Created with a trial version of Syncfusion PDF library or registered the wrong key in your application. Click here to obtain the valid key.

TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG HÀ NỘI **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** PHÒNG QUẨN LÝ ĐÀO TAO Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 403 /TB-QLĐT

Hà Nội, ngày 01 tháng 12 năm 2023

THÔNG BÁO Về kế hoạch bảo vệ Đồ án tốt nghiệp đợt 1 năm học 2023-2024

Căn cứ kế hoạch thực hiện đồ án tốt nghiệp đợt 1 năm học 2023-2024, nhằm chuẩn hóa kế hoạch học tập và nâng cao việc sử dụng hợp lý phòng học. Phòng Quản lý đào tạo thông báo số lương Hôi đồng đánh giá đồ án tốt nghiệp và thời gian bảo vệ cho các ngành (có danh sách chi tiết kèm theo)

Thông tin cần trao đổi đề nghi liên hệ với chuyên viện Phòng Quản lý Đào tạo Trương Thị Linh, SĐT: 0378435139, email:linhtt@huce.edu.vn trước ngày created with a trial version of Synctus 18/12/2023. Hết thời hạn trên mọi đề xuất sẽ không được Phòng Quản lý đào tạo tiếp nhận và giải quyết.

Trân trong./.

Nơi nhân:

- Các Khoa, Ban, Bộ môn;

- Phòng OTTB, TTPC;

- Luu QLĐT.

TRƯỞNG PHÒNG

PGS.TS Nguyễn Bình Hà

TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG HÀ NỘI **PHÒNG QUẢN LÝ ĐÀO TẠO**

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

KÉ HOẠCH

Bảo vệ ĐATN đợt 1 năm học 2023 - 2024

(Kèm theo thông báo số /TBQLĐT ngày tháng 12 năm 202

					HA MI
STT	KHOA/CHUYÊN NGÀNH	Số sinh viên	Số hội đồng	NGÀY BẢO VỆ (TUẦN HỌC 23)	
				Thời gian	Phòng
1	Kiến trúc & Quy hoạch	97	8	Thứ 2 08/01/2024	
2	Xây dựng Dân dụng & Công nghiệp	315	14	Thứ 4 10/01/2024 Thứ 5 11/01/2024	
3	Xây dựng Dân dụng & Công nghiệp XE, XF	34	3 51	Thứ 4 10/01/2024	
4	Xây dựng Dân dụng & Công nghiệp XE, XF Kinh tế Chuyên ngành Đường Chuyên ngành Cầu - Hầm Chuyên ngành Trắc địa	408 o	54nc	Thứ 7, CN 13/01/2024 14/01/2024	
5	Chuyên ngành Đường	81	6	Thứ 3 09/01/2024	
6	Chuyên ngành Cầu - Hầm	56	4	Thứ 6 12/01/2024	i i
7	Chuyên ngành Trắc địa	4	1(S)	Thứ 6 12/01/2024	
8	Chuyên ngành Máy xây dựng	32	3	Thứ 6 12/01/2024	-
9	Chuyên ngành Cơ giới hoá	11	1	Thứ 5 11/01/2024	
10	Vật liệu xây dựng	22	2	Thứ 3 09/01/2024	
11	Thuỷ lợi - Thuỷ điện	1	1(S)	Thứ 6 12/01/2024	* ***
12	Xây dựng Cảng - Đường thuỷ	9	1	Thứ 6 12/01/2024	
13	Chuyên ngành Tin học xây dựng	32	3	Thứ 6 12/01/2024	ÿ

15 Chuyên ngành Công nghệ phần mềm. 16 Ngành Khoa học Máy tính 12 1 Thứ 6 12/01/2024 17 Chuyên ngành Hệ thống kỹ thuật trong công trình 18 Cấp Thoát nước 19 Công nghệ & Quản lý Môi trường 20 Ngành Kỹ thuật môi trường 7 1(S) Thứ 2 08/01/2024 Thứ 6 12/01/2024 Thứ 5 11/01/2024 Thứ 5 11/01/2024	14	Chuyên ngành Hệ thống & Mạng máy tính	31	3	Thứ 3 09/01/2024
16 Ngành Khoa học Máy tính 12 1 Thứ 6 12/01/2024 Thứ 3 12/01/2024 12/01/2024 1 Thứ 3 12/01/2024 1 15/01/2024 1 1 15/01/2024 1 1 15/01/2024 1<	15		95	8	08/01/2024/TRUONG
17 công trình 56 5 09/01/2024 18 Cấp Thoát nước 22 2 Thứ 6 12/01/2024 19 Công nghệ & Quản lý Môi trường 6 1(S) Thứ 5 11/01/2024 Thứ 4	16	Ngành Khoa học Máy tính	12	1	Thứ 6 NAY DỰNG
18 Cap Thoat hước 22 2 12/01/2024 19 Công nghệ & Quản lý Môi trường 6 1(S) Thứ 5 11/01/2024 Thứ 4	17		56	5	
Môi trường 6 1(S) 11/01/2024 Thứ 4	18	Cấp Thoát nước	22	2	•
20 Ngành Kỹ thuật môi trường 7 1(S) Thứ 4 10/01/2024 21 Công trình biển 5 1(S) Thứ 2 08/01/2024	19		6	1(S)	
21 Công trình biển 5 1(S) Thứ 2 08/04/2024	20	Ngành Kỹ thuật môi trường	7	1(S)	Thứ 4 10/01/2024
of Synchusian Park III	21	Công trình biển	5	1(S)	Thứ 2 08/01/2024
				synctusia	on Pro
		ed with a l			
ad with a t		Ctestic Contraction of the contr			
Created with a t					