



I. THÔNG TIN TUYỂN SINH NĂM 2024 – MÃ TRƯỜNG: KTS

Cơ sở đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh (Địa chỉ: 196 Pasteur, P.VTS, Q.3, TP. HCM)			1215	Tổ hợp xét tuyển	Mã tổ hợp	Môn thi bổ sung do trường tổ chức năm 2023	Điểm chuẩn PT4, 5 2023
1	Kỹ thuật xây dựng	7580201	370	Toán , Vật lý, Hóa học	A00	Không thi NK	20.95
				Toán, Vật lý, Tiếng Anh	A01	Không thi NK	
				Toán, Ngữ văn, Vật lý	C01	Không thi NK	-
				Toán, Ngữ văn, Hóa học	C02	Không thi NK	-
				Kết quả ĐGNL (1200/40)	/40	Không thi NK	17.58
2	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng - Cấp thoát nước-Môi trường - Giao thông – San nền - Năng lượng – Thông tin	7580210	100	Toán , Vật lý, Hóa học	A00	Không thi NK	15.00
				Toán, Vật lý, Tiếng Anh	A01	Không thi NK	
				Toán, Ngữ Văn, Vật lý	C01	Không thi NK	-
				Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh	D01	Không thi NK	-
				Kết quả ĐGNL (1200/40)	/40	Không thi NK	20.83
3	Quản lý xây dựng	7580302	75	Toán , Vật lý, Hóa học	A00	Không thi NK	21.20
				Toán, Vật lý, Tiếng Anh	A01	Không thi NK	
				Toán, Ngữ văn, Vật lý	C01	Không thi NK	-
				Toán, Ngữ văn, Hóa học	C02	Không thi NK	-
				Kết quả ĐGNL (1200/40)	/40	Không thi NK	17.68
4	Kiến trúc	7580101	210	Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	24.64
				Toán, Ngữ văn, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật	
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật	-
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật	21.47
5	Quy hoạch vùng và đô thị	7580105	70	Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	23.54
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật	
				Toán – Tiếng Anh – Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật	-
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật	18.43
6	Kiến trúc cảnh quan	7580102	75	Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	23.95
				Toán, Ngữ văn, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật	
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật	-
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật	20.69
7	Thiết kế nội thất	7580108	75	Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	24.61
				Toán, Ngữ văn, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật	
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật	-
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật	21.59
8	Mỹ thuật đô thị	7210110	50	Toán, Ngữ văn, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật	23.45
				Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật	-
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật	20.06
9	Thiết kế công nghiệp	7210402	50	Toán, Ngữ văn, Vẽ TTM	H01	Vẽ trang trí màu	24.57
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ TTM	H02	Vẽ trang trí màu	
				Kết quả ĐGNL - Vẽ TT Màu	/60	Vẽ trang trí màu	21.06
10	Thiết kế đồ họa	7210403	100	Toán, Ngữ văn, Vẽ TTM	H01	Vẽ trang trí màu	25.69
				Văn, Tiếng Anh, Vẽ TTM	H06	Vẽ trang trí màu	
				Kết quả ĐGNL - Vẽ TT Màu	/60	Vẽ trang trí màu	22.18
11	Thiết kế thời trang	7210404	40	Toán, Ngữ văn, Vẽ TTM	H01	Vẽ trang trí màu	24.70
				Văn, Tiếng Anh, Vẽ TTM	H06	Vẽ trang trí màu	
				Kết quả ĐGNL - Vẽ TT Màu	/60	Vẽ trang trí màu	18.23
Chương trình Tiên tiến (CTTT), Chương trình chất lượng cao (CTCLC)			130	(Chương trình tiên tiến giảng dạy bằng tiếng Anh; Chương trình CLC, giảng dạy một phần bằng tiếng Anh, học phí tương ứng, học tại TP. HCM)			
12	Thiết kế đô thị (CT Tiên tiến, HP tương ứng ~ 35 tr/01 HK, bằng KTS)	7580199	25	Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	20.96
				Toán, Ngữ văn, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật	
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật	-
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật	16.83
				Kết hợp hình thức TS riêng	Theo dõi thông báo		

13	Kỹ thuật xây dựng (<i>CT Chất lượng cao, HP tương ứng ~ 24tr/01 HK</i>)	7580201 CLC	35	Toán , Vật lý, Hóa học	A00	Không thi NK	21.10	
				Toán, Vật lý, Tiếng Anh	A01	Không thi NK		
				Toán, Ngữ văn, Vật lý	C01	Không thi NK		-
				Toán, Ngữ văn, Hóa học	C02	Không thi NK		-
				Kết quả ĐGNL (1200/40)	/40	Không thi NK		17.53
14	Quy hoạch vùng và đô thị (<i>CT Chất lượng cao, HP tương ứng ~ 28tr/01 HK</i>)	7580105 CLC	30	Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	22.37	
				Toán, Ngữ văn, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật		
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật		
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật		17.29
15	Kiến trúc (<i>CT Chất lượng cao, HP tương ứng ~ 30tr/01 HK</i>)	7580101 CLC	40	Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	24.18	
				Toán, Ngữ văn, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật		
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật		
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật		21.54
Trung tâm đào tạo cơ sở Đà Lạt (ĐC: 20 Hùng Vương, P.10, TP. Đà Lạt)			80	<i>(Chỉ dành cho các thí sinh có hộ khẩu tại 5 tỉnh khu vực Tây Nguyên và các tỉnh, thành Nam Trung bộ - từ Đà Nẵng đến Bình Thuận)</i>				
16	Kỹ thuật xây dựng(ĐL)	7580201DL	30	Toán , Vật lý, Hóa học	A00	Không thi NK	15.00	
				Toán, Vật lý, Tiếng Anh	A01	Không thi NK		
				Toán, Ngữ văn, Vật lý	C01	Không thi NK		-
				Toán, Ngữ văn, Hóa học	C02	Không thi NK		-
				Kết quả ĐGNL (1200/40)	/40	Không thi NK		-
17	Kiến trúc (ĐL)	7580101DL	50	Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	21.94	
				Toán, Ngữ văn, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật		
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật		
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật		18.08
Trung tâm đào tạo cơ sở Cần Thơ (ĐC: Đường số 28, Khu đô thị mới Nam sông Cần Thơ, Phường Hưng Thạnh, Q. Cái Răng, TP. Cần Thơ)			130	<i>(Chỉ dành cho các thí sinh có hộ khẩu tại 13 tỉnh, thành Đồng bằng sông Cửu Long)</i>				
18	Kỹ thuật xây dựng (CT)	7580201CT	40	Toán , Vật lý, Hóa học	A00	Không thi NK	15.00	
				Toán, Vật lý, Tiếng Anh	A01	Không thi NK		
				Toán, Ngữ văn, Vật lý	C01	Không thi NK		-
				Toán, Ngữ văn, Hóa học	C02	Không thi NK		-
				Kết quả ĐGNL (1200/40)	/40	Không thi NK		-
19	Kiến trúc (CT)	7580101CT	50	Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	22.19	
				Toán, Ngữ văn, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật		
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật		
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật		18.60
20	Thiết kế nội thất (CT)	7580108CT	40	Toán, Vật lý, Vẽ MT	V00	Vẽ Mỹ Thuật	18.73	
				Toán, Ngữ văn, Vẽ MT	V01	Vẽ Mỹ Thuật		
				Toán, Tiếng Anh, Vẽ MT	V02	Vẽ Mỹ Thuật		
				Kết quả ĐGNL - Vẽ MT	/60	Vẽ Mỹ Thuật		19.05
STT	Chương trình	Ngành	CT	Thời gian học & học phí	Nước ĐT	Trường cấp bằng	Bằng TN	
Các chương trình liên kết đào tạo (<i>Địa chỉ: 196 Pasteur, P.VTS, Q.3, TP. HCM</i>)				ĐT: (028)38222748 – 118/(028) 6290708 hoặc Ms.Uyên: 0902103033 ; (<i>Liên hệ trong giờ hành chính</i>). Email: viendaotaoquoc@uah.edu.vn .				
Chương trình liên kết đào tạo quốc tế Đại học Kỹ thuật Swinburne (Australia)	Ngành TK Đồ họa và Ngành TK Nội thất	50	TN THPT IELTS 5.5 Thời gian học: 2+2 Học phí: VN 90 Tr/01 năm; Úc: 35.000–40.000 AUD/năm	VN & Úc	Bằng TN do ĐH Kỹ thuật Swinburne (Australia)	<i>Cử nhân thiết kế (Bachelor of Design)</i>		
II. PHƯƠNG THỨC XÉT TUYỂN NĂM 2024								
Phương thức 1 (1% chỉ tiêu ngành, mã xét tuyển: 301)	Xét tuyển thẳng theo Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo: - Thí sinh tốt nghiệp Trung học phổ thông và thuộc đối tượng xét tuyển thẳng theo Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo. - Riêng các thí sinh đăng ký xét tuyển ngành năng khiếu, điểm thi môn năng khiếu trong kỳ thi bổ sung môn năng khiếu do Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức năm 2024 đạt từ 5,0 trở lên.							
Phương thức 2 (9% chỉ tiêu ngành, mã xét tuyển: 303)	Xét tuyển đối với các thí sinh đạt giải trong các kỳ thi học sinh giỏi các cấp (từ cấp tỉnh/thành phố trực thuộc trung ương trở lên): - Các thí sinh ĐKXT ngành năng khiếu, điểm thi môn năng khiếu trong kỳ thi bổ sung môn năng khiếu do Trường ĐH Kiến trúc TP. HCM tổ chức năm 2024 tổ chức đạt từ 5,0 trở lên. - Thí sinh đăng ký xét tuyển vào ngành nào thì sử dụng tổ hợp môn xét tuyển ưu tiên tương ứng của ngành đó.							

	<ul style="list-style-type: none"> - Đối với thí sinh tốt nghiệp Trung học phổ thông năm 2024, đạt giải trong các kỳ thi học sinh giỏi các cấp, từ cấp tỉnh/thành phố trực thuộc trung ương trở lên (chỉ tính các giải đạt được trong 3 năm học Trung học phổ thông), bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> • Thí sinh được triệu tập tham dự kỳ thi chọn đội tuyển Quốc gia dự thi Olympic Quốc tế; thí sinh trong đội tuyển Quốc gia dự Cuộc thi khoa học, kỹ thuật Quốc tế. • Thí sinh đạt giải nhất, giải nhì, giải ba, giải khuyến khích trong kỳ thi chọn học sinh giỏi Quốc gia. • Thí sinh đạt giải nhất, giải nhì, giải ba, giải tư trong Cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp Quốc gia. • Thí sinh đạt giải nhất, giải nhì, giải ba trong kỳ thi chọn học sinh giỏi cấp tỉnh/thành phố trực thuộc trung ương. <p><i>Lưu ý: Các giải học sinh giỏi từ cấp tỉnh/thành phố trực thuộc trung ương trở lên, không bao gồm giải Học sinh giỏi giải toán trên máy tính cầm tay và giải Olympic tháng 4. Môn đạt giải phải thuộc tổ hợp xét tuyển hoặc phù hợp với ngành đăng ký xét tuyển và thí sinh đăng ký ngành năng khiếu phải có điểm thi môn năng khiếu do Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức năm 2024 đạt từ 5,0 trở lên.</i></p>
<p>Phương thức 3 (15% chỉ tiêu ngành, mã xét tuyển: 200)</p>	<p>Xét tuyển đối với các thí sinh tốt nghiệp Trung học phổ thông tại các trường Trung học phổ thông chuyên, năng khiếu trong cả nước:</p> <p>Thí sinh tốt nghiệp Trung học phổ thông năm 2024 tại các trường Trung học phổ thông chuyên, năng khiếu trong cả nước, điểm xét tuyển được tính như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xét tuyển vào ngành Kỹ thuật xây dựng, Kỹ thuật cơ sở hạ tầng, Quản lý xây dựng: Điểm trung bình học bạ của 5 học kỳ (trừ học kỳ 2 lớp 12) của mỗi môn theo tổ hợp xét tuyển từ 7,5 trở lên. - Xét tuyển vào ngành năng khiếu: Điểm trung bình học bạ của 5 học kỳ (trừ học kỳ 2 lớp 12) của mỗi môn theo tổ hợp xét tuyển từ 7,5 trở lên và điểm thi môn năng khiếu trong kỳ thi bổ sung môn năng khiếu do Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức năm 2024 tổ chức đạt từ 5,0 trở lên. <p>Các ngành Khối A00, A01, C01, C02, D01 (Kỹ thuật xây dựng, Kỹ thuật cơ sở hạ tầng, Quản lý xây dựng): Điểm xét tuyển = Tổng điểm trung bình học bạ các môn trong tổ hợp xét tuyển của 5 học kỳ (trừ học kỳ 2 lớp 12) + Điểm ưu tiên (Theo Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo) + 0,5 (nếu có chứng chỉ Quốc tế);</p> <p>Các ngành Khối V, H: Điểm xét tuyển = (Điểm trung bình học bạ 5 học kỳ môn 1 + Điểm trung bình học bạ 5 học kỳ môn 2 + Điểm môn năng khiếu x 1,5) x 6/7 + Điểm ưu tiên (Theo Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo) + 0,5 (nếu có chứng chỉ Quốc tế).</p> <p><i>Lưu ý: Các chứng chỉ Quốc tế bao gồm chứng chỉ ngoại ngữ Quốc tế (Tiếng Anh) tương đương IELTS từ 6,0 trở lên (Xem Phụ lục 2) hoặc chứng chỉ SAT từ 1000 trở lên và còn hạn đến thời gian xét tuyển.</i></p>
<p>Phương thức 4 (25% chỉ tiêu ngành, mã xét tuyển: 402)</p>	<p>Xét tuyển dựa vào kết quả kỳ thi Đánh giá năng lực năm 2024 tại Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thí sinh tốt nghiệp Trung học phổ thông trong cả nước có điểm thi Đánh giá năng lực đạt 1 năm 2024 tại Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh đạt từ 700 điểm trở lên. - Riêng các thí sinh đăng ký dự thi ngành năng khiếu, điểm thi môn năng khiếu trong kỳ thi bổ sung môn năng khiếu do Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức năm 2024 đạt từ 5,0 trở lên. - Điểm xét tuyển theo kết quả Đánh giá năng lực đạt 1 năm 2024 tại Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh là tổng điểm các bài thi/môn thi tính theo thang điểm 30 của từng tổ hợp xét tuyển và được làm tròn đến hai chữ số thập phân, cộng với điểm ưu tiên. Cụ thể: <ul style="list-style-type: none"> - Các ngành Khối A00, A01, D01, C01, C02 (Kỹ thuật xây dựng, Kỹ thuật cơ sở hạ tầng, Quản lý xây dựng): Điểm xét tuyển = Điểm thi đánh giá năng lực x 1/40 + Điểm ưu tiên (Theo Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo) + 0,5 (nếu có chứng chỉ Quốc tế); - Các ngành Khối V, H: Điểm xét tuyển = (Điểm thi đánh giá năng lực x 1/60 + Điểm môn năng khiếu x 1,5) x 6/7 + Điểm ưu tiên (Theo Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo) + 0,5 (nếu có chứng chỉ Quốc tế). <p><i>Lưu ý: Các chứng chỉ Quốc tế bao gồm chứng chỉ ngoại ngữ Quốc tế (Tiếng Anh) tương đương IELTS từ 6,0 trở lên (Xem Phụ lục 2) hoặc chứng chỉ SAT từ 1000 trở lên và còn hạn đến thời gian xét tuyển.</i></p>
<p>Phương thức 5 (50% chỉ tiêu ngành, mã xét tuyển: 100)</p>	<p>Xét tuyển theo kết quả của kỳ thi tốt nghiệp Trung học phổ thông năm 2024:</p> <p>Hội đồng tuyển sinh Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh sẽ xác định ngưỡng đảm bảo chất lượng đối với từng ngành xét tuyển sau khi có kết quả thi tốt nghiệp Trung học phổ thông năm 2024. Riêng các thí sinh đăng ký dự thi ngành năng khiếu, điểm thi môn năng khiếu trong kỳ thi bổ sung môn năng khiếu do Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức năm 2024 đạt từ 5,0 trở lên.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Không giới hạn số lượng nguyện vọng đăng ký vào Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh. - Điểm xét tuyển theo kết quả của kỳ thi tốt nghiệp Trung học phổ thông năm 2024: là tổng điểm các bài thi/môn thi theo thang điểm 10 đối với từng bài thi/môn thi của từng tổ hợp xét tuyển và được làm tròn đến hai chữ số thập phân, cộng với điểm ưu tiên. Cụ thể:

- Xét tuyển vào các ngành khối A00, A01, D01, C01, C02 (Kỹ thuật xây dựng, Kỹ thuật cơ sở hạ tầng, Quản lý xây dựng): Điểm xét tuyển = Điểm thi THPT môn 1 + Điểm thi THPT môn 2 + Điểm thi THPT môn 3 + Điểm ưu tiên (Theo Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo);
- Xét tuyển vào các ngành năng khiếu khối V, H: Điểm xét tuyển = (Điểm thi THPT môn 1 + Điểm thi THPT môn 2 + Điểm môn năng khiếu x 1,5) x 6/7 + Điểm ưu tiên (Theo Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo).

III. QUY TRÌNH ĐKXT VÀ ĐKDT CÁC MÔN NĂNG KHIẾU NĂM 2024

- Bước 1:** Đăng ký tài khoản và khai báo thông tin cá nhân tại trang <http://tuvensinh.uah.edu.vn>
- Bước 2:** Đăng ký thi năng khiếu (đối với các thí sinh đăng ký xét tuyển các ngành năng khiếu - Khối V, H) và nộp lệ phí thi năng khiếu.
- Bước 3:** Đăng ký xét tuyển theo các Phương thức xét tuyển riêng (Phương thức 2, 3, 4) và nộp lệ phí thi đăng ký xét tuyển.
- Bước 4:** Nộp Hồ sơ giấy đăng ký xét tuyển trực tiếp tại Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh hoặc phát chuyên nhanh qua đường bưu điện; bao gồm: 01 Phiếu đăng ký xét tuyển theo **Mẫu** (In Phiếu tại trang <http://tuvensinh.uah.edu.vn> sau thời gian điều chỉnh nguyện vọng); 01 Bản sao công chứng Học bạ Trung học phổ thông; 01 Bản chính Giấy xác nhận thông tin về cư trú (bắt buộc đối với thí sinh đăng ký nguyện vọng xét tuyển vào các ngành ở Trung tâm đào tạo cơ sở Cần Thơ và Đà Lạt); 01 Bản sao công chứng Căn cước công dân; 01 Bản sao Biên lai thu lệ phí đăng ký xét tuyển; 01 Bản sao công chứng Giấy chứng nhận tham gia kỳ thi chọn đội tuyển Quốc gia dự thi Olympic Quốc tế; Giấy chứng nhận đạt giải trong kỳ thi chọn học sinh giỏi Quốc gia; Giấy chứng nhận là thành viên trong đội tuyển Quốc gia dự Cuộc thi khoa học, kỹ thuật Quốc tế; Giấy chứng nhận đạt giải trong Cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp Quốc gia; Giấy chứng nhận đạt giải trong các kỳ thi học sinh giỏi cấp Tỉnh/Thành phố trực thuộc trung ương (nếu đăng ký xét tuyển theo Phương thức 2); 01 Bản sao công chứng Kết quả thi Đánh giá năng lực đợt 1 năm 2023 do Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh cấp (nếu đăng ký xét tuyển theo Phương thức 4); 01 Bản sao công chứng Chứng chỉ Anh văn, Bảng điểm SAT (nếu có); 01 Bản sao công chứng chứng nhận đối tượng ưu tiên (nếu có); 01 Bản sao công chứng Giấy xác nhận cư trú tại xã đặc biệt khó khăn (nếu có).

Hồ sơ gửi về: **Phòng Khảo thí và Đảm bảo chất lượng.**

Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh.

Địa chỉ: 196 Pasteur, Phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh.

Lưu ý: Nhà trường khuyến khích việc nộp hồ sơ qua đường bưu điện

IV. THỜI GIAN ĐĂNG KÝ DỰ THI CÁC MÔN NĂNG KHIẾU NĂM 2024

- Năm 2024, Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh chỉ tổ chức **duy nhất 01 đợt** thi các môn năng khiếu:
- Đăng ký trực tuyến: **Dự kiến từ ngày 04/03/2024 đến hết ngày 28/04/2024.** Ngày thi: **Dự kiến ngày 08 - 09/06/2024.** (**Lưu ý:** Thời gian có thể điều chỉnh theo tình hình thực tế)
- Địa điểm thi: Tại Thành phố Hồ Chí Minh.
- Thời gian đăng ký xét tuyển trực tuyến phương thức 1, 2, 3, 4:** Dự kiến từ ngày 04/03/2024 đến hết ngày 28/04/2024 (thời gian có thể điều chỉnh theo tình hình thực tế).
- Thời gian điều chỉnh nguyện vọng đăng ký xét tuyển trực tuyến:** Dự kiến từ ngày 20/06/2024 đến hết ngày 23/06/2024 (thời gian có thể điều chỉnh theo tình hình thực tế).
- Thời gian nộp hồ sơ xét tuyển bản giấy:** Dự kiến từ ngày 24/06/2024 đến 16h30 ngày 28/06/2024 (thời gian có thể điều chỉnh theo tình hình thực tế).
- Thời gian kiểm tra Tiếng Anh đầu vào đối với ngành Thiết kế đô thị:** 09h00 - 10h30 Thứ Ba và Thứ Sáu hàng tuần từ ngày ra thông báo đến hết ngày 30/9/2024.
- Phương thức 5 - Xét tuyển theo kết quả của kỳ thi tốt nghiệp Trung học phổ thông năm 2024**

V. THÔNG TIN LIÊN HỆ

Phòng Khảo thí và Đảm bảo chất lượng, Trường Đại học Kiến trúc TP. Hồ Chí Minh.

Địa chỉ: 196 Pasteur, Phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh.

Điện thoại: (028) 38 222 748 (số nội bộ 134, 135) hoặc 0326180575.

Email: tuvensinh@uah.edu.vn. Website: www.uah.edu.vn.

Fanpage: Tuyển sinh Kiến trúc UAH.

Hình thức nộp các khoản phí:

Hình thức 1: Nộp lệ phí qua Công thanh toán trực tuyến <https://e-bills.vn/pay/uah>

Hình thức 2: Chuyển khoản theo tài khoản sau:

Chủ tài khoản: **Trường Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh**

Số TK: **110000006019** - tại Ngân hàng TMCP Công thương Việt Nam Chi nhánh 3 – Thành phố Hồ Chí Minh.

Nội dung chuyển khoản: **CCCD - Họ và tên thí sinh – MT/TTM - Số nguyện vọng - TA**

Lưu ý: Tùy theo số nguyện vọng đăng ký xét tuyển, thi tuyển, thí sinh ghi nội dung chuyển khoản theo hướng dẫn trên trang đăng ký xét tuyển sau khi đăng ký các nguyện vọng.

(Lưu ý: Nhà trường khuyến khích việc nộp lệ phí bằng cách chuyển khoản)