

ĐIỂM CHUẨN ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP HCM 2018

Trường Đại học Khoa học Tự nhiên là trung tâm đào tạo đại học, sau đại học, cung cấp nguồn nhân lực, đội ngũ chuyên gia trình độ cao trong lĩnh vực khoa học cơ bản và khoa học công nghệ mũi nhọn, có năng lực sáng tạo, làm việc trong môi trường cạnh tranh quốc tế; là nơi thực hiện những nghiên cứu khoa học đỉnh cao tạo ra các sản phẩm tinh hoa đáp ứng nhu cầu phát triển khoa học công nghệ và yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội ngày càng cao của đất nước, phù hợp với xu thế phát triển của thế giới. Trường hướng đến việc trở thành một đại học nghiên cứu hàng đầu của Việt Nam và khu vực Đông Nam Á về đào tạo, nghiên cứu khoa học, công nghệ nền tảng của nền kinh tế tri thức trong thế kỷ 21.

Địa chỉ: 227 Nguyễn Văn Cừ, Phường 4, Quận 5, Tp.HCM
Điện thoại: 0917.522.917

Điểm chuẩn Đại Học Khoa Học Tự Nhiên Đại Học Quốc Gia TP HCM 2018:

BÁM XEM TẠI ĐÂY => <https://doctailieu.com/diem-chuan-dai-hoc-khoa-hoc-tu-nhien-dai-hoc-quoc-gia-tphcm>

Tham khảo điểm chuẩn của các năm trước

Điểm chuẩn các ngành học năm 2017:

STT	Mã ngành	Tên ngành	Tổ hợp môn	Điểm chuẩn	Ghi chú
1	7420101	Sinh học	B00	20.75	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ: Sinh: 7.5, Hóa: 6, Toán: 6.2
2	7420101	Sinh học	D90	20.75	
3	7420101_BT	Sinh học (Tuyển sinh đào tạo tại Phân hiệu ĐHQG-HCM tại tỉnh Bến Tre)	B00, D90	---	
4	7420201	Công nghệ sinh học	A00	25.25	
5	7420201	Công nghệ sinh học	B00	25.25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ: Sinh: 9; Hóa: 7; Toán: 7.8

6	7420201	Công nghệ sinh học	D90	25.25	
7	7420201_CLC	Công nghệ Sinh học (Chương trình Chất lượng cao)	A00, B00, D90	---	
8	7440102	Vật lý học	A00	18	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Lý: 5.75; Toán: 6.2; Hoá: 6
9	7440102	Vật lý học	A01	18	
10	Vật lý học	Vật lý học	D90	---	
11	7440102	Vật lý học	A02	18	
12	7440112	Hoá học	A00	25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 8; Lý 8; Toán 7.6
13	7440112	Hoá học	B00	25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 8.25; Sinh: 6.75; Toán: 8.4
14	7440112	Hoá học	D07	25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 8; Toán: 6.8; Anh Văn: 8.6
15	7440112	Hoá học	D90	25	
16	7440112_VP	Hoá học (Chương trình liên kết Việt - Pháp)	A00	24.25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 9.5; Lý: 6.5; Toán: 8.2
17	7440112_VP	Hoá học (Chương trình liên kết Việt - Pháp)	B00	24.25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 6.5; Sinh: 8.75; Toán: 8.4
18	7440112_VP	Hoá học (Chương trình liên kết Việt - Pháp)	D07	24.25	
19	7440112_VP	Hoá học (Chương trình liên kết Việt - Pháp)	D24	---	
20	7440122	Khoa học vật liệu	A00	20	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ: Lý: 5; Hoá: 6.5; Toán 7
21	7440122	Khoa học vật liệu	A01	20	Thí sinh có mức bằng

					điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Lý: 5.25; Toán: 7.2, Anh Văn: 6.6
22	7440122	Khoa học vật liệu	B00	20	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 4.5; Sinh: 7; Toán: 7.6
23	7440122	Khoa học vật liệu	D07	---	
24	7440201	Địa chất học	A00	18	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 5.8; Hoá: 5.5; Lý: 6.75
25	7440201	Địa chất học	B00	18	
26	7440201	Địa chất học	A01, D07	---	
27	7440228	Hải dương học	A00	18	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 4.8; Lý: 5.25; Hoá: 7
28	7440228	Hải dương học	B00	18	
29	7440228	Hải dương học	A01, D07	---	
30	7440301	Khoa học môi trường	A00	21.5	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 5.5; Toán: 8; Lý: 7
31	7440301	Khoa học môi trường	B00	21.5	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Sinh: 5.75; Hoá: 7; Toán: 7.2
32	7440301	Khoa học môi trường	D07	21.5	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 7; Toán: 7.4; Anh Văn: 7
33	7440301	Khoa học môi trường	D08	---	
34	7440301_BT	Khoa học Môi trường (Tuyển sinh đào tạo tại Phân hiệu ĐHQG-HCM tại tỉnh Bến Tre)	A00, B00, D07, D08	---	
35	7460101	Toán học	A00	18	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm

					các môn từ Toán: 6.6; Lý: 4.5; Hoá: 6
36	7460101	Toán học	A01	18	
37	7460101	Toán học	D90	18	
38	7480201	Công nghệ thông tin	A00	26	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 7.6; Lý: 7.75; Hoá: 7.25
39	7480201	Công nghệ thông tin	A01	26	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 7.4; Lý 7.5; Anh văn: 9.6
40	7480201	Công nghệ thông tin	D07	26	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 7.4; Anh Văn: 7.8; Hoá: 9.25
41	7480201	Công nghệ thông tin	D08	26	
42	7480201_CLC	Công nghệ thông tin (Chương trình Chất lượng cao)	A00	25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 8; Lý: 8.25; Hoá: 7.75
43	7480201_CLC	Công nghệ thông tin (Chương trình Chất lượng cao)	A01	25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 7.4; Lý: 7.5; Anh Văn: 9
44	7480201_CLC	Công nghệ thông tin (Chương trình Chất lượng cao)	D07	25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 8.4; Anh Văn: 8; Hoá: 8
45	7480201_CLC	Công nghệ thông tin (Chương trình Chất lượng cao)	D08	25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 8.6; Anh văn: 9; Sinh: 7.5
46	7480201_TT	Công nghệ thông tin (Chương trình Tiên tiến)	A00	25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 8.8; Lý 8; Hoá: 8.25
47	7480201_TT	Công nghệ thông tin (Chương trình Tiên tiến)	A01	25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 8.6; Lý: 6.75; Anh Văn: 9.6

48	7480201_TT	Công nghệ thông tin (Chương trình Tiên tiến)	D07	25	
49	7480201_TT	Công nghệ thông tin (Chương trình Tiên tiến)	D08	25	
50	7480201_VP	Công nghệ thông tin (Chương trình liên kết Việt - Pháp)	A00	21.25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 6.8; lý: 5.75; Hoá: 7.25
51	7480201_VP	Công nghệ thông tin (Chương trình liên kết Việt - Pháp)	A01	21.25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 6.8; Lý: 7.5; Anh văn: 7
52	7480201_VP	Công nghệ thông tin (Chương trình liên kết Việt - Pháp)	D07	21.25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 6.8; Anh văn: 7.2; Hoá: 7.25
53	7480201_VP	Công nghệ thông tin (Chương trình liên kết Việt - Pháp)	D29	---	
54	7510401_CLC	Công nghệ kỹ thuật Hoá học(Chương trình Chất lượng cao)	A00	22.5	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 8.25; Lý: 6.25; Toán: 8
55	7510401_CLC	Công nghệ kỹ thuật Hoá học(Chương trình Chất lượng cao)	B00	22.5	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 8.5; Sinh: 6.25; Toán: 6.8
56	7510401_CLC	Công nghệ kỹ thuật Hoá học(Chương trình Chất lượng cao)	D07	22.5	
57	7510401_CLC	Công nghệ kỹ thuật Hoá học(Chương trình Chất lượng cao)	D90	22.5	
58	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường	A00	22.5	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 7; Toán: 7.6; Lý: 7
59	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường	B00	22.5	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Sinh: 7.25; Hoá: 7.25; Toán: 7.6

60	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường	D07	22.5	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Hóa: 7; Toán: 8.2; Anh Văn: 7.2
61	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường	D08	---	
62	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	A00	23.25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 7.4; Lý: 7; hoá: 7.75
63	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	A01	23.25	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Toán: 7.4; lý: 7; anh văn: 8.8
64	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	D07	---	
65	7520207_CLC	Kỹ thuật điện tử - viễn thông (Chương trình Chất lượng cao)	A00, A01, D07	---	
66	7520402	Kỹ thuật hạt nhân	A00	20.5	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Lý: 4.25; Toán: 8.2; Hoá: 7.5
67	7520402	Kỹ thuật hạt nhân	A01	20.5	
68	7520402	Kỹ thuật hạt nhân	A02	20.5	Thí sinh có mức bằng điểm chuẩn yêu cầu điểm các môn từ Lý: 5; Toán: 7.8; Sinh: 6.75
69	7520402	Kỹ thuật hạt nhân	D90	20.5	

Tham khảo điểm chuẩn năm 2016:

STT	Mã ngành	Tên ngành	Tổ hợp môn	Điểm chuẩn	Ghi chú
1	7520402	Kỹ thuật hạt nhân	A00; A01; A02; D90	23	
2	7520207	Kỹ thuật điện tử, truyền thông	A00; A01; D90	22	
3	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường	A00; B00; D07; D90	21.75	
4	7510401_CLC	Công nghệ kỹ thuật Hoá học (Chất lượng cao)	A00; B00;	19.25	

		cao)	D07; D90		
5	7480201_VP	Công nghệ thông tin (Việt - Pháp): Chương trình đào tạo hợp tác đại học Claude Bernard Lyon 1, Pháp	A00; A01; D07; D08	17	
6	7480201_TT	Công nghệ thông tin (Tiên tiến): Chương trình tiên tiến hợp tác với trường ĐH Portland, Hoa Kỳ	A00; A01; D07; D08	22	
7	7480201_CLC	Công nghệ thông tin (Chất lượng cao): Chương trình đào tạo đạt chuẩn kiểm định quốc tế AUN-QA	A00; A01; D07; D08	20	
8	7480201	Công nghệ thông tin	A00; A01; D07; D08	23	
9	7460101	Toán học	A00; A01; D90	20	
10	7440301	Khoa học môi trường	A00; B00; D07; D90	20.75	
11	7440228	Hải dương học	D90	---	
12	7440201	Địa chất học	A00; B00; D90	19	
13	7440112_VP	Hoá học (Việt - Pháp): hợp tác đại học Maine, Pháp	A00; B00; D07; D90	---	
14	7440112	Hóa học	D07; D90	---	
15	7440102	Vật lý học	A00; A01; D90	20	
16	7430122	Khoa học vật liệu	A00; A01; B00; D90	20	
17	7420201	Công nghệ sinh học	A00; B00; D90	23	
18	7420101	Sinh học	B00; D90	20.5	

Chỉ tiêu tuyển sinh năm 2018:

STT	Tên ngành/ nhóm ngành	Chỉ tiêu	Phương thức xét tuyển
I	Đại học		
1	Sinh học	300	Phương thức 1, 2, 3 và 4
2	Sinh học (Tuyển sinh đào tạo tại Phân hiệu ĐHQG-HCM tại tỉnh Bến Tre)	50	-nt-
3	Công nghệ Sinh học	200	-nt-
4	Công nghệ Sinh học (Chương trình Chất lượng cao)	40	-nt-

5	Vật lý học	200	-nt-
6	Hóa học	250	-nt-
7	Hoá học (Chương trình liên kết Việt - Pháp)	25	-nt-
8	Khoa học vật liệu	200	-nt-
9	Địa chất học	160	-nt-
10	Hải dương học	80	-nt-
11	Khoa học Môi trường	150	-nt-
12	Khoa học Môi trường (Tuyển sinh đào tạo tại Phân hiệu ĐHQG-HCM tại tỉnh Bến Tre)	50	-nt-
13	Toán học	300	-nt-
14	Nhóm ngành máy tính và Công nghệ thông tin	550	-nt-
15	Công nghệ thông tin (Chương trình Chất lượng cao)	100	-nt-
16	Công nghệ thông tin (Chương trình Tiên tiến)	60	-nt-
17	Công nghệ thông tin (Chương trình liên kết Việt - Pháp)	40	-nt-
18	Công nghệ kỹ thuật Hoá học (Chương trình Chất lượng cao)	90	-nt-
19	Công nghệ Kỹ thuật Môi trường	100	-nt-
20	Kỹ thuật điện - tử viễn thông	200	-nt-
21	Kỹ thuật điện tử - viễn thông (Chương trình Chất lượng cao)	40	-nt-
22	Kỹ thuật hạt nhân	50	-nt-
II	Cao đẳng		
23	Công nghệ thông tin	210	-nt-