

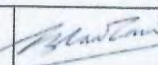
Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 2023





XÁC NHẬN ĐIỀU KIỆN THỰC TẾ CỦA CƠ SỞ ĐÀO TẠO



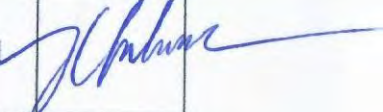

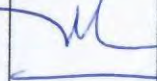
Ngành dự kiến mở: **KIẾN TRÚC** Mã ngành: **7580101**



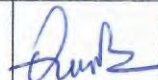
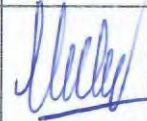

Trình độ đào tạo: Đại học

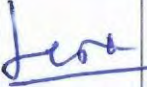




Mẫu 1: Danh sách giảng viên, nhà khoa học, bao gồm: giảng viên cơ hữu, giảng viên ký hợp đồng lao động xác định thời hạn từ đủ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian với cơ sở đào tạo, giảng viên thỉnh giảng tham gia giảng dạy các học phần, môn học trong chương trình đào tạo của ngành đào tạo dự kiến mở của cơ sở đào tạo.

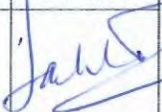



Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Tiến sĩ đứng ngành												
1	Nguyễn Văn Tâm, 1973	362242568		Tiến sĩ, Bỉ, 2017	Kiến trúc	15/03/2000		5402004268	25	1	1	


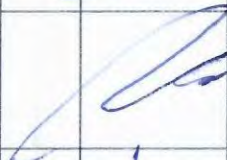

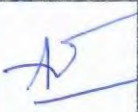
Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Giảng viên cơ hữu tham gia giảng dạy												
2	Bùi Lê Anh Tuấn, 1982	089082000156	PGS, 2019	Tiến sỹ, Đài Loan, 2014	Kỹ thuật xây dựng	01/06/2011		6505006397	18		4	
3	Nguyễn Hiếu Trung, 1971	361294335	PGS, 2012	Tiến sỹ, Hà Lan, 2006	Môi trường và Quản lý tài nguyên	20/04/1999		5496025725	29	18	4	
4	Võ Quốc Tuấn, 1978	320962342	PGS, 2019	Tiến sỹ, Đức, 2013	Hệ thống thông tin địa lý và viễn thám	02/02/2015		5403001891	21	4	3	
5	Nguyễn Hữu Kiệt, 1978	361764600		Tiến sỹ, Đức, 2013	Quy hoạch vùng	01/03/2010		6505000738	21	5	4	

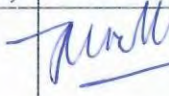


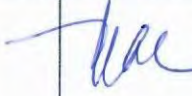
Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
6	Trương Chí Quang, 1978	361636514		Tiến sỹ, Pháp, 2017	Mô hình hoá hệ thống phức	13/09/2004		5403001403	21	2	4	
7	Nguyễn Thị Thu Hà, 1980	092180003247		Tiến sỹ, Đài Loan, 2021	Quản lý xây dựng	06/07/2005		6504006036	20			
8	Huỳnh Trọng Phước, 1988	351912529	PGS, 2022	Tiến sỹ, Đài Loan, 2018	Kỹ thuật xây dựng	31/10/2013		9212002927	12	1	1	
9	Huỳnh Thị Cẩm Hồng, 1978	320990049		Tiến sỹ, Nhật Bản, 2020	Quản lý môi trường toàn cầu	13/09/2004		5403003749	21		2	
10	Trần Thị Phượng, 1982	361863830		Thạc sỹ, Việt Nam, 2012	Địa Kỹ thuật Xây Dựng	01/01/2012		6505006402	18		1	




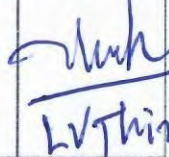
Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
11	Đình Văn Duy, 1988	362172144		Tiến sỹ, Nhật Bản, 2018	Kỹ thuật	01/07/2021		7911118106	3		1	
12	Nguyễn Thắng Cảnh, 1980	362379730		Tiến sỹ, Pháp, 2013	Khoa học Ngôn ngữ	9/13/2004		5403003767	20			
13	Lữ Quốc Vinh, 1983	092083000854		Tiến sỹ, Pháp, 2019	Quản lý giáo dục	5/30/2008		6506004234	17		1	
14	Trần Chinh Phong, 1977	381032611		Thạc sỹ, Việt Nam, 2009	Kiến trúc	02/02/2015		6505002846	20			
15	Hồ Ngọc Tri Tân, 1972	361471484		Thạc sỹ, Việt Nam, 2009	Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp	05/02/1999		5496015209	28		1	



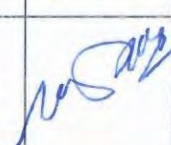

Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
16	Lê Tuấn Tú, 1982	361904100		Thạc sỹ, Việt Nam, 2011	Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp	01/06/2008		6505006391	18			
17	Nguyễn Lê Kim Ngọc, 1992	362336240		Thạc sỹ, Việt Nam, 2018	Kiến trúc	01/07/2021		9223156682	3			
18	Nguyễn Châu Hoàng Huy, 1995	092095003853		Thạc sỹ, Việt Nam, 2021	Kiến trúc	1/12/2022		9222740751				
19	Võ Thị Lệ Thi, 1987	321233218		Thạc sỹ, Việt Nam, 2015	Kiến trúc	11/24/2016		8611002308				
20	Nguyễn Anh Duy, 1982	092082002703		Thạc sỹ, Việt Nam, 2012	Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp	02/02/2015		6505006403				





Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
21	Châu Minh Khải, 1979	365362783		Thạc sỹ, Việt Nam, 2012	Quản lý đô thị và công trình	02/02/2015		6505007621				
22	Dương Nguyễn Hồng Toàn, 1977	361679714		Thạc sỹ, Việt Nam, 2009	Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp	06/07/2005		5402004269	23		1	
23	Nguyễn Hoàng Anh, 1987	385327605		Tiến sỹ, Đài Loan, 2017	Kỹ thuật xây dựng	01/01/2012		9211000905	13	1	3	
24	Cao Tấn Ngọc Thân, 1980	361806194		Tiến sỹ, Việt Nam, 2019	Xây dựng Dân dụng & Công nghiệp	06/07/2005		6504006025	20		1	


Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
25	Phan Kiều Diễm 1983	093183009071		Tiến sĩ, Thái Lan, 2018	Công nghệ môi trường	2/2/2015		9210013224	12		6	
26	Võ Quang Minh, 1962	089062000101	GS, 2018	Tiến sĩ, Việt Nam, 2007	Nông hóa học	3/1/1985		5496015023	40			
27	Lê Nông, 1980	361825855		Thạc sĩ, Việt Nam, 2010	XD Dân dụng & CNghiep	06/07/2005		6504006027	20		2	
28	Trần Vũ An, 1981	385078005		Tiến sĩ, Đài Loan, 2017	Kỹ thuật Xây Dựng	01/07/2006		6505004803	19		3	

Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
29	Hồ Thị Kim Thoa, 1989	362208332		Thạc sỹ, Việt Nam, 2015	Xây dựng Cầu đường	01/08/2019		9215010328	8			
30	Trần Nguyễn Phương Lan, 1986	331498528	PGS, 2022	Tiến sỹ, Đài Loan, 2016	Công nghệ hóa học	01/09/2010		7908191782	14		1	
31	Hoàng Vĩ Minh, 1963	360072153		Thạc sỹ, Việt Nam, 1997	Công trình trên đất yếu	18/11/1986		5496015205	39		6	
32	Trần Hoàng Tuấn, 1979	362338617		Thạc sỹ, Việt Nam, 2009	Xây Dựng	13/09/2004		5403003753	21			

Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
33	Quách Ngọc Thịnh, 1984	385289195		Tiến sỹ, Hàn Quốc, 2015	Kỹ thuật điện	01/08/2019		9208010216	8			
34	Phan Trọng Nghĩa, 1980	096080000051		Thạc sỹ, Việt Nam, 2013	Thiết bị, mạng và nhà máy điện	26/04/2011		6505006387	18		3	
35	Lê Thành Phiêu, 1975	361740062		Thạc sỹ, Việt Nam, 2011	Quản lý Dự án Xây dựng	15/03/2000		5400004214	24	4	6	
36	Lâm Văn Thịnh, 1975	361870010		Tiến sỹ, Nhật Bản, 2019	Kỹ thuật nông nghiệp và môi trường	22/05/2002		5400004217	24		1	

Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
37	Bùi Văn Hữu, 1984	363809738		Thạc sỹ, Nhật bản, 2013	Phát triển giao thông & đô thị	01/01/2013		9208010218	16			
38	Đặng Trâm Anh, 1973	361342913		Thạc sỹ, Thái lan, 2004	Kỹ thuật giao thông	05/02/1999		5496025730	27	2	2	
39	Võ Văn Đâu, 1972	362205973		Thạc sỹ, Việt Nam, 2014	KT Xây dựng	01/01/2012		6504006035	20		2	
40	Lê Thị Nhiên, 1985	096185009749		Tiến sỹ, Việt Nam, 2020	Ngôn ngữ và văn học Việt Nam	11/12/2009		9210008333	12		3	

Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
41	Cù Ngọc Thắng, 1987	362145946		Thạc sỹ, Việt Nam, 2014	Kỹ thuật Xây dựng Công trình thủy	01/08/2014		9210013554	13			
Giảng viên thỉnh giảng												
42	Thái Thị Phương Mai, 1986	314274697		Thạc sỹ, Việt Nam, 2014	Mỹ thuật			0000115586	13			
43	Huỳnh Hà Bảo Trâm, 1988	060188000250		Thạc sỹ, Việt Nam, 2019	Kiến trúc			7911325148	0			
44	Phạm Phi Phượng, 1987	334301997		Tiến sỹ, Hàn Quốc, 2022	Kiến trúc			8611007812	11			

Số TT	Họ và tên, ngày sinh	Số CMND, CCCD hoặc Hộ chiếu; Quốc tịch	Chức danh khoa học, năm phong	Trình độ, nước, năm tốt nghiệp	Ngành đào tạo ghi theo văn bằng tốt nghiệp	Tuyển dụng/hợp đồng từ 12 tháng trở lên làm việc toàn thời gian, hợp đồng thỉnh giảng, ngày ký; thời gian; gồm cả dự kiến		Mã số bảo hiểm	Kinh nghiệm (thời gian) giảng dạy theo trình độ (năm)	Số công trình khoa học đã công bố: cấp		Ký tên
						Tuyển dụng	Hợp đồng			Bộ	Cơ sở	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
45	Trương Văn Minh Riêng, 1984	089084023158		Thạc sỹ, Việt Nam, (2015)	Kiến trúc			9210004355	9			

TRƯỞNG ĐƠN VỊ ĐÀO TẠO

TRƯỞNG PHÒNG TỔ CHỨC CÁN BỘ

HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Văn Cường



Lê Phi Hùng



Hà Thanh Toàn

Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 2023

XÁC NHẬN ĐIỀU KIỆN THỰC TẾ CỦA CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Ngành dự kiến mở: **KIẾN TRÚC** Mã ngành: **7580101**

Trình độ đào tạo: Đại học

Mẫu 2: Danh sách giảng viên, nhà khoa học tham gia giảng dạy các học phần, môn học trong chương trình đào tạo của ngành đào tạo dự kiến mở của cơ sở đào tạo

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Mai Thế Tuấn	Giáo dục quốc phòng và An ninh 1 (*)	Học kỳ 1, Năm 1		X			Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
2	Mai Thế Tuấn	Giáo dục quốc phòng và An ninh 2 (*)	Học kỳ 1, Năm 1		X			Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
3	Mai Thế Tuấn	Giáo dục quốc phòng và An ninh 3 (*)	Học kỳ 1, Năm 1	X				Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
4	Mai Thế Tuấn	Giáo dục quốc phòng và An ninh 4 (*)	Học kỳ 1, Năm 1	X				Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
5	Tổng Lê Minh Lê Phương Hùng	Giáo dục thể chất 1+2+3 (*)	Học kỳ 1, 2 Năm 1,2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
6	Nguyễn Khánh Ngọc Đông Thanh Hải	Anh văn căn bản 1 (*)	Học kỳ 2, Năm 1			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
7	Nguyễn Khánh Ngọc Tất Thiên Thư	Anh văn căn bản 2 (*)	Học kỳ 1, Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
8	Tất Thiên Thu Đông Thanh Hải	Anh văn căn bản 3 (*)	Học kỳ 2, Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
9	Nguyễn Thắng Cảnh Nguyễn Trần Huỳnh Mai	Pháp văn căn bản 1 (*)	Học kỳ 2, Năm 1			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
10	Nguyễn Thắng Cảnh Lữ Quốc Vinh	Pháp văn căn bản 2 (*)	Học kỳ 1, Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
11	Lữ Quốc Vinh Nguyễn Trần Huỳnh Mai	Pháp văn căn bản 3 (*)	Học kỳ 2 Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
12	Phạm Trương Hồng Ngân Trần Hoàng Việt	Tin học căn bản (*)	Học kỳ 1, Năm 2	X				Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
13	Phạm Trương Hồng Ngân Trần Hoàng Việt	TT. Tin học căn bản (*)	Học kỳ 1, Năm 2	X				Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
14	Nguyễn Thị Đan Thụy Nguyễn Khánh Linh	Triết học Mác - Lênin	Học kỳ 2, Năm 1	X				Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
15	Trần Văn Hiếu Phan Văn Phúc	Kinh tế chính trị Mác - Lênin	Học kỳ 2, Năm 2	X				Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
16	Phan Văn Thạng Nguyễn Thị Kim Quế	Chủ nghĩa xã hội khoa học	Học kỳ 1, Năm 3	X				Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
17	Phan Thị Phương Anh Đình Thị Chinh	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	Học kỳ 2, Năm 3	X				Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
18	Phạm Văn Búa Nguyễn Xuân Hương	Tư tưởng Hồ Chí Minh	Học kỳ 1, Năm 4	X				Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
19	Đình Thanh Phương Nguyễn Thành Nhân	Pháp luật đại cương	Học kỳ 2, Năm 2		X			Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
20	Lê Ngọc Triết Nguyễn Thành Nhân	Logic học đại cương	Học kỳ 1, Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
21	Nguyễn Ánh Minh Ngô Thị Thanh Thúy	Xã hội học đô thị	Học kỳ 1, Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
22	Nguyễn Thị Hồng Hạnh Hồ Thị Xuân Quỳnh	Cơ sở văn hóa Việt Nam	Học kỳ 1, Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
23	Đào Duy Tùng Nguyễn Thụy Thùy Dương	Tiếng Việt thực hành	Học kỳ 1, Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
24	Trần Văn Thịnh Bùi Thị Thuý Minh	Văn bản và lưu trữ học đại cương	Học kỳ 1, Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
25	Nguyễn Văn Nay Nguyễn Văn Pha	Kỹ năng mềm	Học kỳ 1, Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
26	Trần Cao Đệ Võ Hồng Tú	Đổi mới sáng tạo và khởi nghiệp	Học kỳ 1, Năm 2			X		Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
27	Đặng Hoàng Tâm Lê Hoài Nhân	Toán cao cấp A	Học kỳ 1, Năm 2	X				Giảng viên cơ hữu, thực hiện chương trình đào tạo
28	Thái Thị Phương Mai Phạm Phi Phượng	Hội họa: Tĩnh vật và trang trí	Học kỳ 1, Năm 1	X				Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
29	Võ Thị Lệ Thi	Ký họa kiến trúc	Học kỳ 1, Năm 2	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
	Thái Thị Phương Mai							Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
30	Huỳnh Thị Cẩm Hồng Trần Thị Phượng	Hình học họa hình	Học kỳ 2, Năm 1	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
31	Bùi Lê Anh Tuấn	Anh văn chuyên ngành kiến trúc	Học kỳ 2, Năm 3				X	Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
	Đình Văn Duy							Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
32	Nguyễn Thắng Cảnh Lữ Quốc Vinh	Pháp văn chuyên môn - KH&CN	Học kỳ 2, Năm 3			X		Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
33	Nguyễn Văn Tâm	Kiến trúc nhập môn	Học kỳ 1, Năm 1	X				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
	Trần Chinh Phong							Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
34	Hồ Ngọc Tri Tân Lê Tuấn Tú	Cấu tạo kiến trúc cơ sở	Học kỳ 2, Năm 1	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
35	Lê Tuấn Tú Hồ Ngọc Tri Tân	Cấu tạo nhà nhịp lớn	Học kỳ 2, Năm 2	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
36	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án diễn họa kiến trúc	Học kỳ 2, Năm 1	X				
37	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án vẽ ghi	Học kỳ 2, Năm 1	X				
38	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án sáng tác nhỏ	Học kỳ 1, Năm 2	X				

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyển	Học trực tiếp	Học trực tuyển	
39	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án thiết kế nhanh cơ sở	Học kỳ 1, Năm 3	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
40	Huỳnh Trọng Phước Nguyễn Anh Duy	Tin học chuyên ngành kiến trúc cơ bản	Học kỳ 2, Năm 2	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
41	Huỳnh Trọng Phước Nguyễn Anh Duy	Tin học chuyên ngành kiến trúc nâng cao	Học kỳ 1, Năm 3	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
42	Trần Chinh Phong Nguyễn Châu Hoàng Huy	Nguyên lý thiết kế công trình nhà ở	Học kỳ 2, Năm 1	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
43	Trần Chinh Phong	Nguyên lý thiết kế công trình công cộng	Học kỳ 2, Năm 2	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
	Trương Văn Minh Riêng							Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
44	Võ Thị Lệ Thi Châu Minh Khải	Nguyên lý thiết kế kiến trúc công trình công nghiệp	Học kỳ 2, Năm 2	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
45	Nguyễn Hiếu Trung Trương Chí Quang	Lý thuyết quy hoạch đô thị	Học kỳ 1, Năm 4		X			Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
46	Phan Kiều Diễm Võ Thị Lệ Thi	Lịch sử kiến trúc phương Tây và đương đại nước ngoài	Học kỳ 1, Năm 3	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
47	Nguyễn Văn Tâm	Lịch sử kiến trúc phương Đông và Việt Nam	Học kỳ 2, Năm 3	X				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
	Nguyễn Lê Kim Ngọc							Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
48	Nguyễn Văn Tâm	Bố cục tạo hình	Học kỳ 1, Năm 2	X				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
	Nguyễn Lê Kim Ngọc							Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
49	Nguyễn Hoàng Anh Đương Nguyễn Hồng Toàn	Cơ học công trình	Học kỳ 1, Năm 3	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
50	Cao Tấn Ngọc Thân Lê Nông	Kết cấu công trình kiến trúc	Học kỳ 2, Năm 3				X	Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
51	Trần Vũ An Đình Văn Duy	Trắc địa bản đồ	Học kỳ 1, Năm 3			X		Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
52	Trần Vũ An Trần Nguyễn Phương Lan	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1, Năm 3			X		Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
53	Hồ Thị Kim Thoa Trần Nguyễn Phương Lan	Phương pháp nghiên cứu và viết báo cáo khoa học	Học kỳ 1, Năm 3				X	Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
54	Lê Thị Nhiên	Mỹ học đại cương	Học kỳ 1, Năm 4				X	Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
	Thái Thị Phương Mai							Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
55	Huỳnh Hà Bảo Trâm Trương Văn Minh Riêng	Bảo tồn và trùng tu di sản kiến trúc	Học kỳ 1, Năm 4				X	Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
56	Nguyễn Hiếu Trung	Lịch sử đô thị	Học kỳ 1, Năm 4				X	Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
	Phan Kiều Diễm							Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
57	Võ Quốc Tuấn	Nhiệt và khí hậu kiến trúc	Học kỳ 2, Năm 3	X				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
	Trương Văn Minh Riêng							Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
58	Võ Quốc Tuấn	Quang học và âm học kiến trúc	Học kỳ 1, Năm 4	X				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
	Huỳnh Hà Bảo Trâm							Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
59	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án nhà ở riêng lẻ	Học kỳ 1, Năm 2	X				
60	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án công trình hành chính	Học kỳ 2, Năm 2	X				
61	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án công trình giáo dục	Học kỳ 2, Năm 2	X				
62	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án công trình văn hóa	Học kỳ 1, Năm 3	X				

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
63	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án công trình thương mại	Học kỳ 1, Năm 3	X				
64	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án chung cư	Học kỳ 2, Năm 3	X				
65	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án công trình y tế	Học kỳ 2, Năm 3	X				
66	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án công trình công nghiệp	Học kỳ 1, Năm 4	X				
67	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án kiến trúc nội - ngoại thất	Học kỳ 1, Năm 4	X				
68	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án quy hoạch đơn vị ở	Học kỳ 1, Năm 4	X				
69	Châu Minh Khải	Chuyên đề không gian khán phòng	Học kỳ 2, Năm 4	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
	Huỳnh Hà Bảo Trâm							Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
70	Nguyễn Châu Hoàng Huy Hồ Ngọc Tri Tân	Chuyên đề công trình thể thao	Học kỳ 2, Năm 4	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
71	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án tổng hợp	Học kỳ 1, Năm 5	X				
72	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Đồ án thiết kế nhanh nâng cao	Học kỳ 2, Năm 4	X				
73	Cù Ngọc Thắng	Tổ chức thi công	Học kỳ 2, Năm 4	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
	Trần Hoàng Tuấn							
74	Quách Ngọc Thịnh Phan Trọng Nghĩa	Hệ thống kỹ thuật và trang thiết bị công trình	Học kỳ 2, Năm 4	X				Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
75	Nguyễn Hữu Kiệt	Chuyên đề công trình y tế - nghỉ dưỡng	Học kỳ 1, Năm 5			X		Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
	Võ Thị Lệ Thi							Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
76	Phạm Phi Phương	Chuyên đề công trình văn hóa - giáo dục	Học kỳ 1, Năm 5			X		Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
	Nguyễn Châu Hoàng Huy							Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
77	Nguyễn Lê Kim Ngọc	Chuyên đề công trình thương mại - dịch vụ	Học kỳ 1, Năm 5			X		Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyển	Học trực tiếp	Học trực tuyển	
	Phạm Phi Phương							Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
78	Trương Chí Quang Nguyễn Thị Thu Hà	Kiến trúc, môi trường và con người	Học kỳ 2, Năm 4			X		Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
79	Nguyễn Hữu Kiệt	Kiến trúc cảnh quan	Học kỳ 2, Năm 4			X		Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
	Châu Minh Khải							Giảng viên thỉnh giảng chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
80	Nguyễn Hữu Kiệt	Công trình xanh	Học kỳ 2, Năm 4			X		Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
	Bùi Lê Anh Tuấn							Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
81	Lâm Văn Thịnh Lê Thành Phiêu	Hạ tầng kỹ thuật đô thị	Học kỳ 1, Năm 5			X		Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
82	Bùi Văn Hữu Đặng Trâm Anh	Quy hoạch giao thông	Học kỳ 1, Năm 5			X		Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
83	Dương Nguyễn Hồng Toàn Cao Tấn Ngọc Thân	Nhà cao tầng	Học kỳ 1, Năm 5				X	Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
84	Phan Kiều Diễm Võ Quang Minh	Chuyên đề 1: Đô thị thông minh	Học kỳ 1, Năm 5			X		Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
85	Bùi Lê Anh Tuấn	Tur vấn đầu tư xây dựng	Học kỳ 1, Năm 5				X	Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
	Trần Hoàng Tuấn			Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy				
86	Hồ Thị Kim Thoa Võ Văn Đẩu	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1, Năm 5			X		Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
87	Nguyễn Thị Thu Hà	Mô hình thông tin xây dựng (BIM)	Học kỳ 1, Năm 5			X		Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình
	Lê Tuấn Tú			Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy				

Số TT	Họ và tên	Học phần/môn học giảng dạy	Thời gian giảng dạy (học kỳ, năm học)	Số tín chỉ				Giảng viên cơ hữu ngành phù hợp chủ trì xây dựng, thực hiện chương trình/chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy/hướng dẫn luận văn, luận án
				Bắt buộc		Tự chọn		
				Học trực tiếp	Học trực tuyến	Học trực tiếp	Học trực tuyến	
88	Cù Ngọc Thắng Lê Nông	Luật xây dựng	Học kỳ 1, Năm 5			X		Giảng viên cơ hữu chuyên môn phù hợp chủ trì giảng dạy
89	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Thực tập ngành nghề Kiến trúc	Học kỳ 1, Năm 5	X				
90	Khoa Kỹ Thuật Xây dựng	Luận văn tốt nghiệp Kiến trúc	Học kỳ 2, Năm 5	X				

TRƯỞNG ĐƠN VỊ ĐÀO TẠO



Nguyễn Văn Cương

HIỆU TRƯỞNG



Hà Thanh Toàn

Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 2023

XÁC NHẬN ĐIỀU KIỆN THỰC TẾ CỦA CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Ngành dự kiến mở: **KIẾN TRÚC** Mã ngành: **7580101**

Trình độ đào tạo: Đại học

Mẫu 3: Danh sách cán bộ quản lý cấp khoa đối với ngành đào tạo dự kiến mở trình độ đại học của cơ sở đào tạo

Số TT	Họ và tên, ngày sinh, chức vụ hiện tại	Trình độ đào tạo, năm tốt nghiệp	Ngành/ Chuyên ngành	Ghi chú
1	Nguyễn Văn Cương, 1970, Hiệu trưởng Trường Bách Khoa, Trường Đại học Cần Thơ	Tiến sĩ, Pháp, 2010	Kỹ thuật quá trình	Trưởng đơn vị đào tạo
2	Trần Văn Tỷ, 1979, Phó Hiệu trưởng Trường Bách Khoa, Trường Đại học Cần Thơ	PGS, 2020, Tiến sĩ, Nhật Bản, 2011	Quản lý tổng hợp lưu vực sông	Phó Trưởng ĐVĐT phụ trách công tác đào tạo
3	Trần Thanh Hùng, 1972, Phó Hiệu trưởng Trường Bách Khoa, Trường Đại học Cần Thơ	Tiến sĩ, Australia, 2008	Tự động hóa	Phó Trưởng ĐVĐT

Số TT	Họ và tên, ngày sinh, chức vụ hiện tại	Trình độ đào tạo, năm tốt nghiệp	Ngành/ Chuyên ngành	Ghi chú
4	Hồ Ngọc Tri Tân, 1972, Phó Hiệu trưởng Trường Bách Khoa, Trường Đại học Cần Thơ	ThS. Việt Nam, 2009	Kỹ thuật xây dựng	Phó Trưởng ĐVĐT
5	Bùi Lê Anh Tuấn, 1982, Trưởng Khoa Kỹ Thuật Xây Dựng, Trường Bách Khoa, Trường Đại học Cần Thơ	PGS, 2019, Tiến sỹ, Đà Loan, 2014	Kỹ thuật xây dựng	Trưởng đơn vị quản lý ngành
6	Trần Vũ An, 1981, Phó Trưởng Khoa Kỹ Thuật Xây Dựng, Trường Bách Khoa, Trường Đại học Cần Thơ	Tiến sỹ, Đà Loan, 2017	Kỹ thuật xây dựng	Phó trưởng đơn vị quản lý ngành
7	Lê Tuấn Tú, 1982, Phó Trưởng Khoa Kỹ Thuật Xây Dựng, Trường Bách Khoa, Trường Đại học Cần Thơ	Thạc sỹ, Việt Nam, 2011	Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp	Phó trưởng đơn vị quản lý ngành
8	Nguyễn Thị Thuận, 1977, Phó Chánh Văn Phòng, Trường Bách Khoa, Trường Đại học Cần Thơ	Thạc sỹ, Việt Nam, 2021	Quản lý giáo dục	Trợ lý đào tạo của ĐVĐT

TRƯỞNG ĐƠN VỊ ĐÀO TẠO



Nguyễn Văn Cương

HIỆU TRƯỞNG



Hà Thanh Toàn

Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 2023

XÁC NHẬN ĐIỀU KIỆN THỰC TẾ CỦA CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Ngành dự kiến mở: **KIẾN TRÚC** Mã ngành: **7580101**

Trình độ đào tạo: Đại học

Mẫu 4: Các đề tài nghiên cứu khoa học của cơ sở đào tạo, giảng viên, nhà khoa học liên quan đến ngành đào tạo dự kiến mở do cơ sở đào tạo thực hiện (kèm theo bản liệt kê có bản sao quyết định, bản sao biên bản nghiệm thu)

Số TT	Số quyết định, ngày phê duyệt đề tài, mã số	Đề tài cấp Bộ/đề tài cấp cơ sở	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Số quyết định, ngày thành lập HĐKH nghiệm thu đề tài	Ngày nghiệm thu đề tài (theo biên bản nghiệm thu)	Kết quả nghiệm thu, ngày	Tên thành viên tham gia nghiên cứu đề tài (học phần/môn học được phân công)	Ghi chú
1.	1108, 26/4/2016, T2016-03	Đề tài cấp trường	Nghiên cứu thiết kế và ứng dụng bê tông tự lên cho khu vực ĐBSCL	Bùi Lê Anh Tuấn, 1982	4963/QĐ-ĐHCT, 21/12/2017	25/12/2017	Đạt, 25/12/2017	Bùi Lê Anh Tuấn (Anh văn chuyên ngành kiến trúc; Công trình xanh; Tư vấn đầu tư xây dựng)	

Số TT	Số quyết định, ngày phê duyệt đề tài, mã số	Đề tài cấp Bộ/đề tài cấp cơ sở	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Số quyết định, ngày thành lập HĐKH nghiệm thu đề tài	Ngày nghiệm thu đề tài (theo biên bản nghiệm thu)	Kết quả nghiệm thu, ngày	Tên thành viên tham gia nghiên cứu đề tài (học phần/môn học được phân công)	Ghi chú
2.	1134, 23/4/2019, T2019-51	Đề tài cấp trường	Xây dựng quy trình liên kết cơ sở dữ liệu từ hệ thống cảm biến IoT với ảnh viễn thám trong mô phỏng năng suất và sản lượng lúa, trường hợp nghiên cứu ở Sóc Trăng	Trương Chí Quang, 1978	1029/QĐ-ĐHCT, 08/4/2022	22/4/2022	Đạt, 22/4/2022	Trương Chí Quang (Lý thuyết quy hoạch đô thị; Kiến trúc, môi trường và con người)	
3.	1377, 28/4/2017, T2017-41	Đề tài cấp trường	Mô phỏng sự thay đổi diện tích đất trồng lúa ở các tỉnh vùng ven biển vùng Đồng bằng Sông Cửu Long trong điều kiện hạn mặn.	Trương Chí Quang, 1978	1263/QĐ-ĐHCT, 24/4/2018	28/04/2018	Đạt, 28/04/2018	Trương Chí Quang (Lý thuyết quy hoạch đô thị; Kiến trúc, môi trường và con người)	
4.	T2012-68	Đề tài cấp trường	Webgis trong tra cứu thông tin thửa đất và quy hoạch sử dụng đất cấp huyện, xã	Trương Chí Quang, 1978	4711/QĐ-ĐHCT, 28/12/2012	28/12/2012	Đạt, 28/12/2012	Trương Chí Quang (Lý thuyết quy hoạch đô thị; Kiến trúc, môi trường và con người)	

Số TT	Số quyết định, ngày phê duyệt đề tài, mã số	Đề tài cấp Bộ/đề tài cấp cơ sở	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Số quyết định, ngày thành lập HDKH nghiệm thu đề tài	Ngày nghiệm thu đề tài (theo biên bản nghiệm thu)	Kết quả nghiệm thu, ngày	Tên thành viên tham gia nghiên cứu đề tài (học phần/môn học được phân công)	Ghi chú
5.	667, 24/3/2021, T2021-07	Đề tài cấp trường	Tái sử dụng nguồn phế thải tro xỉ của nhà máy đốt rác phát điện Cần Thơ trong sản xuất gạch không nung terazo (Eng)	Huỳnh Trọng Phước, 1988	3667/QĐ-ĐHCT, 30/09/2021	30/09/2021	Tốt, 30/09/2021	Huỳnh Trọng Phước (Tin học chuyên ngành Kiến cơ bản; Tin học chuyên ngành Kiến trúc nâng cao)	
6.	1319, 27/4/2018, 107.99- 2018-300	Đề tài cấp bộ	Nghiên cứu phát triển chất kết dính không xi măng như một giải pháp thay thế xi măng truyền thống trong các hoạt động xây dựng (Eng)	Huỳnh Trọng Phước, 1988	31/12/2019	15/12/2021	Đạt, 15/12/2021	Huỳnh Trọng Phước (Tin học chuyên ngành Kiến cơ bản; Tin học chuyên ngành Kiến trúc nâng cao)	
7.	667, 24/3/2021, T2021-03	Đề tài cấp trường	Điều tra hiện trạng sạt lở tại một số điểm có nguy cơ sạt lở cao trên hệ thống sông Tiền	Đinh Văn Duy, 1988	4455/QĐ-ĐHCT 09/11/2021	9/11/2021	Đạt, 09/11/2021	Đinh Văn Duy (Anh văn chuyên ngành kiến trúc; Trắc địa bản đồ)	

Số TT	Số quyết định, ngày phê duyệt đề tài, mã số	Đề tài cấp Bộ/đề tài cấp cơ sở	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Số quyết định, ngày thành lập HDKH nghiệm thu đề tài	Ngày nghiệm thu đề tài (theo biên bản nghiệm thu)	Kết quả nghiệm thu, ngày	Tên thành viên tham gia nghiên cứu đề tài (học phần/môn học được phân công)	Ghi chú
8.	667, 24/3/2021, T2021-02	Đề tài cấp trường	Phát triển phương pháp phân tử tám nhiều lớp chuyển động cho bài toán phân tích ứng xử của tấm composite sandwich trên nền đàn hồi chịu tải trọng di chuyển	Cao Tấn Ngọc Thân, 1980	2800/QĐ-ĐHCT, 0508/2022	26/08/2022	Đạt, 26/08/2022	Cao Tấn Ngọc Thân (Kết cấu công trình kiến trúc; Nhà cao tầng)	
9.	667, 24/3/2021, T2021-08	Đề tài cấp trường	Nghiên cứu đánh giá sức chịu tải của cọc mảnh trong đất sét yếu	Lê Nông, 1980	1770/QĐ-ĐHCT ngày 30/05/2022	10/6/2022	Đạt, 10/06/2022	Lê Nông (Kết cấu công trình kiến trúc; Luật xây dựng)	
10.	1134, 23/4/2019, T2019-11	Đề tài cấp trường	Sản xuất vật liệu nhẹ xây dựng từ các phế phẩm nông nghiệp	Trần Vũ An, 1981	1089/QĐ-ĐHCT, 29/5/2020	30/5/2020	Đạt, 30/5/2020	Trần Vũ An (Trắc địa bản đồ; Vật liệu xây dựng)	
11.	667, 24/3/2021, T2021-25	Đề tài cấp trường	Phát triển vật liệu san lấp và móng kết cấu áo đường từ tro đốt rác và tro bay	Trần Vũ An, 1981	4485/QĐ-ĐHCT, 12/10/2022	1/11/2022	Đạt, 1/11/2022	Trần Vũ An (Trắc địa bản đồ; Vật liệu xây dựng)	

Số TT	Số quyết định, ngày phê duyệt đề tài, mã số	Đề tài cấp Bộ/đề tài cấp cơ sở	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Số quyết định, ngày thành lập HDKH nghiệm thu đề tài	Ngày nghiệm thu đề tài (theo biên bản nghiệm thu)	Kết quả nghiệm thu, ngày	Tên thành viên tham gia nghiên cứu đề tài (học phần/môn học được phân công)	Ghi chú
12.	667, 24/3/2021, T2021-80	Đề tài trường	Đánh giá sự biến động của rừng ngập mặn trên cơ sở ảnh viễn thám đa thời gian	Phan Kiều Diễm, 1983	901/QĐ-ĐHCT, 31/3/2022	8/4/2022	Đạt, 08/4/2022	Phan Kiều Diễm (Lịch sử kiến trúc phương Tây và đương đại nước ngoài; Lịch sử đô thị; Chuyên đề 1: Đô thị thông minh)	
13.	1074, 29/5/2020, TĐH2020-03	Đề tài trường	Đánh giá tài nguyên đất đai phục vụ phát triển bền vững nông lâm thủy sản và kinh tế xã hội huyện An Biên, tỉnh Kiên Giang	Phan Kiều Diễm, 1983	656/QĐ-ĐHCT, 24/3/2021	1/4/2021	Đạt, 01/4/2021	Phan Kiều Diễm (Lịch sử kiến trúc phương Tây và đương đại nước ngoài; Lịch sử đô thị; Chuyên đề 1: Đô thị thông minh)	
14.	1134, 23/4/2019, T2019-47	Đề tài trường	Xây dựng phương pháp đánh giá tổng sinh khối sơ cấp cho các kiểu thực phủ khu vực Đồng bằng sông Cửu Long	Phan Kiều Diễm, 1983	1993/QĐ-ĐHCT, 06/8/2020	24/8/2020	Đạt, 24/8/2020	Phan Kiều Diễm (Lịch sử kiến trúc phương Tây và đương đại nước ngoài; Lịch sử đô	

Số TT	Số quyết định, ngày phê duyệt đề tài, mã số	Đề tài cấp Bộ/đề tài cấp cơ sở	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài	Số quyết định, ngày thành lập HĐKH nghiệm thu đề tài	Ngày nghiệm thu đề tài (theo biên bản nghiệm thu)	Kết quả nghiệm thu, ngày	Tên thành viên tham gia nghiên cứu đề tài (học phần/môn học được phân công)	Ghi chú
								thị; Chuyên đề 1: Đô thị thông minh)	
15.	1134, 23/4/2019, TDH2019-04	Đề tài cấp trường	Xây dựng Hệ thống quản lý bản đồ cơ sở hạ tầng của Trường Đại học Cần Thơ (Khu II) (Eng)	Lê Thành Phiêu, 1975	4585/QĐ-ĐHCT, 11/12/2020	25/12/2020	Đạt, 25/12/2020	Lê Thành Phiêu (Hạ tầng kỹ thuật đô thị)	
16.	1108, 26/4/2016, T2016-03	Đề tài cấp trường	Nghiên cứu thiết kế và ứng dụng bê tông tự lên cho khu vực ĐBSCL	Bùi Lê Anh Tuấn, 1982	4963/QĐ-ĐHCT, 21/12/2017	25/12/2017	Đạt, 25/12/2017	Bùi Lê Anh Tuấn (Anh văn chuyên ngành kiến trúc; Công trình xanh; Tư vấn đầu tư xây dựng)	

TRƯỞNG PHÒNG QUẢN LÝ KHOA HỌC



Lê Nguyễn Đoan Khôi

HIỆU TRƯỞNG



Hà Thanh Toàn

Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 2023

XÁC NHẬN ĐIỀU KIỆN THỰC TẾ CỦA CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Ngành dự kiến mở: **KIẾN TRÚC** Mã ngành: **7580101**

Trình độ đào tạo: Đại học

Mẫu 5: Các công trình khoa học công bố của giảng viên, nhà khoa học cơ hữu liên quan đến ngành đào tạo dự kiến mở của cơ sở đào tạo trong thời gian 5 năm tính đến thời điểm nộp hồ sơ mở ngành đào tạo (kèm theo bản liệt kê có bản sao trang bìa tạp chí, trang phụ lục, trang đầu và trang cuối của công trình công bố)

TT	Công trình khoa học	Ghi chú
1.	Nguyễn Văn Tâm , Frank De Troyer (2018), <i>New surrogate model for wind pressure coefficients in a schematic urban environment with a regular pattern</i> , Atmosphere, 9, 1-19.	
2.	Nguyễn Văn Tâm , Damien Trigaux, Ayu Miyamoto, Frank De Troyer (2014), <i>Cost and comfort optimisation for buildings and urban layouts by combining dynamic energy simulations and generic optimisation tools</i> , Eco-Architecture V, Siena, Italy, 24 - 26 September 2014.	
3.	Nguyễn Văn Tâm , Damien Trigaux, Karen Allacker, Frank De Troyer (2014), <i>Optimization for passive design of large scale housing projects for energy and thermal comfort in a hot and humid climate</i> , Plea2014, Ahmedabad, India, December 16-18, 2014.	
4.	Nguyễn Văn Tâm , Nguyễn Hiếu Trung, Frank De Troyer (2016), <i>Managing pile foundation and land cost for high-rise buildings in the early design stages</i> , Architectural Engineering and Design Management, 12(3).	

TT	Công trình khoa học	Ghi chú
5.	A. Miyamoto, Nguyễn Văn Tâm , F. De Troyer, K. Allacker, D. Trigaux (2016), <i>From a simple tool for energy efficient design in the early design phase to dynamic simulations in a later design stage</i> , Systems Thinking in the Built Environment Sustainable Built Environment (SBE) Regional Conference Zurich 2016, 2016, 556-561.	
6.	Nguyễn Văn Tâm , Frank De Troyer (2013), <i>Deriving housing preferences from advertising on the web for improving decision making by economic and social actors</i> , Rc43, amsterdam, july 10-12, 2013. .	
7.	Pham Phi Phuong, Vo Thi Le Thi , Oh Se-Gyu (2019), <i>Transitional characteristic of Ancient Vietnamese housing in Mekong delta</i> , Journal of the Korean housing association, 30 – 46:53.	
8.	Võ Thị Lệ Thi (2018), <i>Nét Phương tây trong kiến trúc nhà ở đơn lẻ khu vực Tây Nam bộ</i> , Tạp chí xây dựng.	
9.	Võ Thị Lệ Thi (2021), <i>Nghiên cứu trao đổi: Nhà xưa Tây Nam bộ</i> , Thông tin KHGD Trường Đại học Xây dựng Miền Tây, số 44 - Quý II năm 2021, 60-65.	
10.	Huỳnh Trọng Phước, Bùi Lê Anh Tuấn , Phạm Hữu Hà Giang, Vũ Việt Hưng (2020), <i>Development of a cementless eco-binder as an alternative to traditional portland cement in construction activities</i> , Journal of Science and Technology in Civil Engineering, 14, 40-52.	
11.	Bùi Lê Anh Tuấn , Ngô Văn Ánh, Nguyễn Nhật Trường, Kiều Phước Ngọc, Nguyễn Quốc Chiến, Hwang Chao Lung. (2018), <i>Xây dựng quy trình tính toán cấp phối cho bê tông tự lèn trên cơ sở tối ưu cấp phối cốt liệu và thể tích vữa</i> , Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ, Tập 54, Số 4, 1-7.	
12.	Bùi Lê Anh Tuấn (2019), <i>Experimental investigation on properties of high strength concrete using pozzolanic materials and manufactured sand</i> , International Journal of Civil Engineering and Technology, 10, 200-209.	
13.	Nguyễn Tấn Lợi, Võ Quốc Tuấn (2022), <i>Đánh giá khả năng ứng dụng ảnh viễn thám radar trong giám sát sụt lún mặt đất tại thành phố cần thơ từ năm 2015 đến năm 2020</i> , Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ, 58, 80-94.	
14.	Phạm Quốc Việt, Võ Quốc Tuấn , Nguyễn Tấn Lợi, Phạm Văn Đệ (2022), <i>Ứng dụng dữ liệu ảnh vệ tinh SAR (sentinel-1a) đã thời gian thành lập bản đồ hiện trạng sử dụng đất tỉnh cà mau</i> , Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ, 58, 45-54.	
15.	Nguyễn Kiều Diễm, Võ Quốc Tuấn (2020), <i>Ứng dụng công nghệ UAV (flycam) trong ước tính chiều cao cây hệ sinh thái rừng ngập mặn tỉnh sóc trăng</i> , Hội nghị toàn quốc khoa học trái đất và tài nguyên với phát triển bền vững (ERSD 2020).	
16.	Trương Chí Quang , Nguyễn Thị Kim Loan, Lê Vũ Bằng, Phạm Thanh Vũ, Nguyễn Hồng Thảo (2021), <i>Mô hình hóa sự thay đổi sử dụng đất dựa trên lựa chọn đa tiêu chí: Trường hợp nghiên cứu ở huyện trăn đề, tỉnh sóc trăng</i> , Tạp chí Khoa học	

TT	Công trình khoa học	Ghi chú
	Trường Đại học Cần Thơ, 57, 115-125.	
17.	Viet-Hung Vu, Huỳnh Trọng Phước , Lanh Si Ho (2022), <i>Evaluation on long-term strength and durability performance of cementitious composites with low polypropylene fiber content and local river sand</i> , Journal of Science and Technology in Civil Engineering, 16, 111-122.	
18.	Nguyen Thi Cao, Huỳnh Trọng Phước , Thi Hai Yen Nguyen, Hoang-Tung Luu (2022), <i>Development and evaluation of short-term strength and durability characteristics of an eco friendly sulfate-activated binder</i> , Journal of Science and Technology in Civil Engineering, 16, 57-67.	
19.	Si-Huy Ngo, Huỳnh Trọng Phước (2022), <i>Effect of paste content on long-term strength and durability performance of green mortars</i> , Journal of Science and Technology in Civil Engineering, 16, 113-125.	
20.	Đình Văn Duy, Lê Minh Hậu, Huỳnh Thị Cẩm Hồng , Trần Tuyết Loan, Trần Văn Tỷ (2022), <i>Đánh giá biến động đường bờ biển thị xã Vĩnh Châu tỉnh Sóc Trăng bằng phương pháp ảnh viễn thám</i> , Khí tượng Thủy văn, 733, 98-108.	
21.	Đình Văn Duy, Lê Hoàng Tú, Trần Văn Tỷ, Huỳnh Thị Cẩm Hồng , Huỳnh Vương Thu Minh, Lê Hải Trí (2021), <i>Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến thay đổi diện tích cù lao long khánh, huyện hồng ngự, tỉnh đồng tháp</i> , Khí tượng Thủy văn, 732, 1-12.	
22.	Lê Tuấn Tú , Đỗ Kiến Quốc, Trần Thị Phượng (2021), <i>Phân tích tần số dao động riêng của hệ thanh không gian bằng phương pháp độ cứng động lực</i> , Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ, 57, 1-8.	
23.	Lương Văn Hải, Cao Tấn Ngọc Thân , Nguyễn Hữu Phú, Nguyen Xuan Vu, Trần Minh Thi (2020), <i>A time-domain 3d beam method for flexural motion analyses of floating kirchhoff plates induced by moving vehicles</i> , International Journal of Structural Stability and Dynamics, 20, 2050041 (29 pages).	
24.	Cao Tấn Ngọc Thân , Nguyen Xuan Vu, Kok Keng Ang, Bùi Văn Nhựt, Trần Minh Thi, Lương Văn Hải, Võ Hoàng Nhi (2018), <i>A moving element method for the dynamic analysis of a composite plate resting on a pasternak foundation subjected to a moving load</i> , International Journal of Computational Methods, 15, 1-19.	
25.	Trần Vũ An , Ngoc-Duy Do, Duy-Hai Vo (2019), <i>Assessment of mortar's properties using unground rice husk ash as fine aggregate</i> , University Of DaNang, Journal of Science and Technology, 6, 5-7.	

TT	Công trình khoa học	Ghi chú
26.	Nguyễn Thanh Ngân, Nguyễn Hiếu Trung , Đinh Diệp Anh Tuấn (2022), <i>Application of gis on building the spatial database for supporting drainage management in ninh kieu district</i> , Earth and Environmental Science, 964, 012002.	
27.	Võ Quốc Thành, Nguyễn Hiếu Trung , Võ Thị Phương Linh (2022), <i>Temporal analysis for multi hazard risk assessment of rice cultivation in coastal areas: A case study of soc trang, vietnamese web of conferences</i> , E3S Web of Conferences, 347.	
28.	Cù Ngọc Thắng , Châu Nguyễn Xuân Quang, Trịnh Công Ván (2018), <i>Giải pháp bảo vệ bờ sông, kênh rạch đồng bằng sông cửu long theo hướng công trình mềm, sinh thái, thân thiện với môi trường</i> , Khoa học và Công nghệ Đại học Đà Nẵng, 5, 67-70.	
29.	Ngô Quang Hiếu, Nguyễn Chí Ngôn, Trần Thanh Hùng, Bùi Văn Hữu , Nguyễn Ngô Phong (2019), <i>Payload pendulation and position control systems for an offshore container crane with adaptive-gain sliding mode control</i> , Asian Journal of Control, 1, 1-10.	
30.	Trong-Phuoc Huynh , Duy-Hai Vo, Chao-Lung Hwang (2018), <i>Engineering and durability properties of eco-friendly mortar using cement-free SRF binder</i> , 160: 145–155.	
31.	Trong-Phuoc Huynh* , Chao-Lung Hwang, Kae-Long Lin, Si-Huy Ngo (2018), <i>Effect of residual rice husk ash on mechanical-microstructural properties and thermal conductivity of sodium-hydroxide-activated bricks</i> , 37(5): 1647–1656.	
32.	Chao-Lung Hwang, Mitiku D. Yehualaw, Trong-Phuoc Huynh (2018), <i>Development of compressed stabilized earth block as an eco-friendly and sustainable wall making material</i> , 7(3): 233–237.	
33.	Chao-Lung Hwang, Duy-Hai Vo, Vu-An Tran , Mitiku DamtieYehualaw (2018), <i>Effect of high MgO content on the performance of alkali-activated fine slag under water and air curing conditions</i> , 503-513.	
34.	Chao-Lung Hwang, Mitiku Damtie Yehualaw, Duy-Hai Vo, Trong-Phuoc Huynh* , Alessandro Largo (2019), <i>Performance evaluation of alkali activated mortar containing high volume of waste brick powder blended with ground granulated blast furnace slag cured at ambient temperature</i> , 223: 657–667.	
35.	Trong-Chuc Nguyen, Van-Lam Tang, Thanh-Sang Nguyen, Quy-Thanh Nguyen, Trong-Phuoc Huynh (2019), <i>Analysis of thin-walled bars stress state with an open section</i> , 661: 012011	
36.	Trong-Chuc Nguyen, Trong-Phuoc Huynh , Nguyen-Trong Ho, Al-Amin Abdun Noor (2019), <i>Evaluating the effectiveness of continuous composite beams for steel-concrete bridges and control concrete cracks of the supports at an early age</i> , 97: 03007.	

TT	Công trình khoa học	Ghi chú
37.	Bui Le Anh Tuan (2019), <i>Experimental investigation on properties of high strength concrete using pozzolanic materials and manufactured sand</i> , 10/5, 200-209.	
38.	Trong-Phuoc Huynh , Van-Hien Pham, Ngoc-Duy Do, Trong-Chuc Nguyen, Nguyen-Trong Ho (2020), <i>Performance evaluation of pre-foamed ultra-lightweight composites incorporating various proportions of slag</i> , 16996.	
39.	Trong-Phuoc Huynh* , Nguyen-Trong Ho, Phuong-Trinh Bui, Ngoc-Duy Do, Trong-Chuc Nguyen (2020), <i>Mechanical-thermal characteristics of foamed ultra-lightweight composites</i> , 98(6): 9802.	
40.	Van Hai Luong, Tan Ngoc Than Cao , Qui X. Lieu and Xuan Vu Nguyen (2020), <i>Moving Element Method for Dynamic Analyses of Functionally Graded Plates Resting on Pasternak Foundation Subjected to Moving Harmonic Load</i> , Vol. 20, No. 1.	
41.	Trong-Phuoc Huynh , Van-Hien Pham, Minh-Luan Tran, Nguyen-Trong Ho (2020), <i>Evaluation of engineering properties of ultra-lightweight foamed concrete produced using the pre-foamed method</i> , 11(3), 53–58.	
42.	Trong-Phuoc Huynh , Van-Hien Pham, Tri-Khang Lam, Nguyen-Trong Ho (2020), <i>Experimental research on the performance of polypropylene fiber foamed ultra-lightweight composites</i> , 8(4), 654–661.	
43.	Trong-Phuoc Huynh , Dinh-Thang Nguyen, Thanh-Duy Phan, Nguyen-Trong Ho, Phuong-Trinh Bui, Huu-May Nguyen (2021), <i>Evaluation of mechanical strength and durability characteristics of eco-friendly mortar with cementitious additives</i> , 24(4): 541–552.	
44.	Trong-Phuoc Huynh, Trong-Binh Pham, Tri-Khang Lam, Tien-Dat Tran, Van-Thien Nguyen (2021), <i>Feasibility of producing artificial aggregates by alkaline activation of fly ash-slag blends</i> , pp. 1–5.	
45.	Huynh Trong Phuoc (2018), <i>Evaluation of properties of controlled low-strength material produced using ternary mixture of waste red mud, slag, and Portland cement</i> , The University of Danang, Journal of Science and Technology, 1(122): 61–64.	
46.	Cù Ngọc Thắng , Trịnh Công Vân, Châu Nguyễn Xuân Quang (2018), <i>Giải pháp bảo vệ bờ sông, kênh rạch đồng bằng sông cửu long theo hướng công trình mềm, sinh thái, thân thiện với môi trường</i> , Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Đà Nẵng, quyển 2, trang 67-70.	
47.	Bùi Lê Anh Tuấn , Ngô Văn Ánh, Nguyễn Nhật Trường, Kiều Phước Ngọc, Nguyễn Quốc Chiến, Hwang Chao Lung (2018), <i>Xây dựng quy trình tính toán cấp phối cho bê tông tự lèn trên cơ sở tối ưu cấp phối cốt liệu và thể tích vữa</i> , Tạp chí Khoa học Trường Đại học Cần Thơ, Tập 54, Số 4. 1-7.	

TT	Công trình khoa học	Ghi chú
48.	Huynh Trong Phuoc* , Do Ngoc Duy, Bui Le Anh Tuan (2019), <i>Recycling of industrial waste phosphogypsum for producing no-cement mortar</i> , The University of Danang, Journal of Science and Technology, 17(1.2): 32–36.	
49.	Trần Vũ An , N.-D. Do, D.-H. Vo (2019), <i>Assessment of mortar's properties using unground rice husk ash as fine aggregate</i> , Journal of science and technology, 17(1.2) (2019), 5-7.	
50.	Trần Vũ An , T.-D.P., Ngoc-Duy Do, Duy-Hai Vo, Hoang-Anh Nguyen (2019), <i>Effect of fly ash on physical and mechanical properties of mortar</i> , Journal of science and technology, 17(6) (2019) 35-38.	
51.	Huynh Trong Phuoc* , Vu Viet Hung, Bui Le Anh Tuan, Pham Huu Ha Giang (2020), <i>Development of a cementless eco-binder as an alternative to traditional Portland cement in construction activities</i> , Journal of Science and Technology in Civil Engineering, 14(3): 40–52.	
52.	Huỳnh Trọng Phước , Nguyễn Trường Long, Lâm Trí Khang, Lê Thành Phiêu, Lê Văn Quang (2021), <i>Nghiên cứu chế tạo gạch bê tông tự chèn cho công trình bảo vệ bờ sử dụng phế thải tro xỉ từ lò đốt rác</i> , Tạp chí Vật liệu và Xây dựng, 3: 16–21.	

TRƯỞNG ĐƠN VỊ ĐÀO TẠO



Nguyễn Văn Cương

HIỆU TRƯỞNG



Hà Thanh Toàn

Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 2023

XÁC NHẬN ĐIỀU KIỆN THỰC TẾ CỦA CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Ngành dự kiến mở: **KIẾN TRÚC** Mã ngành: **7580101**

Trình độ đào tạo: Đại học

Mẫu 6: Cơ sở vật chất, trang thiết bị phục vụ thực hiện chương trình đào tạo thuộc ngành đào tạo dự kiến mở trình độ đại học của cơ sở đào tạo

STT	Hạng mục	Số lượng	Diện tích sàn xây dựng (m ²)	Học phần / môn học	Thời gian sử dụng (học kỳ, năm học)	Ghi chú
1	Hội trường, giảng đường, phòng học các loại, phòng đa năng, phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên cơ hữu		45.891,83			
1.1	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	10	5.017	Các học phần đại cương	Học kỳ 1-8	
1.2	Phòng học từ 100 - 200 chỗ	53	7.228	Các học phần đại cương/cơ sở ngành	Học kỳ 1-8	
1.3	Phòng học từ 50 - dưới 100 chỗ	225	16.866	Các học phần cơ sở ngành và chuyên ngành	Học kỳ 1-10	
1.4	Số phòng học dưới 50 chỗ	108	5.445	Các học phần đồ án và chuyên đề	Học kỳ 1-10	
1.5	Số phòng học đa phương tiện	15	830,94	Các học phần tin học và các học phần dạy trực tuyến	Học kỳ 1; Học kỳ 4; Học kỳ 5; Học kỳ 6; Học kỳ 7; Học kỳ 9.	

STT	Hạng mục	Số lượng	Diện tích sàn xây dựng (m ²)	Học phần / môn học	Thời gian sử dụng (học kỳ, năm học)	Ghi chú
1.6	Phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên toàn thời gian	-	10.504,89	Hướng dẫn luận văn tốt nghiệp, các đề án, chuyên đề và nghiên cứu khoa học	Học kỳ 1-10	
2	Thư viện, trung tâm học liệu	-	11.795	Tất cả các học phần	Học kỳ 1-10	
3	Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập	56	54.640	Luận văn tốt nghiệp, các học phần đề án, chuyên đề và nghiên cứu khoa học.	Học kỳ 1-10	

TRƯỞNG PHÒNG QUẢN TRỊ THIẾT BỊ

Nguyễn Văn Trí

HIỆU TRƯỞNG



Hà Thanh Toàn

Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 2023

XÁC NHẬN ĐIỀU KIỆN THỰC TẾ CỦA CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Ngành dự kiến mở: **KIẾN TRÚC**

Mã ngành: **7580101**

Trình độ đào tạo: Đại học

Mẫu 7: Thư viện

STT	Tên sách, giáo trình, tạp chí (5 năm trở lại đây)	Tên tác giả	Nhà xuất bản, năm xuất bản, nước	Số lượng bản	Tên học phần sử dụng sách, tạp chí	Mã học phần /môn học	Thời gian sử dụng (học kỳ, năm học)	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Đồ họa kiến trúc tập 1: Vẽ kỹ thuật kiến trúc	Nguyễn Hữu Trí, Nguyễn Thị Kim Tú	Hà Nội: Xây dựng, 2011	3	Hội họa: Tĩnh vật và trang trí; Đồ án vẽ ghi	KC074; KC082	Học kỳ 1 Năm thứ 1; Học kỳ 2, Năm thứ 1	
2	Vẽ kỹ thuật xây dựng	Đoàn Như Kim, Nguyễn Quang Cự,	Hà Nội: Giáo dục Việt Nam, 2013	3	Hội họa: Tĩnh vật và trang trí; Đồ án vẽ ghi	KC074; KC082	Học kỳ 1, Năm thứ 1; Học kỳ 2, Năm thứ 1	

		Dương Tiến Thọ						
3	Phương pháp thể hiện kiến trúc	Đặng Đức Quang	Hà Nội: Xây dựng, 2003	2	Hội họa: Tĩnh vật và trang trí; Đồ án vẽ ghi; Đồ án diễn họa kiến trúc	KC074; KC082; KC081	Học kỳ 1, Năm thứ 1; Học kỳ 2, Năm thứ 1; Học kỳ 2, Năm thứ 1	
4	Cơ sở tạo hình kiến trúc	Nguyễn Ngọc Giá	Hà Nội: Xây dựng, 2012	6	Ký họa kiến trúc; Bố cục tạo hình	KC075; KC093	Học kỳ 2, Năm thứ 1; Học kỳ 1, Năm thứ 2	
5	Kiến trúc Hình thể, không gian và trật tự: Architecture: Form, Space and Order	Francis D. K. Ching	Tp. HCM: Thống Kê, 2003	3	Kiến trúc nhập môn	KC078	Học kỳ 1, Năm thứ 1	
6	Hội họa toàn thư	Phạm Khải	Hà Nội: Mỹ Thuật, 2003	2	Ký họa kiến trúc	KC075	Học kỳ 2, Năm thứ 1	
7	Hình học họa hình. Tập 1 - Phương pháp hai hình chiếu thẳng góc, phương pháp hình chiếu trục đo	Nguyễn Đình Điện	Hà Nội: Giáo Dục, 2009	1	Hình học họa hình	KC076	Học kỳ 2, Năm thứ 1	

8	Bài tập Hình học họa hình	Nguyễn Quang Cự, Nguyễn Mạnh Dũng, Vũ Hoàng Thái	Hà Nội: Giáo dục Việt Nam, 2015	4	Hình học họa hình	KC076	Học kỳ 2, Năm thứ 1	
9	Tiếng Anh chuyên ngành Kiến trúc, Xây dựng, Quy hoạch và Kỹ thuật đô thị	Vi Thị Quốc Khánh	Hà Nội: Xây dựng, 2012	2	Anh văn chuyên ngành kiến trúc	KC077E	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
10	Giáo trình tiếng Anh: Dùng cho công nhân kỹ thuật ngành Xây dựng	Nguyễn Hồng Vinh	Hà Nội: Xây dựng, 2010	3	Anh văn chuyên ngành kiến trúc	KC077E	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
11	Luyện kỹ năng đọc hiểu và dịch thuật Tiếng Anh chuyên ngành Kiến trúc & Xây dựng	Quan Hùng	Thành phố Hồ Chí Minh: Giao thông vận tải, 2005	3	Anh văn chuyên ngành kiến trúc	KC077E	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
12	Kiến trúc nhà ở: giáo trình đào tạo kiến trúc sư	Nguyễn Đức Thiềm	NXBXD, Hà Nội, 2022	6	Kiến trúc nhập môn; Đồ án sáng tác nhỏ; Đồ án thiết kế nhanh cơ sở; Đồ án chung cư;	KC078; KC083; KC084; KC443; KC462; KC528; KC438;	Học kỳ 1, Năm thứ 1; Học kỳ 1, Năm thứ 2; Học kỳ 1, Năm thứ 3; Học kỳ 2, Năm thứ 3;	

					Thực tập ngành nghề Kiến trúc; Luận văn tốt nghiệp Kiến trúc; Đồ án nhà ở riêng lẻ; Đồ án công trình văn hóa; Đồ án chung cư	KC441; KC443	Học kỳ 1, Năm thứ 5; Học kỳ 2, Năm thứ 5;	
13	Tuyển họa thực hành cơ sở kiến trúc: Tài liệu phục vụ đào tạo kiến trúc sư giai đoạn 1	Nguyễn Ngọc Giã, Việt Hà, Nguyễn Đình Diệp	Hà Nội: Xây dựng, 2010	3	Kiến trúc nhập môn	KC078	Học kỳ 1, Năm thứ 1	
14	Kiến trúc Hình thể, không gian và trật tự: Architecture: Form, Space and Order	Francis D. K. Ching	Tp. HCM: Thống Kê, 2003	3	Kiến trúc nhập môn	KC078	Học kỳ 1, Năm thứ 1	
15	Sổ tay các loại công trình xây dựng dữ liệu kiến trúc sư	Neufert Ernst	Hà Nội: Thống kê, 2004	4	Cấu tạo kiến trúc cơ sở; Cấu tạo nhà nhịp lớn; Đồ án sáng tác nhỏ;	KC079; KC080; KC083; KC452; KC453; KC455;	Học kỳ 2, Năm thứ 1; Học kỳ 2, Năm thứ 2; Học kỳ 1, Năm thứ 2;	

					<p>Hệ thống kỹ thuật và trang thiết bị công trình; Chuyên đề công trình y tế - nghỉ dưỡng; Chuyên đề công trình thương mại - dịch vụ; Đồ án công trình hành chính; Đồ án công trình văn hóa; Đồ án công trình thương mại; Chuyên đề không gian khán phòng; Chuyên đề công trình thể thao</p>	<p>KC439; KC441; KC442; KC448; KC449;</p>	<p>Học kỳ 2, Năm thứ 4; Học kỳ 2, Năm thứ 1; Học kỳ 1, Năm thứ 5; Học kỳ 1, Năm thứ 3</p>	
16	Tuyển họa thực hành cơ sở kiến trúc: Tài	Việt Hà, Nguyễn Ngọc	Hà Nội: Xây dựng, 2011	3	Đồ án diễn họa kiến trúc	KC081	Học kỳ 2, Năm thứ 1	

	liệu phục vụ đào tạo kiến trúc sư giai đoạn 1	Giả, Võ Đình Diệp						
17	Mỹ thuật đến với mọi người: Phương pháp vẽ phối cảnh kiến trúc thực dụng	Thiên Thanh	Hà Nội: VH TT, 1997	4	Đồ án diễn họa kiến trúc	KC081	Học kỳ 2, Năm thứ 1	
18	Nguyên lý thiết kế kiến trúc nhà dân dụng: Nhà ở & nhà công cộng - (Giáo trình dùng cho sinh viên Đại học ngành Kiến trúc)	Nguyễn Đức Thiêm	Hà Nội: Khoa học và Kỹ thuật, 2007	3	Cấu tạo nhà nhíp lớn; Cấu tạo kiến trúc cơ sở; Đồ án tổng hợp; Thực tập ngành nghề Kiến trúc; Luận văn tốt nghiệp Kiến trúc	KC080; KC079; KC450; KC462; KC528	Học kỳ 2, Năm thứ 2; Học kỳ 2, Năm thứ 1; Học kỳ 1, Năm thứ 5; Học kỳ 2, Năm thứ 5	
19	Hướng dẫn vẽ ghi	Đỗ Quang Trinh	Hà Nội: Xây dựng, 2010	3	Đồ án vẽ ghi	KC082	Học kỳ 2, Năm thứ 1	
20	Vẽ kỹ thuật cơ bản	Vũ Tiến Đạt	Hà Nội: Xây dựng, 2014	2	Đồ án sáng tác nhỏ	KC083	Học kỳ 1, Năm thứ 2	
21	Tự thiết kế kiến trúc với Sketchup	Nguyễn Trần Huy Vũ, Phương Lan	Hà Nội: Phương Đông, 2010	3	Tin học chuyên ngành kiến trúc nâng cao	KC086	Học kỳ 1, Năm thứ 3	

22	Giáo trình CAD trong kiến trúc - xây dựng: Tự học Sketchup bằng hình ảnh	Đỗ Lê Thuận, Phan Hiền, Tường Thụy	Thành phố Hồ Chí Minh: Đại học Quốc gia Thành Phố Hồ Chí Minh, 2010	5	Tin học chuyên ngành kiến trúc cơ bản	KC085	Học kỳ 2, Năm thứ 2	
23	AutoCAD cơ bản cho người mới bắt đầu: Dành cho phiên bản AutoCAD 2009 đến 2020	Nguyễn Hoàn	Hà Nội: Xây dựng, 2022	6	Tin học chuyên ngành kiến trúc cơ bản	KC085	Học kỳ 2, Năm thứ 2	
24	Các giải pháp kiến trúc khí hậu Việt Nam	Phạm Đức Nguyên, Nguyễn Thu Hoà, Trần Quốc Bảo	Hà Nội: Khoa học Kỹ thuật, 2006	3	Nguyên lý thiết kế công trình Nhà ở; Nhiệt và khí hậu kiến trúc; Đồ án nhà ở riêng lẻ	KC087 KC100 KC438	Học kỳ 2, Năm thứ 1; Học kỳ 2, Năm thứ 3; Học kỳ 1, Năm thứ 2	
25	Kiến trúc nhà ở	Đặng Thái Hoàng	Hà Nội: Xây dựng, 2016	2	Nguyên lý thiết kế công trình Nhà ở	KC087	Học kỳ 2, Năm thứ 1	
26	Nguyên lý thiết kế công trình kiến trúc công cộng	Tạ Xuân Trường	Hà Nội: Xây dựng, 2002	8	Nguyên lý thiết kế công trình công cộng;	KC088; KC442	Học kỳ 2, Năm thứ 2; Học kỳ 1, Năm thứ 3	

					Đồ án công trình thương mại			
27	Kiến trúc nhà công cộng (Giáo trình đào tạo kiến trúc sư)	Nguyễn Đức Thiêm	Hà Nội: Xây dựng, 2012	7	<p>Chuyên đề công trình y tế - nghỉ dưỡng;</p> <p>Chuyên đề công trình văn hóa - giáo dục;</p> <p>Chuyên đề công trình thương mại - dịch vụ;</p> <p>Chuyên đề không gian khán phòng;</p> <p>Chuyên đề công trình thể thao;</p> <p>Nguyên lý thiết kế công trình công cộng</p>	KC453; KC454; KC455; KC448; KC449; KC088	Học kỳ 1, Năm thứ 5; Học kỳ 2, Năm thứ 4; Học kỳ 2, Năm thứ 2	

28	Thiết kế kiến trúc công nghiệp	Nguyễn Minh Thái	Hà Nội: Xây dựng, 2011	3	Nguyên lý thiết kế kiến trúc công nghiệp; Thực tập ngành nghề Kiến trúc; Đồ án tổng hợp; Đồ án công trình công nghiệp; Luận văn tốt nghiệp Kiến trúc	KC089; KC462; KC450; KC445; KC528	Học kỳ 2, Năm thứ 3; Học kỳ 1, Năm thứ 5; Học kỳ 1, Năm thứ 4; Học kỳ 2, Năm thứ 5	
29	Kiến trúc công nghiệp. Tập 1 - Quy hoạch khu công nghiệp và lựa chọn địa điểm xây dựng xí nghiệp công nghiệp	Phạm Đình Tuyền	Hà Nội: Xây dựng, 2010	5	Nguyên lý thiết kế kiến trúc công nghiệp	KC089	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
30	Quy hoạch đô thị: Giáo trình dành cho sinh viên chuyên ngành kiến trúc	Phạm Hùng Cường	Hà Nội: Xây dựng, 2021	6	Lý thuyết quy hoạch đô thị	KC090E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
31	Môi trường và phát triển bền vững	Nguyễn Đình Hoè	Hà Nội: NXB Giáo dục, 2006	9	Lý thuyết quy hoạch đô thị	KC090E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	

32	Quản lý quy hoạch xây dựng và kết cấu hạ tầng ở đô thị: (Dùng cho các trường đào tạo hệ đại học và Cao đẳng ngành xây dựng, giao thông và vận tải.)	Nguyễn Ngọc Châu	Hà Nội: Giáo dục Việt Nam, 2011	2	Lý thuyết quy hoạch đô thị	KC090E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
33	Giáo trình Cơ học kết cấu	Đặng Thế Gia, Lê Tuấn Tú, Nguyễn Anh Duy	Cần Thơ: Nxb. Đại học Cần Thơ, 2020	5	Cơ học công trình	KC094	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
34	Hướng dẫn thực hành và giải bài tập cơ học kết cấu	Hoàng Đình Trí	Hà Nội: Xây dựng, 2022	6	Cơ học công trình	KC094	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
35	Bài tập cơ học kết cấu. Tập 1 - Kết cấu tĩnh định	Đinh Nghĩa Dũng	Hà Nội: Xây dựng, 2021	6	Cơ học công trình	KC094	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
36	Bài tập cơ học kết cấu	Nguyễn Tài Trung	Hà Nội: Xây Dựng, 2013	1	Cơ học công trình	KC094	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
37	Giáo trình Trắc địa	Trần Vũ An, Nguyễn Phước Công, Trần Hoàng Tuấn	Cần Thơ: Trường Đại học Cần Thơ, 2020	12	Trắc địa bản đồ; Cơ học công trình	KC096; KC094	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
38	Trắc địa đại cương	Phạm Văn Chuyên	Hà Nội: Xây dựng, 2016	6	Trắc địa bản đồ	KC096	Học kỳ 1, Năm thứ 3	

39	Surveying. Volume 1	Duggal, S. K.	New Delhi: Tata McGraw-Hill, 2004	1	Trắc địa bản đồ	KC096	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
40	Giáo trình Phương pháp luận nghiên cứu khoa học	Vũ Cao Đàm	Hà Nội: Giáo dục Việt Nam, 2015	2	Phương pháp nghiên cứu và viết báo cáo khoa học	CN552E	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
41	Phương pháp luận nghiên cứu khoa học	Vũ Cao Đàm	Hà Nội: Khoa học kỹ thuật, 2005	3	Phương pháp nghiên cứu và viết báo cáo khoa học	CN552E	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
42	Giáo trình phương pháp luận nghiên cứu khoa học	Vũ Cao Đàm	Hà Nội: Giáo dục, 2009	3	Phương pháp nghiên cứu và viết báo cáo khoa học	CN552E	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
43	Giáo trình vật liệu xây dựng	Nguyễn Hoàng Anh, Trần Vũ An, Bùi Lê Anh Tuấn, Lê Thành Phiêu	Cần Thơ: Nxb. Đại học Cần Thơ, 2022	5	Vật liệu xây dựng	CN104	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
44	Giáo trình vật liệu xây dựng	Phan Thế Vinh, Trần Hữu Bằng	Hà Nội: Xây dựng, 2022	20	Vật liệu xây dựng	CN104	Học kỳ 1, Năm thứ 3	

45	Civil engineering materials	Claisse, Peter A	Boston: Elsevier, 2016	1	Vật liệu xây dựng	CN104	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
46	Thiết kế thành phần bê tông	Phạm Huy Chính	Hà Nội: Xây dựng, 2010	3	Vật liệu xây dựng	CN104	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
47	Bài giảng mỹ học đại cương	Nguyễn Hoa Bằng	Cần Thơ: Trường Đại học Cần Thơ, 2002	7	Mỹ học đại cương	KC097E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
48	Mỹ học đại cương	Đỗ Văn Khang	Hà Nội: Đại học Quốc gia Hà Nội, 2002	4	Mỹ học đại cương	KC097E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
49	Mỹ học đại cương	Đào Duy Thanh	Tp. HCM: Tp. HCM, 2002	3	Mỹ học đại cương	KC097E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
50	Kiến trúc cổ Việt Nam	Vũ Tam Lang	Hà Nội: Xây dựng, 2011	4	Lịch sử kiến trúc phương Đông và Việt Nam	KC092	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
51	Kiến trúc năng lượng và môi trường	Nguyễn Văn Diên, Nguyễn Hữu Dũng,	Hà Nội: Xây dựng, 2007	3	Kiến trúc, môi trường và con người	KC456	Học kỳ 2, Năm thứ 4	

		Nguyễn Khắc Sinh						
52	Giáo trình con người và môi trường	Lê Văn Khoa	Hà Nội: Giáo dục Việt Nam, 2013	6	Kiến trúc, môi trường và con người	KC456	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
53	Renewable energy & sustainable design	Grinnell scott	Australia: Cengage, 2016	1	Kiến trúc, môi trường và con người	KC456	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
54	Tư duy và tổ hợp kiến trúc	Đặng Thái Hoàng	Hà Nội: Xây dựng, 2005	3	Bố cục tạo hình	KC093	Học kỳ 1, Năm thứ 2	
55	Giáo trình lịch sử kiến trúc thế giới: Từ xã hội nguyên thủy đến thế kỷ XVIII. Tập 1	Đặng Thái Hoàng, Nguyễn Văn Đỉnh	Hà Nội: Xây dựng, 2012	3	Lịch sử kiến trúc phương Tây và kiến trúc đương đại nước ngoài	KC091	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
56	Giáo trình lịch sử kiến trúc thế giới: Thế kỉ XIX - Thế kỉ XX. Tập 2	Đặng Thái Hoàng	Hà Nội: Xây dựng, 2012	3	Lịch sử đô thị	KC099E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
57	Lược sử kiến trúc thế giới (Quyển 1)	Trần Trọng Chi	Hà Nội: Xây dựng, 2012	3	Lịch sử kiến trúc phương Tây và kiến trúc đương đại nước ngoài	KC091	Học kỳ 1, Năm thứ 3	

58	Lược sử kiến trúc thế giới (Quyển 2)	Trần Trọng Chi	Hà Nội: Xây dựng, 2011	3	Lịch sử kiến trúc phương Đông và Việt Nam	KC092	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
59	Bảo tồn di sản kiến trúc và đô thị	Phạm Đình Việt	Hà Nội: Khoa học và Kỹ thuật, 2008	3	Lịch sử kiến trúc phương Đông và Việt Nam; Bảo tồn và trùng tu di sản kiến trúc	KC092; KC098E	Học kỳ 2, Năm thứ 3; Học kỳ 1, Năm thứ 4	
60	Kiến trúc cổ trung quốc	Nguyễn Thị Ngọc Lan	Thành phố Hồ Chí Minh: Tổng hợp Thành phố Hồ Chí Minh, 2004	5	Lịch sử kiến trúc phương Đông và Việt Nam	KC092		
61	Nhiệt và khí hậu kiến trúc	Phạm Thanh Hà	Hà Nội: Xây dựng, 2002	8	Nhiệt và khí hậu kiến trúc	KC100	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
62	Kiến trúc sinh khí hậu: Thiết kế sinh khí hậu trong kiến trúc Việt Nam	Phạm Đức Nguyên	Hà Nội: Xây Dựng, 2011	3	Nhiệt và khí hậu kiến trúc	KC100	Học kỳ 2, Năm thứ 3	

63	Thông gió tự nhiên trong nhà ở	Terry S. Boutet	Hà Nội: Văn hóa Thông tin, 2006	8	Nhiệt và khí hậu kiến trúc	KC100	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
64	Quang học kiến trúc: Chiếu sáng tự nhiên và chiếu sáng nhân tạo, Dành cho sinh viên ngành kiến trúc, xây dựng, các đơn vị thiết kế ứng dụng thực tế	Việt Hà	Hà Nội: Xây dựng, 2011	3	Quang học và âm học kiến trúc	KC437	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
65	Chiếu sáng trong kiến trúc: Thiết kế tạo môi trường ánh sáng tiện nghi và sử dụng năng lượng có hiệu quả	Phạm Đức Nguyên	Hà Nội: Khoa học và Kỹ thuật, 2006	5	Quang học và âm học kiến trúc	KC437	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
66	Cơ sở Âm học kiến trúc: Thiết kế chất lượng âm	Việt Hà	Hà Nội: Xây dựng, 2011	3	Quang học và âm học kiến trúc	KC437	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
67	Những dữ liệu của người làm kiến trúc	Neufert, Ernst	Hà Nội: KHKT, 1997	8	Đồ án công trình giáo dục	KC440	Học kỳ 2, Năm thứ 2	
68	Kiến trúc công trình công cộng (Tập 1)	Nguyễn Việt Châu	Hà Nội: Xây dựng, 2011	8	Đồ án công trình giáo dục	KC440	Học kỳ 2, Năm thứ 2	
69	Time-Saver Standards for Housing and	Joseph de Chiara, Julius	New York: McGraw-Hill, 1995	1	Đồ án tổng hợp; Thực tập ngành nghề Kiến trúc;	KC450; KC462;	Học kỳ 1, Năm thứ 5;	

	Residential Development	Panero, Martin Zelnik			Luận văn tốt nghiệp Kiến trúc; Đồ án chung cư; Đồ án quy hoạch đơn vị ở	KC528; KC443; KC447	Học kỳ 2, Năm thứ 5; Học kỳ 2, Năm thứ 3; Học kỳ 1, Năm thứ 4	
70	Chất lượng ở cho đô thị sau năm 2000	Lương Anh Dũng	Hà Nội: Khoa học và Kỹ thuật, 2003	1	Đồ án chung cư; Đồ án quy hoạch đơn vị ở	KC443; KC447	Học kỳ 2, Năm thứ 3; Học kỳ 1, Năm thứ 4	
71	Kiến trúc bệnh viện đa khoa	Đặng Thái Hoàng	Hà Nội: Xây Dựng, 2005	6	Đồ án công trình y tế; Chuyên đề công trình y tế - nghỉ dưỡng	KC444; KC453	Học kỳ 2, Năm thứ 3; Học kỳ 2, Năm thứ 4	
72	Hospital builders	Monk Tony	England: Wiley-Academic, 2004	1	Đồ án công trình y tế	KC444	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
73	Building codes illustrated for healthcare facilities: A guide to	Winkel Steven R	Hoboken, N.J.: John Wiley, 2007	2	Đồ án công trình y tế	KC444	Học kỳ 2, Năm thứ 3	

	understanding the 2006 International building code for healthcare facilities							
74	Kiến trúc cảnh quan xí nghiệp công nghiệp	Nguyễn Nam	Hà Nội: Xây dựng, 2003	6	Đồ án công trình công nghiệp; Kiến trúc cảnh quan	KC445; KC457	Học kỳ 1, Năm thứ 4; Học kỳ 2, Năm thứ 4	
75	Giáo trình thiết kế nội ngoại thất với Mental Ray, V-Ray, 3DS Max 20XX, Revit Architecture. T.1	Ngọc Trâm	Hà Nội: Hồng Đức, 2009	3	Đồ án kiến trúc nội - ngoại thất	KC446	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
76	Dựng các mô hình kiến trúc phức tạp và mô phỏng nội thất - ngoại thất 3D : 3DS Max 2009. Tập 2	Nguyễn Công Minh	Thành phố Hồ Chí Minh: Hồng Đức, 2009	3	Đồ án kiến trúc nội - ngoại thất	KC446	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
77	Dựng các mô hình kiến trúc phức tạp và mô phỏng nội thất - ngoại thất 3D : 3ds Max 2009 : Hướng dẫn một cách chi tiết	Nguyễn Công Minh	Thành phố Hồ Chí Minh: Hồng Đức, 2009	3	Đồ án kiến trúc nội - ngoại thất	KC446	Học kỳ 1, Năm thứ 4	

	nhất từ cơ bản đến nâng cao. Tập 1							
78	Quy hoạch xây dựng đơn vị ở	Phạm Hùng Cường, Lâm Quang Cường	Hà Nội: Xây dựng, 2006	4	Đồ án quy hoạch - đơn vị ở	KC447	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
79	Nguyên lý thiết kế công trình bể bơi có mái	Tạ Trường Xuân	Hà Nội: Xây dựng, 2011	7	Chuyên đề không gian khán phòng; Chuyên đề công trình thể thao	KC448; KC449	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
80	Nguyên lý thiết kế sân vận động	Tạ Trường Xuân	Hà Nội: Xây dựng, 2003	5	Chuyên đề công trình thể thao	KC449	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
81	Trang thiết bị kỹ thuật công trình xây dựng	Phạm Việt Anh	Hà Nội: Xây dựng, 2006	4	Đồ án tổng hợp; Hệ thống kỹ thuật và trang thiết bị công trình; Thực tập ngành nghề Kiến trúc; Luận văn tốt nghiệp Kiến trúc	KC450; KC452; KC462; KC528	Học kỳ 1, Năm thứ 5; Học kỳ 2, Năm thứ 4; Học kỳ 2, Năm thứ 5	
82	Time saver standards for architectural design: Technical data	Donald Watson	New York: McGraw-Hill, 2005	1	Đồ án thiết kế nhanh cơ sở;	KC084; KC451	Học kỳ 1, Năm thứ 3;	

	for professional practice				Đồ án thiết kế nhanh nâng cao		Học kỳ 2, Năm thứ 4	
83	Giáo trình tổ chức thi công xây dựng	Lê Anh Dũng	Hà Nội: Xây dựng, 2017	3	Tổ chức thi công	CN351	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
84	Thiết kế tổ chức thi công xây dựng	Phạm Thị Trang	Hà Nội: Xây dựng, 2017	3	Tổ chức thi công	CN351	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
85	Tiêu chuẩn thiết kế và lắp đặt trang thiết bị công trình	Bộ Xây Dựng	Hà Nội: Khoa học và Kỹ thuật, 2006	5	Hệ thống kỹ thuật và trang thiết bị công trình	KC452	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
86	Kiến trúc nhiệt đới ẩm	Hoàng Huy Thắng	Hà Nội: Xây dựng, 2022	7	Công trình xanh	KC248	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
87	Nguyên lý thiết kế khách sạn	Tạ Trường Xuân	Hà Nội: Xây dựng, 2011	3	Chuyên đề công trình y tế - nghỉ dưỡng	KC453	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
88	Nguyên lý thiết kế thư viện	Tạ Trường Xuân	Hà Nội: Xây Dựng, 2011	3	Chuyên đề công trình văn hóa - giáo dục	KC454	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
89	Kiến trúc cảnh quan	Hàn Tất Ngạn	Hà Nội: Xây dựng, 2013	3	Kiến trúc cảnh quan	KC457	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
90	Lịch sử đô thị	Đặng Thái Hoàng	Hà Nội: Xây Dựng, 2000	5	Lịch sử đô thị	KC099E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	

91	Lịch sử xây dựng Đô thị Cổ đại và Trung đại Phương Tây	Nguyễn Quốc Thông	Hà Nội: Xây Dựng, 2011	3	Lịch sử đô thị	KC099E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
92	Hạ tầng kỹ thuật đô thị	Trần Minh Phụng	Hà Nội: Xây dựng, 2018	2	Hạ tầng kỹ thuật đô thị	KC458	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
93	Thiết kế công trình hạ tầng đô thị và giao thông công cộng thành phố	Nguyễn Xuân Vinh	Hà Nội: Xây dựng, 2009	3	Hạ tầng kỹ thuật đô thị	KC458	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
94	Điều tra kinh tế kỹ thuật và Quy hoạch giao thông vận tải	Phạm Văn Vạng	Hà Nội: Giao thông vận tải, 2003	3	Quy hoạch giao thông	CN374	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
95	Quy hoạch đầu mối giao thông đô thị	Dịch giả: Vũ Đình Phụng	Hà Nội: Xây Dựng, 1997	2	Quy hoạch giao thông	CN374	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
96	Quy hoạch đô thị: Giáo trình dành cho sinh viên chuyên ngành kiến trúc	Phạm Hùng Cường	Hà Nội: Xây dựng, 2021	7	Quy hoạch giao thông; Hạ tầng kỹ thuật đô thị	CN374; KC458	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
97	Kinh tế - Kỹ thuật phân tích và lựa chọn dự án đầu tư	Phạm Phụ	Thành phố Hồ Chí Minh: Trường Đại học Bách khoa Tp. HCM, 1991	1	Quy hoạch giao thông	CN374	Học kỳ 1, Năm thứ 5	

98	Thiết kế nút giao thông và tổ chức giao thông đô thị	Nguyễn Xuân Vinh	Hà Nội: Giao thông vận tải, 2000	3	Quy hoạch giao thông	CN374	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
99	Nút giao thông	Nguyễn Xuân Vinh	Hà Nội: Giao thông Vận tải, 1999	3	Quy hoạch giao thông	CN374	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
100	Kết cấu nhà cao tầng = High - Rise building structures: High - Rise building structures	Schueller Wolfgang	Hà Nội: Xây dựng, 2016	2	Kết cấu nhà cao tầng	KC459E	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
101	Kết cấu nhà cao tầng bê tông cốt thép	Lê Thanh Huân	Hà Nội: Xây dựng, 2017	2	Kết cấu nhà cao tầng	KC459E	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
102	Phân tích kết cấu nhà nhiều tầng	Nguyễn Tiến Chương	Hà Nội: Xây dựng, 2017	2	Kết cấu nhà cao tầng	KC459E	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
103	Cơ học đất	Võ Phán	Hà Nội: Xây dựng, 2021	3	Cơ học đất và nền móng	KC461	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
104	Nền móng công trình	Châu Ngọc Ân	Hà Nội: Xây dựng, 2011	2	Cơ học đất và nền móng	KC461	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
105	Xử lý nền đất yếu trong xây dựng	Nguyễn Uyên	Hà Nội: Xây dựng, 2017	3	Cơ học đất và nền móng	KC461	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
106	Giáo trình địa chất công trình	Phan Anh Tú	Hà Nội: Xây dựng, 2017	3	Cơ học đất và nền móng	KC461	Học kỳ 1, Năm thứ 5	

107	Principles of Foundation Engineering	Das, Braja M.	Australia: Cengage Learning, 2016	1	Cơ học đất và nền móng	KC461	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
108	Bài giảng luật xây dựng	Nguyễn Tấn Phát	Cần Thơ: Trường Đại học Cần Thơ, 2002	7	Luật xây dựng	CN337E	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
109	Luật xây dựng: Sửa đổi, bổ sung, hợp nhất 2014 - 2020	Việt Nam (Cộng hòa Xã hội Chủ nghĩa)	Hà Nội: Xây dựng, 2021	6	Luật xây dựng	CN337E	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
110	Luật đấu thầu (Hiện hành): Sửa đổi, bổ sung năm 2016, 2017, 2019, 2020	Việt Nam (Cộng hòa Xã hội Chủ nghĩa)	Hà Nội: Chính trị Quốc gia Sự thật, 2021	1	Luật xây dựng	CN337E	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
111	Kết cấu bê tông cốt thép - Nguyên lý thiết kế các cấu kiện cơ bản	Trần Anh Thiện	Nhà xuất bản xây dựng, 2022	Tài liệu điện tử	Kết cấu công trình kiến trúc	KC095	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
112	Tiêu chuẩn quốc gia. TCVN 4514:2012 Xí nghiệp công nghiệp - Tổng mặt bằng - Tiêu chuẩn thiết kế - Industrial workshops -	Tiêu chuẩn quốc gia	Nhà xuất bản Xây dựng, 2021	Tài liệu điện tử	Đồ án công trình công nghiệp	KC445	Học kỳ 1, Năm thứ 3	

	General plan - Design standard							
113	Quy hoạch thiết kế tổng mặt bằng xí nghiệp công nghiệp	Lương Bá Chấn	Nhà xuất bản Xây dựng, 2015	Tài liệu điện tử	Đồ án công trình công nghiệp	KC445	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
114	Tổ Chức Không Gian Kiến Trúc Các Loại Nhà Công Cộng	Vũ Duy Cừ	NXB Xây Dựng, 2010	9	Đồ án công trình thương mại	KC442	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
115	Kiến trúc nhà ở : Giáo trình đào tạo kiến trúc sư	Nguyễn Đức Thiềm	Hà Nội: Xây dựng, 2022	6	Đồ án quy hoạch đơn vị ở	KC447	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
116	Bảo tồn và trùng tu các di tích kiến trúc	Nguyễn Khởi	Nhà xuất bản Xây dựng, 2021	Tài liệu điện tử	Kiến trúc cảnh quan; Bảo tồn và trùng tu di sản kiến trúc	KC457; KC098E	Học kỳ 2, Năm thứ 4; Học kỳ 1, Năm thứ 4	
117	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng - kiến trúc nhà ở	Nguyễn Đức Thiềm	NXB XD, Hà Nội, 2022	Tài liệu điện tử	Đồ án nhà ở riêng lẻ	KC438	Học kỳ 1, Năm thứ 2	
118	Nguyên lý thiết kế kiến trúc dân dụng -	Nguyễn Đức Thiềm	NXB xây dựng, 2020	Tài liệu điện tử	Đồ án công trình hành chính;	KC439; KC442	Học kỳ 2, Năm thứ 2;	

	Kiến trúc nhà công cộng				Đồ án công trình thương mại		Học kỳ 1, Năm thứ 3	
119	Kết cấu bê tông cốt thép. Phần 2 Kết cấu công trình	Trần Thị Nguyên Hào	Nhà xuất bản xây dựng, 2021	6	Kết cấu công trình kiến trúc	KC095	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
120	Giáo trình kết cấu thép - Phần 1: Cấu kiện cơ bản	Hoàng Bắc An	Nhà xuất bản xây dựng, 2018	2	Kết cấu công trình kiến trúc	KC095	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
121	Thiết kế kết cấu thép trong công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp	Nguyễn Võ Thông	Nhà xuất bản xây dựng, 2018	1	Kết cấu công trình kiến trúc	KC095	Học kỳ 2, Năm thứ 3	
122	Kiến trúc nhà hát	Hoàng Đạo Cung	NXB Xây dựng, Hà Nội, 2014	4	Chuyên đề không gian khán phòng	KC448	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
123	Di sản văn hóa Việt Nam - Bản sắc và những vấn đề về quản lý bảo tồn	Nguyễn Thịnh	Nhà xuất bản Xây dựng, 2012	3	Bảo tồn và trùng tu di sản kiến trúc	KC098E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	

124	Tiêu chuẩn quốc gia. TCVN 4601:2012 Công sở cơ quan hành chính nhà nước - Yêu cầu thiết kế - Office buildings - Design requirements.		Nhà xuất bản Xây dựng, 2021	Tài liệu điện tử	Đồ án công trình hành chính	KC439	Học kỳ 2, Năm thứ 2	
125	Tiêu chuẩn quốc gia. TCVN 4319:2012 Nhà và công trình công cộng - Nguyên tắc cơ bản để thiết kế - Public Buildings - Basic rules for design		Nhà xuất bản Xây dựng, 2021	Tài liệu điện tử	Đồ án công trình hành chính	KC439	Học kỳ 2, Năm thứ 2	
126	Hướng dẫn thực hành thiết kế với REVIT Architecture	Nguyễn Thị Tâm Đan	NXB xây dựng, 2020.	Tài liệu điện tử	Tin học chuyên ngành kiến trúc nâng cao	KC086	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
127	Cơ học công trình	Trần Minh Tú	Nhà xuất bản xây dựng, 2019	Tài liệu điện tử	Cơ học công trình	KC094	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
128	Nguyên lý thiết kế cấu tạo các công trình kiến trúc	Phan Tấn Hải	NXB Xây dựng, 2021	Tài liệu điện tử	Cấu tạo kiến trúc cơ sở	KC079	Học kỳ 2, Năm thứ 1	

129	Nguyên lý thiết kế Kiến trúc nhà dân dụng: Kiến trúc nhà công cộng	Nguyễn Đức Thiềm	NXB. XD, Hà Nội, 2020.	Tài liệu điện tử	Đồ án thiết kế nhanh cơ sở; Đồ án thiết kế nhanh nâng cao	KC084; KC451	Học kỳ 1, Năm thứ 3; Học kỳ 2, Năm thứ 4	
130	Vẽ Bóng Kiến Trúc Và Cad	Vũ tiến Đạt	Hà Nội: Xây dựng, 2017	Tài liệu điện tử	Hình học họa hình	KC076	Học kỳ 2, Năm thứ 1	
131	Vẽ kỹ thuật xây dựng (Tái bản)	Phạm Thị Lan, Hoàng Công Vũ, Hoàng Công Duy, Nguyễn Ngọc Thắng	NXB Xây Dựng, 2020.	Tài liệu điện tử	Đồ án sáng tác nhỏ	KC083	Học kỳ 1, Năm thứ 2	
132	Nguyên lý thiết kế kiến trúc	Tạ Trường Xuân	NXBXD, Hà Nội, 2022	Tài liệu điện tử	Đồ án thiết kế nhanh cơ sở	KC084	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
133	Ứng dụng AUTODESK REVIT trong thiết kế kiến trúc	Nguyễn Mạnh Tuấn	Nhà xuất bản Xây dựng, 2018.	Tài liệu điện tử	Tin học chuyên ngành kiến trúc nâng cao	KC086	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
134	Cơ sở tạo hình. Nhà xuất bản Xây dựng	Đặng Đức Quang	Nhà xuất bản Xây dựng, 2022	Tài liệu điện tử	Bố cục tạo hình	KC093	Học kỳ 1, Năm thứ 2	
135	Sức bền vật liệu	Nguyễn Văn Liên	Nhà xuất bản xây dựng, 2021	Tài liệu điện tử	Cơ học công trình	KC094	Học kỳ 1, Năm thứ 3	

136	Giáo trình cơ học lý thuyết	Vũ Duy Linh	Nhà xuất bản xây dựng, 2014	Tài liệu điện tử	Cơ học công trình	KC094	Học kỳ 1, Năm thứ 3	
137	Giáo trình lập dự án đầu tư (Tái bản lần thứ hai, có sửa đổi bổ sung)	Nguyễn Bạch Nguyệt	Hà Nội: Đại học kinh tế quốc dân, 2012	5	Tư vấn đầu tư xây dựng	KC460E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
138	Quản lý dự án xây dựng	Trịnh Quốc Thắng	Hà Nội: Xây dựng, 2007.-	1	Tư vấn đầu tư xây dựng	KC460E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
139	Công ty: Vốn, quản lý và tranh chấp theo luật doanh nghiệp 2005	Nguyễn Ngọc Bích	Hà Nội: Tri thức, 2009	2	Tư vấn đầu tư xây dựng	KC460E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
140	Giáo trình luật xây dựng: (Sách dùng cho kiến trúc sư, kỹ sư xây dựng, sinh viên các ngành xây dựng, kiến trúc)	Lương Xuân Hùng	Thành phố Hồ Chí Minh, 2004	1	Tư vấn đầu tư xây dựng	KC460E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
141	Giáo trình quản lý dự án	Từ Quang Phương	Hà Nội: Đại học Kinh tế quốc dân, 2012	1	Tư vấn đầu tư xây dựng	KC460E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
142	Quản trị dự án đầu tư	Nguyễn Xuân Thủy	Hà Nội: Thống kê, 2003	1	Tư vấn đầu tư xây dựng	KC460E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	

143	Những quy tắc trong quản lý = The rules of management: The rules of management	Templar Richard	Hà Nội: Tri thức, 2007	3	Tư vấn đầu tư xây dựng	KC460E	Học kỳ 1, Năm thứ 4	
144	Fundamentals of geotechnical engineering	Das, Braja M	Australia: Thomson, 2005	1	Cơ học đất và nền móng	KC461	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
145	Principles and practice of ground improvement	Han, Jie	New York: Wiley, 2015	1	Cơ học đất và nền móng	KC461	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
146	Ứng dụng Autodesk Revit trong thiết kế công trình 3D theo công nghệ BIM. Tập 1 - Revit Structure trong thiết kế kết cấu	Nguyễn Quốc Tới	Hà Nội: Xây dựng, 2018	2	Mô hình thông tin xây dựng (BIM)	KC354	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
147	Cẩm nang kỹ thuật an toàn và vệ sinh lao động trong xây dựng (thiết kế, thi công và quản lý)	Hồ Sỹ Minh	Nhà xuất bản Xây dựng, 2017	Tài liệu điện tử	Tổ chức thi công	CN351	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
148	Nguyên lý thiết kế bảo tàng	Tạ Trường Xuân	Nhà xuất bản Xây Dựng, 2014	Tài liệu điện tử	Chuyên đề công trình văn hóa - giáo dục	KC454	Học kỳ 1, Năm thứ 5	

149	Tuyển tập Phát triển kiến trúc bền vững - kiến trúc xanh ở Việt Nam	Phạm Đức Nguyên	Nhà xuất bản Xây dựng, 2021	Tài liệu điện tử	Công trình xanh	KC248	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
150	Tuyển tập các bài báo, báo cáo khoa học Thành phố xanh, kiến trúc xanh, công trình xanh	Phạm Đức Nguyên	Nhà xuất bản Xây dựng, 2021	Tài liệu điện tử	Công trình xanh	KC248	Học kỳ 2, Năm thứ 4	
151	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về An toàn cháy cho nhà và công trình, QCVN 06-2021	Bộ Xây dựng	Nhà xuất bản Xây dựng, 2021	Tài liệu điện tử	Thực tập ngành nghề Kiến trúc; Luận văn tốt nghiệp Kiến trúc	KC462; KC528	Học kỳ 1, Năm thứ 5; Học kỳ 2, Năm thứ 5	
152	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về Quy hoạch xây dựng, QCVN 01-2021	Bộ Xây dựng	Nhà xuất bản Xây dựng, 2021	Tài liệu điện tử	Thực tập ngành nghề Kiến trúc; Luận văn tốt nghiệp Kiến trúc	KC462; KC528	Học kỳ 1, Năm thứ 5; Học kỳ 2, Năm thứ 5	
153	Smart City Framework - A Systematic Process for Enabling Smart+Connected Communities	Gordon Falconer and Shane Mitchell	Cisco Internet Business Solutions Group 2012	Tài liệu điện tử	Chuyên đề 1: Đô thị thông minh	MT534	Học kỳ 1, Năm thứ 5	

154	Smart cities - Ranking of European medium-sized cities	Centre of Regional Science	Vienna UT, October 2007	Tài liệu điện tử	Chuyên đề 1: Đô thị thông minh	MT534	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
155	Đô thị Thông minh – Chiến lược phát triển trong tương lai ở Ấn Độ	Thanh Loan	Tạp chí Xây dựng & Đô thị, số 47, 2016	Tài liệu điện tử	Chuyên đề 1: Đô thị thông minh	MT534	Học kỳ 1, Năm thứ 5	
156	Thành phố Thông minh & vấn đề quản lý phát triển đô thị.	Nguyễn Ngọc Hiếu	Tạp chí Quy hoạch đô thị số 26+27 / 2017	Tài liệu điện tử	Chuyên đề 1: Đô thị thông minh	MT534	Học kỳ 1, Năm thứ 5	

P. GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM HỌC LIỆU


Nguyễn Thị Tuyết Trinh

HIỆU TRƯỞNG



Hà Thanh Toàn

**PHỤ LỤC 9.3: TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU,
PHÒNG THÍ NGHIỆM, THỰC NGHIỆM, CƠ SỞ
THỰC HÀNH, THỰC TẬP, LUYỆN TẬP THEO
YÊU CẦU CỦA NGÀNH ĐÀO TẠO DỰ KIẾN MỞ.**

Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 2023

XÁC NHẬN ĐIỀU KIỆN THỰC TẾ CỦA CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Ngành dự kiến mở: **KIẾN TRÚC** Mã ngành: **7580101**

Trình độ đào tạo: Đại học

Mẫu 8: Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập theo yêu cầu của ngành đào tạo dự kiến mở

Danh mục hỗ trợ nghiên cứu, thí nghiệm, thực nghiệm, thực hành, thực tập, luyện tập					Tên học phần/môn học sử dụng thiết bị	Thời gian sử dụng (học kỳ, năm học)	Số người học/máy, thiết bị	Ghi chú
STT	Tên gọi máy, thiết bị, ký hiệu và mục đích sử dụng	Nước sản xuất, năm sản xuất	Số lượng	Đơn vị				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Đầu tư trang thiết bị cho nhóm học phần về KIẾN TRÚC và MỸ THUẬT cho chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật xây dựng, Kiến trúc, Khoa Kỹ thuật Xây dựng				Hình học họa hình; Hội họa: Tĩnh vật và trang trí; Bố cục tạo hình; Đồ án nhà ở riêng lẻ;	Học kỳ 2 Năm thứ 1; Học kỳ 1 Năm thứ 1; Học kỳ 1		Dự án đã được hội đồng trường phê duyệt theo Nghị quyết số 92/NQ-HĐT

					Đề án công trình hành chính; Đề án công trình giáo dục; Đề án công trình văn hóa; Đề án công trình thương mại; Đề án chung cư; Đề án công trình y tế; Đề án công trình công nghiệp; Đề án kiến trúc nội - ngoại thất; Đề án quy hoạch đơn vị ở; Đề án tổng hợp; Đề án thiết kế nhanh nâng cao; Đề án di dời hạ tầng kiến trúc; Đề án vẽ ghi; Đề án sáng tác nhỏ; Đề án thiết kế nhanh cơ sở;	Năm thứ 2; Học kỳ 1 Năm thứ 2; Học kỳ 2 Năm thứ 2; Học kỳ 2 Năm thứ 2; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 4; Học kỳ 1 Năm thứ 4; Học kỳ 1	ngày 30 tháng 12 năm 2022 về việc phê duyệt các nội dung và kế hoạch hoạt động Trường Đại học Cần Thơ năm 2023. Trong đó tiêu dự án sẽ được đầu tư năm 2023 với tổng mức đầu tư là 1,2 tỷ
--	--	--	--	--	--	--	---

					<p>Luật văn tốt nghiệp</p> <p>Kiến trúc; Chuyên đề không gian khán phòng;</p> <p>Chuyên đề công trình thể thao.</p>	<p>Năm thứ 4; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 5; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 4; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 1; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 1; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 2; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 3; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 5; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 4; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 4;</p>		
2	Phòng thực hành máy tính, Khoa	Trường Bách	3	Phòng	Tin học chuyên ngành	Học kỳ 2	110	

	Công nghệ	Khoa			kiến trúc cơ bản; Tin học chuyên ngành kiến trúc nâng cao; Nhiệt và khí hậu kiến trúc; BIM; Đồ án công trình văn hóa; Đồ án công trình thương mại; Đồ án thiết kế nhanh cơ sở; Đồ án thiết kế nhanh nâng cao	Năm thứ 2; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 4		
3	Phòng thí nghiệm GIS Viễn thám, Bộ môn Tài nguyên Đất	Khoa Môi trường & TNTN	1	Phòng	Trắc địa bản đồ; Chuyên đề 1: Đô thị thông minh	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	30	
4	Máy nén bê tông 100 tấn	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

5	Máy nénximăng 20T	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
6	Máy nén đơn KYODO SEIK	002-Argentina	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
7	Máy nén bê tông 100 tấn	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
8	Máy cắt trực tiếp SOILTEST	008-Algeria	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
9	Máy Ép (nén) thuỷ lực LORENTZEN & WETT	0-Chưa xác định	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
10	Máy trộn xi măng tiêu chuẩn EL39-003/01	001-Việt Nam, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng; Cấu tạo kiến trúc cơ sở	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 1	4	
11	Máy trộn vữa xi măng	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cấu tạo kiến trúc cơ	Học kỳ 1 Năm thứ 3;	4	

					sở	Học kỳ 2 Năm thứ 1		
12	Máy trộn vữa xi măng tự động Matest E093	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cấu tạo kiến trúc cơ sở	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 1	4	
13	Rây phi 300mm các loại	001-Việt Nam, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
14	Máy nén bê tông 200T EL36- 3276/01	001-Việt Nam, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
15	Thiết bị đo độ thấm bê tông EL35-4043	050-Đức, 2003	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
16	Bộ thử vicat tự động EL38- 2018/01	050-Đức, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

17	Khung vicat trộn bộ EL38-2010	050-Đức, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
18	Khung vicat trộn bộ EL38-2010	050-Đức, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
19	Bộ rung tạo mẫu bê tông EL34-6260/1	050-Đức, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
20	Bộ sàng NF DIN ISO3310-BS410	011-Angola, 2012	1	Bộ	Vật liệu xây dựng; Cấu tạo kiến trúc cơ sở	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 1	4	
21	Máy nén CBR/nén hờ hông HM-3000.3F và Phần mềm báo cáo	093-Mỹ	1	Bộ	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
22	Kính soi vết nứt bê tông Control 58-C0218	066-Ý	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

23	Bộ sàn cốt liệu nhỏ Controls đk:300 mm	066-Ý	1	Bộ	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
24	Bể hấp mẫu Xi măng 40 lít Mattest E136	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
25	Dụng cụ so sánh chiều dài hiện số Matest E078 KIT	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
26	Khuôn so sánh chiều dài Matest E072	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
27	Khuôn so sánh chiều dài Matest E072	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
28	Khuôn so sánh chiều dài Matest E072	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
29	Máy thử thấm bê tông TPCW-04	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

30	Gá thử uốn bê tông Matest C106	066-Ý, 2016	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
31	Máy nén bê tông, xi măng 3000/250 kN Matest C071A	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
32	Máy xác định độ lún tự động WUX DF-4	050-Đức, 2009	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
33	Tủ dưỡng hồ xi măng	021-Cộng hòa Belarus	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
34	Máy đo tỷ diện tích xi măng	021-Cộng hòa Belarus	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
35	Máy nén uốn xi măng CHIYODA	002-Argentina	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
36	Tủ sấy Control 10-1397 một cửa	066-Ý, 2015	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3;	4	

						Học kỳ 1 Năm thứ 5		
37	Máy siêu âm bê tông Matest C 369N	066-Ý, 2021	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
38	Thiết bị đo thời gian đông kết bê tông Humboldt H-4137	093-Mỹ, 2021	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
39	Máy đo lực bám dính	0-Chưa xác định	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
40	Thiết bị đo bề rộng vết nứt TBTLF-61	042-Cộng hòa Nhân dân Trung Hoa, 2022	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
41	Máy nén thủy lực PUJ-1400E	008-Algeria	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
42	Máy nén - uốn xi măng 500/15kN (F161-03A) tự động	066-Ý, 2022	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
43	Búa thử bê tông	019-Bồ Đào Nha	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1	4	

						Năm thứ 3		
44	Cân kỹ thuật Satorius	011-Angola	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
45	Cân điện tử OHAUS EC30 ,30 kg/1 g	042-Cộng hòa Nhân dân Trung Hoa	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
46	Cân điện tử OHAUS EC30 ,30 kg/1 g	042-Cộng hòa Nhân dân Trung Hoa	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
47	Cân điện tử OHAUS RC21P30	093-Mỹ	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	

48	Cân điện tử OHAUS RC21P30	093-Mỹ	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
49	Cân điện tử OHAUS PAJ 4102 (4100 gam)	093-Mỹ, 2020	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
50	Thiết bị đo hàm lượng bọt khí bê tông Humboldt H-2783	093-Mỹ, 2021	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
51	Dàn khoan địa chất	001-Việt Nam	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
52	Máy xuyên tĩnh SP 120C	050-Đức, 1997	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
53	Máy cắt cách trong phòng thí nghiệm	021-Cộng hòa Belarus, 1997	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	

54	Máy bình chuẩn	002-Argentina	1	Cái	Trắc địa bản đồ	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
55	Máy bình chuẩn	002-Argentina	1	Cái	Trắc địa bản đồ	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
56	Máy kính vĩ NIKON	002-Argentina	1	Cái	Trắc địa bản đồ	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
57	Máy thí nghiệm nén lún SOILTEST	008-Algeria	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
58	Máy nén 3 trục ELE	050-Đức, 1997	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
59	Tủ dưỡng ẩm mẫu TUGONG HBY-40B	042-Cộng hòa Nhân dân Trung Hoa, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3 Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
60	Lò nung bê tông nhựa Matest A022N, 1100 độ C	066-Ý, 2021	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

61	Máy trộn bê tông cưỡng bức Matest C165	066-Ý, 2021	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
62	Hệ thống cầu công trục 5 tấn DOYUAN	050-Đức, 2005	1	Bộ	Cơ học công trình; Kết cấu công trình kiến trúc	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 3	4	
63	Bản thử độ chảy Bê tông (EN12350-5)	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
64	Bản thử độ chảy Bê tông (EN12350-5)	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

TRƯỞNG ĐƠN VỊ ĐÀO TẠO



Nguyễn Văn Cường

TRƯỞNG PHÒNG QUẢN TRỊ THIẾT BỊ



Nguyễn Văn Trí

HIỆU TRƯỞNG



Hà Thanh Toàn

Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 2023

XÁC NHẬN ĐIỀU KIỆN THỰC TẾ CỦA CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Ngành dự kiến mở: **KIẾN TRÚC** Mã ngành: **7580101**

Trình độ đào tạo: Đại học

Mẫu 8: Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập theo yêu cầu của ngành đào tạo dự kiến mở

Danh mục hỗ trợ nghiên cứu, thí nghiệm, thực nghiệm, thực hành, thực tập, luyện tập					Tên học phần/môn học sử dụng thiết bị	Thời gian sử dụng (học kỳ, năm học)	Số người học/máy, thiết bị	Ghi chú
STT	Tên gọi máy, thiết bị, ký hiệu và mục đích sử dụng	Nước sản xuất, năm sản xuất	Số lượng	Đơn vị				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Đầu tư trang thiết bị cho nhóm học phần về KIẾN TRÚC và MỸ THUẬT cho chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật xây dựng, Kiến trúc, Khoa Kỹ thuật Xây dựng				Hình học họa hình; Hội họa: Tĩnh vật và trang trí; Bố cục tạo hình; Đồ án nhà ở riêng lẻ;	Học kỳ 2 Năm thứ 1; Học kỳ 1 Năm thứ 1; Học kỳ 1		Dự án đã được hội đồng trường phê duyệt theo Nghị quyết số 92/NQ-HĐT

					<p>Đề án công trình hành chính;</p> <p>Đề án công trình giáo dục;</p> <p>Đề án công trình văn hóa;</p> <p>Đề án công trình thương mại;</p> <p>Đề án chung cư;</p> <p>Đề án công trình y tế;</p> <p>Đề án công trình công nghiệp;</p> <p>Đề án kiến trúc nội - ngoại thất;</p> <p>Đề án quy hoạch đơn vị ở; Đề án tổng hợp;</p> <p>Đề án thiết kế nhanh nâng cao; Đề án di dời hạ tầng kiến trúc;</p> <p>Đề án vẽ ghi;</p> <p>Đề án sáng tác nhỏ;</p> <p>Đề án thiết kế nhanh cơ sở;</p>	<p>Năm thứ 2; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 2; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 2; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 2; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 3; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 3; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 3; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 3; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 4; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 4; Học kỳ 1</p>	<p>ngày 30 tháng 12 năm 2022 về việc phê duyệt các nội dung và kế hoạch hoạt động Trường Đại học Cần Thơ năm 2023. Trong đó tiêu dự án sẽ được đầu tư năm 2023 với tổng mức đầu tư là 1,2 tỷ</p>
--	--	--	--	--	---	---	--

					<p>Luật văn tốt nghiệp</p> <p>Kiến trúc; Chuyên đề không gian khán phòng;</p> <p>Chuyên đề công trình thể thao.</p>	<p>Năm thứ 4; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 5; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 4; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 1; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 1; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 2; Học kỳ 1</p> <p>Năm thứ 3; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 5; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 4; Học kỳ 2</p> <p>Năm thứ 4;</p>		
2	Phòng thực hành máy tính, Khoa	Trường Bách	3	Phòng	Tin học chuyên ngành	Học kỳ 2	110	

	Công nghệ	Khoa			kiến trúc cơ bản; Tin học chuyên ngành kiến trúc nâng cao; Nhiệt và khí hậu kiến trúc; BIM; Đồ án công trình văn hóa; Đồ án công trình thương mại; Đồ án thiết kế nhanh cơ sở; Đồ án thiết kế nhanh nâng cao	Năm thứ 2; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 4		
3	Phòng thí nghiệm GIS Viễn thám, Bộ môn Tài nguyên Đất	Khoa Môi trường & TNTN	1	Phòng	Trắc địa bản đồ; Chuyên đề 1: Đô thị thông minh	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	30	
4	Máy nén bê tông 100 tấn	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

5	Máy nénximăng 20T	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
6	Máy nén đơn KYODO SEIK	002-Argentina	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
7	Máy nén bê tông 100 tấn	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
8	Máy cắt trực tiếp SOILTEST	008-Algeria	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
9	Máy Ép (nén) thuỷ lực LORENTZEN & WETT	0-Chưa xác định	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
10	Máy trộn xi măng tiêu chuẩn EL39-003/01	001-Việt Nam, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng; Cấu tạo kiến trúc cơ sở	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 1	4	
11	Máy trộn vữa xi măng	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cấu tạo kiến trúc cơ	Học kỳ 1 Năm thứ 3;	4	

					sở	Học kỳ 2 Năm thứ 1		
12	Máy trộn vữa xi măng tự động Matest E093	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cấu tạo kiến trúc cơ sở	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 1	4	
13	Rây phi 300mm các loại	001-Việt Nam, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
14	Máy nén bê tông 200T EL36- 3276/01	001-Việt Nam, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
15	Thiết bị đo độ thấm bê tông EL35-4043	050-Đức, 2003	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
16	Bộ thử vicat tự động EL38- 2018/01	050-Đức, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

17	Khung vicat trộn bộ EL38-2010	050-Đức, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
18	Khung vicat trộn bộ EL38-2010	050-Đức, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
19	Bộ rung tạo mẫu bê tông EL34-6260/1	050-Đức, 2003	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
20	Bộ sàng NF DIN ISO3310-BS410	011-Angola, 2012	1	Bộ	Vật liệu xây dựng; Cấu tạo kiến trúc cơ sở	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 1	4	
21	Máy nén CBR/nén hờ hông HM-3000.3F và Phần mềm báo cáo	093-Mỹ	1	Bộ	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
22	Kính soi vết nứt bê tông Control 58-C0218	066-Ý	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

23	Bộ sàn cốt liệu nhỏ Controls đk:300 mm	066-Ý	1	Bộ	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
24	Bể hấp mẫu Xi măng 40 lít Mattest E136	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
25	Dụng cụ so sánh chiều dài hiện số Matest E078 KIT	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
26	Khuôn so sánh chiều dài Matest E072	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
27	Khuôn so sánh chiều dài Matest E072	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
28	Khuôn so sánh chiều dài Matest E072	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
29	Máy thử thấm bê tông TPCW-04	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

30	Gá thử uốn bê tông Matest C106	066-Ý, 2016	1	Bộ	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
31	Máy nén bê tông, xi măng 3000/250 kN Matest C071A	066-Ý, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
32	Máy xác định độ lún tự động WUX DF-4	050-Đức, 2009	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
33	Tủ dưỡng hồ xi măng	021-Cộng hòa Belarus	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
34	Máy đo tỷ diện tích xi măng	021-Cộng hòa Belarus	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
35	Máy nén uốn xi măng CHIYODA	002-Argentina	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
36	Tủ sấy Control 10-1397 một cửa	066-Ý, 2015	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3;	4	

						Học kỳ 1 Năm thứ 5		
37	Máy siêu âm bê tông Matest C 369N	066-Ý, 2021	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
38	Thiết bị đo thời gian đông kết bê tông Humboldt H-4137	093-Mỹ, 2021	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
39	Máy đo lực bám dính	0-Chưa xác định	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
40	Thiết bị đo bề rộng vết nứt TBTLF-61	042-Cộng hòa Nhân dân Trung Hoa, 2022	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
41	Máy nén thủy lực PUJ-1400E	008-Algeria	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
42	Máy nén - uốn xi măng 500/15kN (F161-03A) tự động	066-Ý, 2022	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
43	Búa thử bê tông	019-Bồ Đào Nha	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1	4	

						Năm thứ 3		
44	Cân kỹ thuật Satorius	011-Angola	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
45	Cân điện tử OHAUS EC30 ,30 kg/1 g	042-Cộng hòa Nhân dân Trung Hoa	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
46	Cân điện tử OHAUS EC30 ,30 kg/1 g	042-Cộng hòa Nhân dân Trung Hoa	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
47	Cân điện tử OHAUS RC21P30	093-Mỹ	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	

48	Cân điện tử OHAUS RC21P30	093-Mỹ	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
49	Cân điện tử OHAUS PAJ 4102 (4100 gam)	093-Mỹ, 2020	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
50	Thiết bị đo hàm lượng bọt khí bê tông Humboldt H-2783	093-Mỹ, 2021	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
51	Dàn khoan địa chất	001-Việt Nam	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
52	Máy xuyên tĩnh SP 120C	050-Đức, 1997	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
53	Máy cắt cách trong phòng thí nghiệm	021-Cộng hòa Belarus, 1997	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	

54	Máy bình chuẩn	002-Argentina	1	Cái	Trắc địa bản đồ	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
55	Máy bình chuẩn	002-Argentina	1	Cái	Trắc địa bản đồ	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
56	Máy kính vĩ NIKON	002-Argentina	1	Cái	Trắc địa bản đồ	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
57	Máy thí nghiệm nén lún SOILTEST	008-Algeria	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
58	Máy nén 3 trục ELE	050-Đức, 1997	1	Cái	Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
59	Tủ dưỡng ẩm mẫu TUGONG HBY-40B	042-Cộng hòa Nhân dân Trung Hoa, 2016	1	Cái	Vật liệu xây dựng; Cơ học đất và nền móng	Học kỳ 1 Năm thứ 3 Học kỳ 1 Năm thứ 5	4	
60	Lò nung bê tông nhựa Matest A022N, 1100 độ C	066-Ý, 2021	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

61	Máy trộn bê tông cưỡng bức Matest C165	066-Ý, 2021	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
62	Hệ thống cầu công trục 5 tấn DOYUAN	050-Đức, 2005	1	Bộ	Cơ học công trình; Kết cấu công trình kiến trúc	Học kỳ 1 Năm thứ 3; Học kỳ 2 Năm thứ 3	4	
63	Bản thử độ chảy Bê tông (EN12350-5)	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	
64	Bản thử độ chảy Bê tông (EN12350-5)	001-Việt Nam	1	Cái	Vật liệu xây dựng	Học kỳ 1 Năm thứ 3	4	

TRƯỞNG ĐƠN VỊ ĐÀO TẠO



Nguyễn Văn Cường

TRƯỞNG PHÒNG QUẢN TRỊ THIẾT BỊ



Nguyễn Văn Trí

HIỆU TRƯỞNG



Hà Thanh Toàn