

DANH MỤC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN NĂM HỌC 2019- 2020

(Theo Quyết định số /ĐHKT-KHCN, ngày / /2019)

KHOA KIẾN TRÚC (40 đề tài)

TT	TÊN ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU	NHÓM SINH VIÊN	LỚP	DIỆN THOẠI	GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN	GHI CHÚ
1.	Đánh giá giải pháp tổ chức không gian giao thông nhóm nhà ở Mulberry Lane, Phường Mỗ Lao, Quận Hà Đông nhằm đáp ứng nhu cầu phòng hỏa	Lê Thị Thảo Hà Thị Phương Uyên Đinh Thị Yến Nhi Trịnh Long Nhật Phạm Văn Lương	2017K6	0335006338 0378471849 0387601710 0972716198 0329509501	ThS. Nguyễn Chí Thành	
2.	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng không gian ở chung cư cao tầng. Lấy khu căn hộ Mulberry Lane làm đối tượng nghiên cứu	Nguyễn Chí Văn Nguyễn Minh Sơn Nguyễn Quốc Tuấn Thân Văn Vinh Nguyễn Tuấn Anh	2017K6	0383023820 0389991882 0868866636 0988369434 0984389733	ThS. Nguyễn Chí Thành	
3.	Nghiên cứu giải pháp bảo tồn và phát triển cầu Long Biên - Ngọc Thụy - Long Biên - Hà Nội	Lê Thị Quỳnh Mai Bùi Thị Thanh	2018K3	0362722671	ThS. Nguyễn Đình Phong	
4.	Tổ chức không gian kiến trúc làng nghề truyền thống Sơn Mai - Hạ Thái	Vũ Hồng Ngọc Đoàn Đức Trường Vũ Minh Diện Triệu Ngọc Ánh Lê Đức Minh	2016K2	0394726963 0326664949 0332130101 0336272244 0965102017	ThS. Nguyễn Trần Liêm TS. Nguyễn Đông Giang	
5.	Tổ chức không gian ở tại gia đình có trẻ tự kỷ khu vực nội thành Hà Nội	Trần Bá Anh Trịnh Đăng Hoàng Hoàng Thị Ngọc Anh Đinh Thị Thúy	2016K2	0396027272	TS. Nguyễn Đông Giang	
6.	Bảo tồn và phát triển “Ga Hà Nội”	Nguyễn Thành Trung Đậu Văn Phương Kiều Yến Linh Nguyễn Hương Giang	2016K5	0918552198 0327373300 0386007575 0974878676	TS. Bùi Đức Dũng	

7.	Nguyên cứu giải pháp tổ chức bể bơi trong nhà chung cư và các ảnh hưởng đối với công trình chung cư ở khu vực quận Hà Đông, TP Hà Nội	Trịnh Khánh Duy Đào Tuấn Anh	2017K6	0382521134 0344654146	TS. Nguyễn Đức Dũng	
8.	Ứng dụng Vật liệu hữu cơ trong kiến trúc dân dụng tại Hà Nội	Đỗ Thị Mai Hương Hồ Minh Huy	2016K5	0397484471 0845280798	ThS. Nguyễn Đức Quang	
9.	Vật liệu tái chế	Võ Sỹ Hùng Phạm Thị Nhi	2016K5	0347337999 0327733377	ThS. Nguyễn Đức Quang	
10.	Giải pháp thông gió, chiếu sáng nhằm tiết kiệm năng lượng cho chung cư, nhà cao tầng	Phạm Thị Hiếu Phan Hoài Linh	2017K1	0886759960 0336863281	ThS. Hoàng Anh	
11.	Ứng dụng công nghệ tấm pin năng lượng mặt trời vào xây dựng các trường học theo tiêu chuẩn công trình xanh tại địa bàn quận Long Biên và huyện Gia Lâm – Hà Nội	Vũ Văn Linh Phạm Thị Huyền Trang Nguyễn Tiến Huy Chu Danh Nhật Trường	2018K6	096572831 083583260 0815683457 0902287926	ThS. Nguyễn Hoàng Dương	
12.	Khảo sát và đánh giá các công trình UBND các Quận ở Hà Nội	Dương Ngọc Dũng Lê Thu Trà Kiều Minh Đức	2016K3 2016K6 2016K3	0337976682 0366370194 0969382162	TS. Đặng Hoàng Vũ	
13.	Cải tạo không gian công cộng tại “Làng lụa Vạn Phúc – Hà Đông – Hà Nội”	Hoàng Văn Quyền Trần Thị Kim Oanh Trần Thu Trang Cần Văn Cường Dương Thu Phương	2016K5 2018K5 2018K5 2018K5 2018K5	0917531698 0333841101 0854920229 0972465834 0924356669	ThS. Lâm Khánh Duy	
14.	Sự chuyển hóa hệ thống cửa Nhà ở từ truyền thống đến hiện đại	Đoàn Thu Anh Phạm Việt Anh Trần Thị Bích Hằng	2017K5	0918126517 0343987263 0868201344	ThS. Lâm Khánh Duy	
15.	Thiết kế thư viện linh hoạt tại các không gian công cộng tại Hà Nội	Chu Thị Ngọc Anh Phạm Trung Hiếu Nguyễn Nhật Hoàng Anh Mai Ngọc Tùng	2017K5 2018K5 2017K5 2018K3	0973140792 0913571526 0971018235 0334622628	ThS. Nguyễn Lan Anh	
16.	Không gian thư viện dành cho trẻ em làng chài thành phố Hạ Long, lấy phường Bãi Cháy làm địa điểm nghiên cứu	Phạm Xuân Va	2017K4	0388155122	ThS. Tạ Lan Nhi	

17.	Nghiên cứu bảo tồn không gian văn hóa Cầu Long Biên Hà Nội	Nguyễn Thị Khánh Linh Phạm Thảo My Vương Công Nam Nguyễn Trần Ngà	2017K4		ThS. Tạ Lan Nhi	
18.	Tổ chức không gian du lịch nghỉ dưỡng gắn kết với hoạt động kinh tế nông nghiệp vùng Đồng bằng sông Hồng theo hướng phát triển bền vững - Lấy tỉnh Vĩnh Phúc làm địa bàn nghiên cứu	Nguyễn Thị Bích Thảo Doãn Anh Tú Phạm Anh Tuấn	2016K4	0385702999 0336609110 0983244766	ThS. Đặng Thị Lan Phương	
19.	Giải pháp cải tạo không gian kiến trúc tổ hợp chung cư Five Star Phường Kim Giang, Quận Thanh Xuân, TP Hà Nội	Phạm Quang Long Lê Hồng Phong Bùi Quang Minh Phạm Huy Hoàng	2017K6		ThS. Trần Mạnh Cường	
20.	Giải pháp vấn đề chỗ đỗ xe tại thành phố Hà Nội	Đông Đức Hoàng Nguyễn Phạm Vũ Minh Châu Nguyễn Thủy Khánh Đức Phạm Hồng Sơn	2017K1	0346598523 0912019812 0973066152 0839573139	ThS. Ngô Minh Hậu	
21.	Đánh giá và chỉnh trang kiến trúc mặt tiền nhà phố Nguyễn Quang Bích, Hoàn Kiếm, Hà Nội	Hoàng Thị Định Đặng Diệu Linh Đỗ Xuân Thành Nguyễn Duy Mạnh	2018K3	0973011104 0374997999 0906145125 0349714153	ThS. Lê Minh Hoàng	
22.	Tổ chức không gian tuyến phố Hoàng Văn Thụ	Mai Bá Hoan Đặng Vũ Xuân Mai	2016K4	0968150798	ThS. Nguyễn Nam Thanh	
23.	Kiến trúc không gian hát Quan Họ cho nhà văn hóa quận thuộc tỉnh Ninh Bình	Phạm Thanh Liêm Nguyễn Huy Mừng	2017K4		ThS. Vương Nga My	
24.	Nghiên cứu Nhà ở trong khu làng nghề Bắc Ninh	Phạm Thế Việt Vũ Long Khánh Nguyễn Việt Hưng Nguyễn Trần Ngà	2017K4	0345886703	ThS. Vũ Ngọc Dũng	

25.	Giải pháp Kiến trúc xanh trong văn phòng Hà Nội	Bùi Thị Phương Thảo Đặng Quốc Duy Đỗ Đăng Minh Phạm Xuân Đạt Nguyễn Quốc Long	2018K5	0818199219 0967654037 0969212061 0866025908 0868244798	ThS. Nguyễn Ngọc Khanh	
26.	Giải pháp tôn tạo trùng tu kiến trúc Sa La – Hà Nội	Nguyễn Thị Trà Lê Thị Thùy Nguyễn Thị Phương Lê Thị Phương	2017K1	0332064226 0399721850 0333673499 0377353942	ThS. Vũ Ngọc Quân	
27.	Không gian thoát hiểm và phòng chống cháy nổ trong chung cư cao tầng tại Hà Nội	Bùi Thu Uyên Tạ Thị Hồng Nhung Vũ Tiến Dương	2017K1	0334403882 0359593776 0795659418	ThS. Nguyễn Như Trang	
28.	Tổ chức không gian xanh trong trường tiểu học Chu Văn An, Hà Nội.	Hoàng Quốc Huy Mai Ngọc Tùng Ngô Trọng Phước	2018K3 2018K3 2017K3	0328738111	ThS. Lê Phước Anh	
29.	Không gian giao thông – cảnh quan các chung cư dọc tuyến đường Dương Lâm, phường Văn Quán, Hà Đông, Hà Nội	Nguyễn Thạch Kiên Thái Dương Nguyễn Doãn Hoàng Giang	2017K6	0966263886	ThS. Trần Quang Huy	
30.	Giải pháp thiết kế kiến trúc hướng đến tiết kiệm năng lượng cho căn hộ chung cư ở Hà Nội, lấy chung cư HELIOT TOWER làm ví dụ nghiên cứu	Trần Thị Linh Khuê Bé Thị Lệ Hoàng Diệu Linh Nguyễn Thị Ngọc	2017K6	0945242437 0855274123 0926874631 0329937306	ThS. Nguyễn Quốc Khánh	
31.	Giải pháp tổ chức không gian kiến trúc cảnh quan khu chung cư CT1 CT2 CT3 khu Đô thị Văn Quán, Quận Hà Đông, TP Hà Nội	Nguyễn Khắc Kiên Phan Nguyễn Hưng Vũ Huyền Thanh	2017K6	0943960320	ThS. Trần Hưng	
32.	Tổ chức không gian thương mại, dịch vụ, công cộng cho chung cư tại đường Dương Lâm – Văn Quán – Hà Đông theo hướng kiến trúc xanh	Đỗ Minh Dương Đình Hữu Kháng Vũ Trường Huy Nguyễn Việt Hoàng Nguyễn Trung Kiên	2017K6	0332922757 0969362849 0965413777 0965929199 0981298890	ThS. Trần Hưng	

33.	Giải pháp gìn giữ nét đẹp nhà sàn của người dân tộc Ê- đê dưới tác động của quá trình đô thị hóa	Trần Ngọc Đăng Trần Hương Giang Nguyễn Ngọc Thanh Ngô Hồng Quân	2016K1	0888497898	ThS. Tạ Tuấn Anh	
34.	Giải pháp tích hợp không gian giáo dục mầm non vào các tổ hợp chung cư cao tầng	Tô Nhật Linh Tạ Quốc Đạt Vũ Danh Duy	2017K6	0328931535 0834300911 0369016761	ThS. Trần Văn Anh	
35.	Khảo sát đánh giá thực trạng Kiến trúc làng cổ Đường Lâm Hà Nội	Nguyễn Đức Cảnh Nguyễn Lương Thuận Nguyễn Khánh Linh Phạm Ngọc Phương Trịnh Lan Hương	2017K7 2017K7 2018K4 2018K+ 2018K+	0362612846 0981519910 0867715831 0968475764	ThS. Bùi Thanh Việt Hùng	
36.	Vấn đề phòng cháy chữa cháy trong chung cư cao tầng ở tại Hà Nội	Lưu Thị Nhân Nguyễn Thị Ánh Lê Thị Hiền	2017K1	0369972591 0989612722 0382763708	ThS. Cao Xuân Hoàng	
37.	Nghiên cứu giải pháp tổ chức không gian thu gom rác thải, khuyến khích phân loại ra tại nguồn. Lấy đường Phùng Khoang, Phường Trung Văn làm địa điểm nghiên cứu	Bùi Thị Phương Ngô Minh Hiếu Trần Đình Nguyên Mạc Thanh Long	2016K6 2016K6 2016K6 2018K6	0396951418 0962535022 0343476098 0904126575	ThS. Nguyễn Xuân Khôi	
38.	Nghiên cứu về sân chung khu tập thể Trung Tự - Đống Đa	Đặng Hải Yến Phạm Hiếu Hiến Nguyễn Đức Hùng	2016K3	0326522299 0336358866 0326977612	ThS. Nguyễn Xuân Nhật	
39.	Tổ chức không gian kiến trúc công cộng trong Trường ĐH Kiến trúc Hà Nội	Hoàng Nguyễn Minh Quân Trương Tùng Dương Nguyễn Thị Thảo Nguyễn Thị Thảo Phương Trần Thị Hằng	2018K3	0915327212 0379560965	ThS. Nguyễn Xuân Nhật	
40.	Thiết kế không gian sinh hoạt công cộng cho đối tượng người khuyết tật trong chung cư	Phạm Khánh Duy Trương Nhật Hoàng Nguyễn Minh Thuận Bùi Đức Thiêm	2017K1	0965333965 0946505058 0359183556 0343018740	ThS. Nguyễn Xuân Quang	

DANH MỤC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN NĂM HỌC 2019- 2020

(Theo Quyết định số /ĐHKT-KHCN, ngày / /2019)

KHOA QUY HOẠCH (20 đề tài)

TT	TÊN ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU	NHÓM SINH VIÊN	LỚP	ĐIỆN THOẠI	GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN	GHI CHÚ
1.	Tổ chức không gian kiến trúc cảnh quan khu vực Hồ Giảng Võ, Quận Ba Đình, Hà Nội	Trần Thị Thu Hương Trần Thị Thu Hiền Vũ Trần Văn Phong	16Q1	0382704646 0395575777 0349891717	ThS. Nghiêm Quốc Cường	
2.	Tái thiết không gian kiến trúc cảnh quan công viên đa chức năng tại Hà Nội (Áp dụng tại công viên Thống Nhất, Hà Nội)	Lưu Đức Quang Nguyễn Thanh Hùng Nguyễn Như Huế	16Q2 16Q1 16Q1		ThS. Lê Đức Lộc	
3.	Tổ chức không gian kiến trúc cảnh quan "Khu giao lưu người khuyết tật" tại Công viên Yên Sở	Nguyễn Sĩ Hiếu Trương Thị Thanh Diễm Nguyễn Việt Nhân Đoàn Mạnh Long	16Q1	0973072319 0868061298 0332544063	ThS. Lê Minh Ánh	
4.	Cải tạo cảnh quan hai bờ sông Tô Lịch (Đoạn từ Kim Giang đến Định Công)	Nguyễn Văn Tuấn Mai Văn Tùng Nguyễn Đình Huy	16Q2	01651020087 0337218866 01694131414	ThS. Nguyễn Thị Thanh Hòa	
5.	Tổ chức không gian kiến trúc cảnh quan trạm cứu hộ chó mèo bị thất lạc và và bỏ rơi (Áp dụng tại công viên Thủ Lệ, Hà Nội)	Phạm Thị Huyền Trang Phạm Mai Anh Nguyễn Khánh Sơn Đỗ Thị Hiền Nguyễn Trọng Hiệp	17KTCQ 17Q3 17Q2	0338546090 0359290899 0359158379 0974922728 0387169899	ThS. Vũ Hoàng Yến	

6.	Tổ chức không gian khu vực Hoàng Thành Thăng Long theo hướng phát huy tối đa vai trò của các giác quan	Bùi Thị Bình Đặng thị Quỳnh Chi Trần đại thanh Vũ Mai Trang Nhung	17Q2 17Q1	0396323322 0857553869 0839499724 0396846951	ThS. Ngô Kiên Thi	
7.	Giải pháp chiếu sáng nghệ thuật "Tuyên phố đường tàu" Phùng Hưng, Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội	Lê Văn Đạt Lê Huy Kiên Hoàng Mạnh Tuấn	17KTCQ	0389816960 0968755199 0357051955	ThS. Võ Chính Long TS. Đỗ Trần Tín	
8.	Tổ chức tuyến đi bộ kết nối không gian xanh trong khu đô thị Mỗ Lao, phường Mỗ Lao, Quận Hà Đông, Hà Nội	Nguyễn Quý Thao Ngô Văn Cường Đỗ Văn Tùng Vũ Việt Hoàng Ngô Trọng Nghĩa	16Q3	0379743044 0974713098 0343575513 0972348004 0348041819	NCS. Tạ Thu Trang ThS. Nguyễn Thị Thanh Hòa	
9.	Cải tạo không gian kiến trúc cảnh quan khu tập thể Giảng Võ, Hà Nội	Đỗ Việt Hoàng Hoàng Nhật Anh	15Q2 15Q3		ThS. Phạm Vũ Thương Nhung	
10.	Giải pháp cải tạo vỉa hè theo mô hình "Cùng chung sống" tại khu đô thị mới Văn Quán, Hà Đông, Hà Nội	Nguyễn Văn Tú Đào Thị Hồng Nhung Vũ Thị Thanh Hiền	17Q1		ThS. Đỗ Minh Huyền	
11.	Tổ chức hệ thống vườn cộng đồng (Community Garden) trong khu đô thị mới Văn Quán, Quận Hà Đông, Hà Nội	Ngô Thị Minh Nguyễn Tiến Quốc Anh Đào Khánh Hòa Nguyễn Tuấn Tú	17Q1		ThS. Lê Đình Phước	
12.	Giải pháp bố trí biển quảng cáo và mái hiên trên hè phố một số tuyến phố đặc trưng của khu vực nội đô lịch sử Hà Nội	Nguyễn Thanh Tùng Lê Phương Anh Đào Mai Thanh Nguyễn Hoàng Thành Phan Văn Hiếu	17Q2		ThS. Phạm Hùng	

13.	Giải pháp cải tạo không gian nhằm giảm tải nạn xả hội tại khu nhà ở lô 11, phường Yên Hoà, quận Cầu Giấy, Hà Nội	Đinh Thị Quỳnh Ngô Thị Tuyền Nguyễn Thị Ngọc Nguyễn Thị Minh	17Q2		ThS. Lê Nhã Phương	
14.	Khai thác sự đa dạng của vật liệu trong tổ chức không gian kiến trúc cảnh quan Khu Trung tâm Công viên Thống Nhất, Hà Nội	Nguyễn Văn Châm Nguyễn Bảo Nguyên	17Q2 15Q2		TS. Nguyễn Thị Diệu Hương	
15.	Giải pháp chống ồn cho các công trình hai bên tuyến đường Giải Phóng (đoạn từ hầm Kim liên đến Ngã Tư Vọng)	Phùng Sỹ Hùng Nguyễn Trung Nam Nguyễn Thị Trà My	17Q3		ThS. Bùi Cao Sơn TS. Đỗ Thị Kim Thành	
16.	Khai thác nghệ thuật phối kết cây xanh trong tổ chức cảnh quan “tuyến phố Đường tàu” Phùng Hưng, Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội	Trần Thị Thu Hà Nguyễn Ngọc Hưng Nguyễn Việt Hoàng Trần Thị Trang	17KTCQ		TS. Đỗ Trần Tín	
17.	Tổ chức không gian kiến trúc cảnh quan tuyến phố đi bộ "Ông đồ" khu vực Văn Miếu, Quốc Tử Giám, Hà Nội	Nguyễn Hải Phong Hứa Minh Tâm Phạm Hồng Nhung Nguyễn Trần Quyết	15KTT		ThS. Phạm Thị Ngọc Liên TS. Đỗ Trần Tín	
18.	Tái thiết Khu tập thể thông qua “Không gian chia sẻ” tại Khu tập thể Nguyễn Công Trứ, Hà Nội	Nguyễn Thị Thùy Trang Bùi Nguyễn Ngọc Mai Nông Thị Tầm Dương Võ Duy Sơn	16KTCQ		TS. Huỳnh Thị Bảo Châu	
19.	Nghiên cứu đổi mới mô hình tổ chức không gian kiến trúc cảnh quan cây xanh cấp đơn vị ở	Nguyễn Vũ Hoàng, Cao Văn Nam Hoàng Thế Hợp Bùi Thị Lan Anh	17Q2		ThS. Đinh Văn Bình	
20.	Tổ chức hệ thống cầu bộ hành trên tuyến đường cao tốc Thăng Long, Hà Nội	Phan Anh Tú Nguyễn Hồng Long Vũ Nguyễn Văn Quang Đặng Văn Trường	17Q1		TS. Đào Phương Anh	

DANH MỤC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN NĂM HỌC 2019- 2020
(Theo Quyết định số /ĐHKT-KHCN, ngày / /2019)

KHOA XÂY DỰNG (26 đề tài)

TT	TÊN ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU	NHÓM SINH VIÊN	LỚP	ĐIỆN THOẠI	GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN	GHI CHÚ
1.	Khả năng ứng dụng đường hầm thông minh cho đô thị Hà Nội.	Hồ Bá Tuấn Anh Trần Văn Hùng	16XN 18XN	0948.866597	TS. Nguyễn Trường Huy	
2.	Phân tích các phương pháp đào kín xây dựng ga tàu điện ngầm ở Hà Nội.	Nguyễn Hoàng Hiệp Hoàng Tuấn Hậu Bùi Quốc Huy	16XN 16XN 16XN	0394.181512	TS. Vũ Thị Thuỳ Giang	
3.	Phân tích khả năng ứng dụng của các biện pháp thi công công trình ngầm đô thị tại Việt Nam	Nguyễn Anh Dũng Nguyễn Thành Trung Hiếu Đỗ Việt Khải Phạm Quý Long Tạ Đức Cường	18XN 18XN 18XN 18XN 18XN	0948033459	TS. Vũ Thị Thuỳ Giang	
4.	Nghiên cứu áp dụng cọc xi măng đất trong ổn định mái đất và ổn định hố đào sâu tại Việt Nam.	Trần Đức Quân Phạm Văn Tùng Phạm Minh Quang Phan Hùng Tiến	17X+ 17X+ 17X+ 17X+	0986.503534 0965.314536 0868.685906 0961.956531	PGS.TS. Vương Văn Thành TS. Nguyễn Ngọc Thanh	
5.	Nghiên cứu ứng dụng tường có cốt trong vùng có động đất.	Nguyễn Chí Hường Phạm Trung Hiếu Nguyễn Thị Hà My	17X+ 17X+ 17X+	0389.876586 0392.775663 0975.867287	TS. Nguyễn Ngọc Thanh PGS.TS. Vương Văn Thành	
6.	Nghiên cứu tác động tương hỗ của cọc trong nhóm cọc.	Trần Chí Đạt Đỗ Trường Giang	16X8 18X8	0919.121389	TS. Phạm Đức Cường	

7.	Nghiên cứu sự làm việc của móng bê cọc sử dụng nhiều loại tiết diện cọc.	Nguyễn Thị Hường Nguyễn Hoàng Hiệp Nguyễn Trung Kiên Hoàng Tuấn Hậu	16X1 16XN 16XN 16XN	0395.726601 0394.181512	ThS. Phùng Văn Kiên	
8.	So sánh phương pháp thí nghiệm nén tĩnh cọc và thí nghiệm osterberg ở hiện trường, đề xuất áp dụng.	Cao Minh Tâm Vũ Thanh Hải	16X6 16X6	0356.158507	TS. Đỗ Minh Tính	
9.	Nghiên cứu thực nghiệm biến dạng của tấm bê tông nội bảo dưỡng.	Lê Hoàng Sơn Nguyễn Phi Hùng Phạm Quang Huy Hoàng Hoài An	17VL 17VL 17VL 17VL	0967.583160	PGS.TS. Nguyễn Duy Hiếu	
10.	Nghiên cứu bảo dưỡng ẩm tự nhiên cho bê tông nội bảo dưỡng.	Trần Văn Huyện Đỗ Nam	15VL 15VL	0368.893399 0965.112800	ThS. Trương Thị Kim Xuân	
11.	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số loại cát khác nhau đến tính chất của bê tông.	Bùi Văn Đức Nguyễn Thành Công Nguyễn Dương Quý Kiều Sơn Hải Lê Gia Linh	17VL 17VL 18VL 18VL 18VL	0976.730664	TS. Nguyễn Việt Cường	
12.	Nghiên cứu chế tạo tấm ốp lát cách nhiệt, trang trí từ cốt liệu nhẹ thủy tinh.	Đinh Thị Dung Trịnh Quốc Bảo Đương Mạnh Quân	17VL 17VL 15X8	0787.359505	ThS. Nguyễn Khắc Kỳ	
13.	Nghiên cứu áp dụng tiêu chuẩn Mỹ TIA-222-G trong tính toán trụ thép dây co tại Việt Nam.	Đinh Đức Văn Nguyễn Đăng Sơn Nguyễn Văn Thành Nguyễn Văn Tuấn Hoàng Đức Quang	16X3 16X3 16X3 16X3 16X3	0347.928866 0388.621236	PGS.TS. Vũ Quốc Anh	
14.	Khảo sát việc phân lớp tiết diện ngang đến khả năng chịu uốn của dầm thép theo tiêu chuẩn châu Âu (EC3) và Mỹ (AISC).	Hoàng Liên Sơn Cao Thùy Trang	17X5 17X5	0344514347	PGS.TS. Nguyễn Hồng Sơn	

15.	Phân tích kết cấu khung thép có kê đến sự hình thành khớp dẻo.	Dương Văn Vinh Đỗ Xuân Hiếu Nguyễn Quang Minh	16X7 16X7 16X7	0388.995218	TS. Phạm Thanh Hùng PGS.TS. Chu Thị Bình	
16.	Thiết kế nút khung bê tông cốt thép theo một số tiêu chuẩn thiết kế.	Nguyễn Thị Vân Anh Lê Minh Tuấn Đặng Quốc Huy	16X8 16X8 16X8	0354.984482 0929.478170 0327.959663	ThS. Lê Thị Thanh Hà PGS.TS. Chu Thị Bình	
17.	Thiết kế sàn phẳng bê tông ứng suất trước căng sau theo tiêu chuẩn Eurocode 2.	Lê Xuân Bách Tô Ngọc Thiện Nguyễn Bảo Dũng	16X8 16X8 16X8	0988.978158 0976.549474	ThS. Lê Thế Anh	
18.	So sánh tiêu chuẩn Mỹ và châu Âu trong thiết kế cấu kiện bê tông cốt thép cơ bản (dầm, cột và bản sàn)	Bùi Đức Thắng Hoàng Đình Văn Lê Minh Sơn	16X1 16X1 16X1	0839.811089 0364.065333	TS. Nguyễn Thị Thu Hà	
19.	Dầm cao bê tông cốt thép: Phân tích ứng xử và so sánh các phương pháp tính toán.	Ngô Văn Trường Trần Minh Hải Lê Đức Thịnh Nguyễn Đình Thiên	16X2 16X2 16X2 16X2	032.6900123	TS. Nguyễn Việt Phương	
20.	Tính toán trạng thái giới hạn 2 của dầm bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn Eurocode 2 (EC2).	Lê Quang Sáng Nguyễn Kim Hoàng Vũ Trần Văn Đạt Nguyễn Trương Hoàng Anh	16X1 16X1 16X1 16X1	0362.103388 0964.182018	TS. Nguyễn Tất Tâm	
21.	Nghiên cứu ứng xử nút khung dưới tác dụng của tải trọng động đất.	Bùi Tuấn Tam Đinh Thị Hải Ánh Trần Anh Đức Lê Thu Huyền Trịnh Ngọc Khải	17X+ 17X+ 17X+ 16KX1 17X4	0384.359535 0329.273700 0972.973582	ThS. Trần Trung Hiếu	
22.	Khảo sát ảnh hưởng của tường chèn tới sự làm việc của kết cấu nhà thấp tầng.	Bùi Hồng Phúc Lê Chu Kỳ Anh Đoàn Thanh Vân Nguyễn Minh Hiếu	16X7 16X7 16X5 16X5	0356.373377 0964.600286 0976.228671	ThS. Dân Quốc Cường	

23.	Numerical methods for static analysis of continuous beam systems using discontinuous functions - Phân tích tĩnh hệ dầm liên tục bằng phương pháp số sử dụng hàm gián đoạn.	Đoàn Đức Trung Nguyễn Quang Trung Tô Hải Khánh Đỗ Trọng Tiến	17X+ 17X+ 17X+ 17X+	0978.513244	PGS.TS.Vũ Thị Bích Quyên	
24.	Sử dụng hệ ván khuôn tấm lớn trong thi công tầng hầm nhà cao tầng bằng phương pháp Topdown.	Đỗ Minh Đức Đông Thu Hoài Nguyễn Văn Đức Trần Sơn Tùng	16X4 16X4 16X4 16X4	0354.207118 0356.833434 0384.792836 0337.767666	TS. Đào Minh Hiếu	
25.	Công nghệ ván khuôn leo trong thi công vách lõi nhà cao tầng.	Trần Quang Hà Nguyễn Việt Huy Trần Thái Dương	16X4 16X4 16X4	0332.907027 0393.377799 0366.096098	TS. Đào Minh Hiếu	
26.	Nghiên cứu áp dụng BIM 4D trong triển khai biện pháp thi công móng và tầng hầm nhà cao tầng.	Nguyễn Văn Hiếu Nguyễn Thị Hương Trần Phạm Phương Linh Nguyễn Đăng Chinh	16X1 16X1 16X1 16X4	0971.353444 0395.726601	ThS. Ngô Quang Tuấn	

DANH MỤC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN NĂM HỌC 2019- 2020

(Theo Quyết định số /ĐHKT-KHCN, ngày / /2019)

KHOA KỸ THUẬT HẠ TẦNG & MÔI TRƯỜNG ĐÔ THỊ (20 đề tài)

TT	TÊN ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU	NHÓM SINH VIÊN	LỚP	DIỆN THOẠI	GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN	GHI CHÚ
1.	Giải pháp chuẩn bị kỹ thuật nhằm giảm thiểu tác hại của lũ quét, sạt lở đến phường Vàng Danh – TP Uông Bí – Quảng Ninh có tính đến ảnh hưởng của biến đổi khí hậu.	Trần Thị Lệ Nguyễn Thị Ngọc Ánh Đào Xuân Hùng Đỗ Tuấn Kiệt	17D1	0333936247	ThS. Nguyễn Hữu Phú	
2.	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng cầu vượt đi bộ ở Hà Nội	Nguyễn Trường Sơn Lê Văn Doanh Nguyễn Thị Huyền Trang Phan Khánh Linh	17D2	0356166518	ThS. Lê Văn Chè	
3.	Nghiên cứu ứng dụng giải pháp BIM trong công tác thiết kế quy hoạch và hạ tầng đô thị	Phạm Thị Ánh Trà Nguyễn Giang Sơn	16GT 16Q2	0965505729 0339712836	ThS. Chu Văn Hoàng	
4.	Đánh giá mức độ tác động của luật thuế bảo vệ môi trường đối với hành vi sử dụng túi nilon của người dân quận Hà Đông – Hà Nội	Phan Văn Khải Trần Trung Kiên Nguyễn Minh Dũng Nguyễn Hữu Quang Lỗ Văn Hòa	15M 16M 16M 17M 17M	0838871688 0964956308 0364011116 0329268484 0977788129	ThS. Lý Kim Chi	

5.	Nghiên cứu hiệu quả ứng dụng hệ thống quản lý môi trường theo tiêu chuẩn iso 14001:2015 tại một số doanh nghiệp tại Việt Nam.	Nguyễn Thùy Linh Nguyễn Minh Hiếu Quách Hoàng Anh Nguyễn Hoàng Anh Duong Văn Long	15M 16M 16M 17M 17M	0326116688 0886379381 0848738687 0975000005 0326785781	ThS. Lý Kim Chi	
6.	Nghiên cứu áp dụng công nghệ Organica cho nhà máy xử lý nước thải tập trung khu đô thị Vincity Ocean Park, Gia Lâm, Hà Nội.	Vũ Kim Hiếu Nguyễn Minh Dũng Nguyễn Thanh Tùng Vũ Anh Tú Lê Thị Vân Anh	16M 16M 17M 17M 18M	0364632211 0382509368 0359664422 0375644119 0855125296	TS. Nguyễn Hữu Thủy	
7.	Nghiên cứu chế tạo thiết bị hút khói từ việc đốt than tổ ong cho các quán ăn cạnh hồ Văn Quán	Đinh Văn Hải Phạm Xuân Dinh Phạm Văn Tùng Hoàng Phương Nam Phan Quốc Thịnh	16M 16M 16M 16M 17M	0344995756 0975169831 0375573420 01254468657 0968708132	ThS. Nguyễn Quốc Anh	
8.	Sử dụng hiệu quả năng lượng cho ngành đúc kim loại, áp dụng cho công ty TNHH nhà nước MTV cơ khí Đông Anh.	Trần Thị Xuân Nguyễn Huy Hoàng Linh Phạm Duy Anh Đoàn Kim Khuê	16M 17M 17M 17M	0337236616 0979666871 0966839027 0961518941	ThS. Nguyễn Thu Hà	
9.	Nghiên cứu mô hình sản xuất enzym từ bã thải trái cây thu gom tại các nhà hàng trên địa bàn phường Văn Quán, Quận Hà Đông – Hà Nội.	Tạ Thị Phương Hoàng Minh Tiến Trần Hoàng Anh Trần Văn Thế Ngô Đăng Toàn	16M 17M 17M 18M 18M	0962087602 0332849906 0358471780 0383261868 0396599491	ThS. Tạ Hồng Ánh	
10.	Thiết kế mô hình thu gom tái chế rác thải điện tử cho sinh viên trường đại học Kiến trúc Hà Nội.	Nguyễn Thị Phương Thảo Trịnh Tiến Minh Trần Bá Huy	16M 17M 17M	0332849906 0358471780	ThS. Tạ Hồng Ánh	

11.	Nghiên cứu tính toán dự báo về mức độ lan truyền khuếch tán các chất ô nhiễm do cháy nổ, hỏa hoạn xảy ra tại công ty cổ phần Bóng Đèn Phích nước Rạng Đông, Quận Thanh Xuân – Hà Nội.	Nguyễn Thành Yên Vương Thị Thanh Đào Linh Chi Mai Thị Thanh Huyền	16M 16M 16M 17M	0978953335 0968692433 08267854320166 5238063	PGS.TS. Cù Huy Đẩu	
12.	Nghiên cứu tái chế nhựa trong sản xuất vật liệu xây dựng	Phạm Thu Uyên Nguyễn Thị Hòa Bùi Đức Mạnh Nguyễn Mạnh Hưng Phạm Văn Tâm	16M 16M 16M 17M 17M	0914898533 0364615999 0356422288 0335950505 0387480864	ThS. Nguyễn Hồng Vân	
13.	Nghiên cứu một số dây chuyền xử lý nước cấp tự động áp dụng cho nhà máy nước công suất nhỏ dưới 5000m ³ / ngày đêm	Nguyễn Quốc Anh An Hoàng Thiên Vương Thành Huy	16N1 16N1 16N1	0353973555 0374905489 0869891304	ThS. Nguyễn Bích Ngọc	
14.	Nghiên cứu phương pháp phân vùng tách mạng nâng cao hiệu quả mạng lưới cấp nước tại các đô thị Việt Nam	Lê Thu Hà Ngô Thị Hồng Mai Nguyễn Hồng Quang	16N1 16N1 16N1	0337984848 0395049638 0966825359	ThS. Nguyễn Bích Ngọc	
15.	Nghiên cứu đề xuất phương pháp chế tạo bơm không sử dụng nhiên liệu cho cấp nước vùng cao	Hoàng Đức Trọng Ngô Sỹ Hoàng	17N1 17N1	0358875119 0358750484	ThS. Phạm Thị Minh Trang	
16.	Nghiên cứu đề xuất giải pháp xử lý nước bằng vật liệu EM Diatomite thân thiện với môi trường	Bùi Đức Hiếu Trần Minh Hiếu Nguyễn Lan Hương Phạm Thị Tuyết	17N1 17N1 17N1 17N1	0334682905 0886333669 0382108573 0389457747	ThS. Phạm Thị Minh Trang	
17.	Nghiên cứu xây dựng công thức tính toán chiều dài nước chảy trong kênh mặt cắt ngang hình chữ nhật	Đông Bảo Linh Nguyễn Thiện Hà Nhi Trịnh Hồng Quốc Lê Minh Ngọc	17N2 17N2 17N2 17N2	0965730508 0942079295 0353335766	ThS. Nguyễn Minh Ngọc	

18.	Ứng dụng giải pháp nước nhảy để thiết kế công trình tăng cường xáo trộn ô xy ở đầu vào hệ thống xử lý nước thải.	Nguyễn Minh Tuấn Nguyễn Linh Chi Đào Minh Giang Nguyễn Thị Phương	16D2 17N2 17N2 18D	0332038366 0356166518 0823623368 0585566020	ThS. Nguyễn Minh Ngọc	
19.	Nghiên cứu ứng dụng tấm lắng lamen 2 chiều trong xử lý nước cấp.	Hoàng Thị Minh Thủy Nguyễn Diệu Linh Trần Việt Nam	16N1 16N1 16N2	0396482020 0394057601	Ths. Lưu Thị Trang	
20.	Nghiên cứu hệ thống đài phun nước cảnh quan cho hồ điều hòa Nhân Chính – Hà Nội.	Nguyễn Kim Tuấn Nguyễn Thị Lan Anh Nguyễn Thị Lành Nguyễn Minh Hoàn	16N2	0383817555 0976821681 0898595080 0328730055	ThS. Nguyễn Văn Hiền	

DANH MỤC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN NĂM HỌC 2019- 2020

(Theo Quyết định số /ĐHKT-KHCN, ngày / /2019)

KHOA QUẢN LÝ ĐÔ THỊ (15 đề tài)

TT	TÊN ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU	NHÓM SINH VIÊN	LỚP	ĐIỆN THOẠI	GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN	GHI CHÚ
1.	Quản lý sử dụng không gian giao tiếp công cộng trước nhà B5 và B8 tại khu tập thể Kim Liên theo hướng phát triển bền vững.	Đinh Quang Nối Kiều Yên Chi Nguyễn Lương Thái Đoàn Minh Tiến	17QL1 17QL1 17QL1 17X3	0334283951 0989874636 0339037465	TS. Ngô Việt Hùng	
2.	Giải pháp huy động cộng đồng tham gia công tác nghiên cứu thiết kế ý tưởng cho tuyến phố đi bộ tại Cung Cá Heo- thành phố Hạ Long – Quảng Ninh	Trần Trung Kiên Bùi Đức Huy Đặng Minh Tuấn	17QL2 17QL2	0948003628 0337949123 0947306233	ThS. Bùi Quốc Thắng	
3.	Quản lý không gian kiến trúc cảnh quan Hồ Linh Quang, phường Văn Chương, quận Đống Đa- Hà Nội	Phạm Thu Hà Nguyễn Hà Minh Nguyệt Đàm Cao Cường Vũ Thị Minh Hiếu	17QL2	0827490668 0392509750 0393958061 0355419928	ThS. Dương Đỗ Hồng Mai	
4.	Quản lý không gian kiến trúc cảnh quan khu vực Vườn hoa Lý Thái Tổ, Hoàn Kiếm, Hà Nội	Nguyễn Bằng Linh Trần Đức Lâm Mai Thế Thắng Phạm Đức Thắng	17QL2	0988644216 0394854990 0859230092 0943397617	ThS. Nguyễn Liên Hương	
5.	Quản lý không gian cây xanh các trường phổ thông tại quận Thanh Xuân- Hà Nội	Đỗ Linh Chi Nguyễn Thị Hằng Đỗ Thị Mai Hương	17QL2	0989257908 0983696524 0976734609	TS. Nguyễn Thị Lan Phương	

6.	Quản lý không gian kiến trúc cảnh quan khu vực ven sông Tô Lịch đoạn từ Cầu Giấy tới Ngã Tư Sở.	Trần Minh Trang Lê Thủy Liên Hoàng Thị Huyền Đào Xuân Doanh	16QL1	0855071198 0338663094 0344475566 0782131833	TS. Ngô Việt Hùng	
7.	Quản lý đất ở tại Làng Cự Đà dưới tác động của quá trình đô thị hóa.	Nguyễn Hồng Minh Trần Ngọc Minh Nguyễn Văn Trí Phạm Việt Tuấn	16QL1	0382476628 0964549839 0973761554 0832547789	TS. Nguyễn Huy Dân	
8.	Giải pháp quản lý vận hành nhà ở xã hội tại khu đô thị Kiến Hưng quận Hà Đông	Đoàn Văn Quang Lê Thị Thanh Thu	16QL2	03699955506	TS. Nguyễn Huy Dân	
9.	Quản lý không gian kiến trúc cảnh quan đường Nhật Chiêu, Quận Tây Hồ – Hà Nội	Nguyễn Ngọc Lương Nhữ Văn Thắng Phạm Thanh Hải Đào Quốc Việt	16QL2	0334419214	ThS. Vương Phan Liên Trang	
10.	Nghiên cứu phương pháp phân tích định lượng trong phân tích dự án đầu tư xây dựng dân dụng trong điều kiện rủi ro.	Bùi Thị Tuyết Mai Cao Thị Hậu Đỗ Thị Thúy Nhài	16KX2	0974487385 0372800121	TS. Nguyễn Thị Tuyết Dung	
11.	Nâng cao năng lực cạnh tranh đấu thầu trong doanh nghiệp xây dựng	Nguyễn Thị Thuý An Phan Thị Thuý Hằng Lê Ngọc Anh	17KX2	039 2780378 083 3787539 094 2736275	TS. Cù Thanh Thủy	
12.	Giải pháp ứng dụng công nghệ BIM – 5D trong hoạt động đầu tư xây dựng tại Việt Nam	Lê Ngọc Lan Vũ Linh Chi Phạm Như Quỳnh	17KX2 17KX2 17KX1	039 5635399 037 2549199 0336780496	ThS. Lê Công Thành	
13.	Nâng cao khả năng cạnh tranh trong đấu thầu, các gói thầu tư vấn thiết kế của công ty Cổ phần kiến trúc và xây dựng AVITYCO	Phạm Thị Ngọc Hải Cẩm Thuý Hà Nguyễn Thu Hiền	17KX1	0355120299 0975507935 0971480438	TS. Đặng Thế Hiến	

14.	Xây dựng trình tự tổ chức thực hiện dự án đầu tư xây dựng theo hình thức hợp đồng Xây dựng - Chuyển giao (hợp đồng BT)	Nguyễn Thị Phượng Phạm Thị Thu Trang Đặng Thị Thuý Mơ Đặng Thị Thanh Hằng	17KX1	0346869557 0971513977 0363682888 0974468914	TS. Nguyễn Công Khôi	
15.	Xây dựng định mức thi công công nghệ sàn bóng Bubble deck Tốp I	Phạm Thúy Quỳnh Tạ Thị Thu Thảo Vũ Thị Ngọc Lan Lương Thị Thanh Thúy	16KX2	0949262186 0857516598	PGS.TS. Bùi Mạnh Hùng	

DANH MỤC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN NĂM HỌC 2019- 2020
(Theo Quyết định số /ĐHKT-KHCN, ngày / /2019)

KHOA NỘI THẤT VÀ MỸ THUẬT CÔNG NGHIỆP (12 đề tài)

TT	TÊN ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU	NHÓM SINH VIÊN	LỚP	DIỆN THOẠI	GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN	GHI CHÚ
1.	Nghiên cứu vốn cổ chạm khắc đình làng và ứng dụng trong thiết kế Đồ họa	Nguyễn Như Hưng Nguyễn Thanh Tâm Nguyễn Xuân Đạt Hoàng Duy Anh	2017ĐH 2017ĐH 2017ĐH 2017ĐH		ThS. Nguyễn Thị Thùy Trang	
2.	Ứng dụng tranh kính trong trang trí nội thất	Trần Anh Đức Nguyễn Tuấn Hoàng Vũ Thị Khánh Huyền Hoàng Thị Duyên Vũ Hải Long	2017ĐK 2017ĐK 2017ĐK 2017ĐK 2017ĐK		ThS. Trần Quỳnh Khanh	
3.	Xây dựng bản vẽ thiết kế thời trang thông qua một số phương pháp diễn họa	Đào Yến Hoa Đặng Thị Chi Vũ Thùy Linh	2017TT 2017TT 2017TT		ThS. Phạm Thị Mai Hoa	
4.	Nghiên cứu hoàn thiện hệ công thức thiết kế mẫu cơ sở áo sơ mi nữ	Nguyễn Thị Linh Tô Thị Thu	2017TT 2017TT		ThS. Phạm Thị Yến	
5.	Ứng dụng nguyên lý thị giác vào thiết kế trang phục trẻ em	Hoàng Thảo Phương Nguyễn Phương Anh Hoàng Thị Thu Trang Nguyễn Trung Kiên	2017TT 2017TT 2017TT 2017TT		ThS. Nguyễn Trí Dũng	

6.	Giải pháp trưng bày của sinh viên các trường nghệ thuật (Lấy trường Đại học Kiến trúc Hà Nội làm ví dụ nghiên cứu)	Hà Ngọc Hạnh Ngô Hà Trang Trần Thanh Huyền Đặng Trung Đức	2017NT2 2017NT2 2017NT2 2017NT2		ThS. Nguyễn Thị Ngọc	
7.	Giải pháp không gian lớp học mỹ thuật trong các trường nghệ thuật	Nguyễn Thị Huyền Trang Nguyễn Thị Hải Vân	2017NT1 2018NT2		ThS. Nguyễn Thùy Trang	
8.	Tổ chức không gian ở kết hợp nuôi thú cưng trong các căn hộ chung cư cao cấp tại Hà Nội	Nguyễn Thị Trang Đoàn Thị Út Nguyễn Thị Thúy Hằng	2017NT1 2017NT2 2017NT2		ThS. Ngô Minh Vũ	
9.	Xu hướng sử dụng vật liệu sắt, thép trong thiết kế thi công đồ dùng nội thất nhà ở	Trịnh Thị Hậu Lê Hữu Thông Nguyễn Thị Sâm Nguyễn Sỹ Tuyên	2017NT2 2017NT2 2017NT2 2017NT2		ThS. Ngô Đức Trí	
10.	Xu hướng tổ chức không gian phòng đọc thư viện các trường đại học hiện đại	Nguyễn Tú Uyên Nguyễn Việt Hưng Phùng Kiều Thúy Vi Hải Bằng	2017NT2 2017NT2 2017NT2 2017NT2		TS. Thiều Minh Tuấn	
11.	Ứng dụng họa tiết thời Nguyễn trong trang trí nội thất hiện đại	Nguyễn Quốc Việt Nguyễn Thành Công Đỗ Công Thê	2017NT1 2017NT1 2017NT1		PGS.TS. Vũ Hồng Cương	
12.	Sử dụng vật liệu tái chế để thiết kế đồ đạc nội thất	Lưu Phúc Hoàng Đào Văn Khánh	2017NT1 2017NT1		ThS. Nguyễn Thị Minh Phương	

DANH MỤC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN NĂM HỌC 2019- 2020
(Theo Quyết định số /ĐHKT-KHCN, ngày / /2019)

VIỆN ĐÀO TẠO VÀ HỢP TÁC QUỐC TẾ (01 đề tài)

TT	TÊN ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU	NHÓM SINH VIÊN	LỚP	ĐIỆN THOẠI	GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN	GHI CHÚ
1.	Tổ chức không gian ngõ cụt khu vực Nhà Thờ Lớn Hà nội, kết nối với tuyến phố đi bộ	Lê Thị Ngọc Anh Lê Minh Nghĩa Nguyễn Thị Hải Hà	01DEEA	0355767574	TS. Nguyễn Thái Huyền	

DANH MỤC ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC SINH VIÊN NĂM HỌC 2019- 2020

(Theo Quyết định số /ĐHKT-KHCN, ngày / /2019)

KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN (02 đề tài)

TT	TÊN ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU	NHÓM SINH VIÊN	LỚP	DIỆN THOẠI	GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN	GHI CHÚ
1.	Công cụ đánh giá độ chính xác của mô hình phân tích kết cấu SAP2000	Trịnh Quang Cường Lê Phương Anh Đặng Thị Yến Trần Chí Đạt Ngô Toàn	2016CN 2016CN 2017CN 2016X8 2016X7		ThS. Dân Quốc Cường ThS. Bùi Hải Phong	
2.	Phần mềm kiểm tra trắc nghiệm môn tin học ứng dụng ngành Xây dựng	Đào Minh Hiếu Nguyễn Minh Tuấn Trần Thị Hồng Ngọc Nguyễn Quang Thiều Đình Hà Chung	2017CN 2017CN 2016CN 2016X7 2016Q1		ThS. Bùi Hải Phong ThS. Dân Quốc Cường	