSSV. Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Quyết định này thay thế cho quyết định số 29/QĐ-CNTĐ-SV ngày 06/05/2020 v/v công nhận kết quả rèn luyện sinh viên bậc Trung cấp học kỳ 1 năm 2019-2020 của Hiệu trưởng Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức.

Điều 4. Phòng Công tác Chính trị - HSSV, phòng Quản lý Đào tạo, các đơn vị có liên quan và HSSV có tên trong danh sách tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Các đơn vị (để báo cáo);
- CVHT, HSSV (để thực hiện);
- Lưu SV.

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

Nguyễn Xuân Toán