

Số: 688 /QĐ-ĐHCT

Cần Thơ, ngày 01 tháng 3 năm 2024

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc Ban hành tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo tại Trường Đại học Cần Thơ cho lĩnh vực tài nguyên nước và môi trường

### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ

Căn cứ Luật Giáo dục đại học số 08/2012/QH13 ngày 18 tháng 6 năm 2012 của Quốc hội và Luật số 34/2018/QH14 ngày 19 tháng 11 năm 2018 của Quốc hội sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Luật Quản lý, sử dụng tài sản công số 15/2017/QH14 ngày 21 tháng 6 năm 2017 của Quốc hội;

Căn cứ Nghị định số 151/2017/NĐ-CP ngày 26 tháng 12 năm 2017 của Chính phủ Quy định chi tiết một số điều của Luật Quản lý, sử dụng tài sản công;

Căn cứ Quyết định 50/2017/QĐ-TTg ngày 31 tháng 12 năm 2017 của Thủ tướng Chính phủ về việc quy định tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị;

Căn cứ Thông tư số 16/2019/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 10 năm 2019 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo;

Căn cứ hồ sơ trình thẩm định tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo tại Trường Đại học Cần Thơ cho lĩnh vực tài nguyên nước và môi trường;

Căn cứ Công văn số 691/BGDĐT-CSVC ngày 23 tháng 02 năm 2024 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng;

Theo đề nghị của ông Trưởng Phòng Quản trị Thiết bị,

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Ban hành tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo Trường Đại học Cần Thơ cho lĩnh vực tài nguyên nước và môi trường (Chi tiết theo phụ lục đính kèm).

**Điều 2.** Tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng quy định tại Quyết định này được sử dụng làm căn cứ lập kế hoạch đầu tư, mua sắm máy móc, thiết bị chuyên dùng cho lĩnh vực tài nguyên nước và môi trường; Số lượng máy móc, thiết bị chuyên dùng quy định tại Quyết định này mà mức tối đa, khi quyết định đầu tư mua sắm phải căn cứ vào nhu cầu sử dụng và khả năng nguồn kinh phí được phép sử dụng để quyết định số lượng đảm bảo tiết kiệm, hiệu quả và tránh lãng phí; Việc quản lý, sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng thực hiện theo Quy chế quản lý, sử dụng tài sản công tại Trường Đại học Cần Thơ ban hành theo Quyết định số 5899/QĐ-ĐHCT ngày 28 tháng 12 năm 2021 của Hiệu Trưởng Trường Đại học Cần Thơ.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Thủ trưởng các đơn vị: Trường Bách khoa, Khoa Môi trường và Tài nguyên Thiên nhiên, Phòng Quản trị-Thiết bị, Phòng Tài chính, Văn phòng Trường và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như điều 3;
- Lưu: VT. *nl*

**HIỆU TRƯỞNG** *nl*



**Trần Trung Tính**

# TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ

## PHỤ LỤC

Danh mục định mức máy móc, thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo tại Trường Đại học Cần Thơ cho lĩnh vực tài nguyên nước và môi trường

(Đính kèm theo Quyết định số: 688 /QĐ-ĐHCT ngày 01 tháng 3 năm 2024 của Hiệu trưởng Trường Đại học Cần Thơ)

Stt	Danh mục thiết bị	Đơn vị tính	Định mức (Số lượng tối đa)	Ghi chú
1.	Áp kế	Cái	15	
2.	Thước móc câu VN	Cái	2	
3.	Mia rút bằng nhôm	Cái	2	
4.	Thang nhôm ĐL	Cái	1	
5.	Xô inox	Cái	5	
6.	Oxygenmeter	Cái	5	
7.	Dissolved Oxygen	Cái	2	
8.	COD metter	Cái	2	
9.	Spectrophotometer	Cái	2	
10.	Thiết bị thí nghiệm Becnoully	Bộ	5	
11.	Thiết bị thí nghiệm thủy tĩnh	Bộ	6	
12.	Thiết bị thí nghiệm mất năng	Bộ	1	
13.	Bộ TN thủy lực đại cương	Bộ	2	
14.	Máng thủy lực	Bộ	1	
15.	Máy đo độ sâu cầm tay	Cái	2	
16.	Máy đo lưu lượng dòng chảy	Cái	2	
17.	Máy định vị cầm tay GPS	Cái	2	
18.	Thiết bị đo mực nước và nhiệt độ	Cái	2	
19.	Bàn thí nghiệm mặt inox	Cái	5	
20.	Quạt gió công nghiệp đứng	Cái	2	
21.	Nhóm Bộ đo lưu tốc cánh xoắn	Cái	4	
22.	Nhiệt kế tự ghi	Cái	5	
23.	Bộ đo mưa	Cái	2	
24.	Lưu tốc kế cốc quay	Cái	5	
25.	Bộ lấy mẫu bùn đáy	Cái	2	
26.	Thước cặp điện tử	Cái	2	
27.	Cân phân tích	Cái	2	

Stt	Danh mục thiết bị	Đơn vị tính	Định mức (Số lượng tối đa)	Ghi chú
28.	Đồng hồ đo điện từ ECM	Cái	2	
29.	Máy phát đo lưu lượng bằng sóng siêu âm	Cái	3	
30.	Thiết bị thăm dò dòng chảy	Cái	5	
31.	Máy đo tốc độ gió	Cái	2	
32.	Bộ cảm biến mưa	Cái	2	
33.	Tủ sấy Gilson	Cái	2	
34.	Thiết bị đo đa năng	Cái	4	
35.	Thiết bị đo đa năng và CTD	Cái	1	
36.	Hệ thống lấy mẫu nước dòng chảy	Cái	2	
37.	Máy bơm van chân cơ giới	Cái	2	
38.	Bộ kiểm soát chất lượng nước	Bộ	2	
39.	Máng thí nghiệm dòng chảy trong kênh	Bộ	2	
40.	Dụng cụ đo độ dày/sâu các tầng chất lỏng bằng sóng siêu âm và ánh sáng	Cái	2	
41.	Tổng đài Topcon	Cái	2	
42.	Thiết bị đo dòng chảy ADCP	Bộ	2	
43.	Thiết bị đo bùn cát lơ lửng	Bộ	2	
44.	Thiết bị đo sóng	Bộ	1	
45.	Thiết bị Lidar	Bộ	1	
46.	Thiết bị định vị GNSS	Cái	1	
47.	Máy bay không người lái	Bộ	1	
48.	Thiết bị thăm dò điện đa cực	Bộ	2	
49.	Máy định vị vệ tinh GNSS RTK	Bộ	3	
50.	Thiết bị thí nghiệm nén ba trục động	Bộ	1	
51.	Máy nén khí	Bộ	1	
52.	Máy kéo vải địa kỹ thuật, 50 kN	Cái	1	
53.	Tủ thí nghiệm lão hóa UV	Cái	1	
54.	Thiết bị xác định khả năng thấm đứng của vải địa kỹ thuật	Cái	1	
55.	Thiết bị xác định khả năng thoát nước của vải địa kỹ thuật	Cái	1	
56.	Thiết bị xác định kích thước lỗ biểu kiến của vải địa kỹ thuật bằng phương pháp sàng khô	Cái	1	
57.	Thiết bị đo độ dày vải địa kỹ thuật	Cái	1	
58.	Thiết bị thí nghiệm rơi côn	Cái	1	
59.	Thiết bị thí nghiệm lực kháng bụi	Cái	1	
60.	Thiết bị thử thấm GCL	Cái	1	

Stt	Danh mục thiết bị	Đơn vị tính	Định mức (Số lượng tối đa)	Ghi chú
61.	Thiết bị thí nghiệm cắt trực tiếp vải địa kỹ thuật	Cái	1	
62.	Máy tính để bàn	Bộ	40	
63.	Máy tính xách tay	Cái	4	
64.	Phần mềm mô hình phân tử rời rạc cho các mục đích sử dụng chung	Cái	2	
65.	Phần mềm mô hình liên tục 2D trong phân tích địa kỹ thuật	Cái	2	
66.	Phần mềm mô hình liên tục 3D trong phân tích địa kỹ thuật	Cái	2	
67.	Phòng thiết bị chuyên dùng (diện tích tối thiểu 140 m <sup>2</sup> )	Phòng	1	
68.	Phòng hệ thống lưu trữ và phân tích dữ liệu (diện tích tối thiểu 100 m <sup>2</sup> )	Phòng	1	
69.	Bàn đặt máy tính	Cái	38	
70.	Ghế cho sinh viên	Cái	38	
71.	Bàn giáo viên	Cái	1	
72.	Ghế giáo viên	Cái	1	
73.	Tivi	Cái	4	
74.	Màn hình Led	Cái	2	
75.	Hệ thống âm thanh	Hệ thống	2	
76.	Bàn đặt thiết bị	Cái	28	
77.	Bàn thí nghiệm	Cái	18	