



## TUYỂN SINH ĐẠI HỌC CHÍNH QUY NĂM 2017

### MÃ & TÊN NGÀNH ĐÀO TẠO/ CHỈ TIÊU/ TỔ HỢP MÔN XÉT TUYỂN/ THI TUYỂN MÃ TRƯỜNG: DDK

TT	Mã ngành	Tên ngành	Chỉ tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển		
				TH 1	TH 2	TH 3
1	52140214	Sư phạm kỹ thuật công nghiệp	35	A00	A01	
2	52420201	Công nghệ sinh học	65	A00	D07	B00
3	52480201	Công nghệ thông tin	185	A00	A01	
4	52480201CLC1	Công nghệ thông tin (Chất lượng cao ngoại ngữ Anh)	45	A00	A01	
5	52480201CLC2	Công nghệ thông tin (Chất lượng cao ngoại ngữ Nhật)	45	A00	A01	D28
6	52510105	Công nghệ kỹ thuật vật liệu xây dựng	60	A00	A01	
7	52510202	Công nghệ chế tạo máy	130	A00	A01	
8	52510601	Quản lý công nghiệp	70	A00	A01	
9	52520103	Kỹ thuật cơ khí	140	A00	A01	
10	52520114	Kỹ thuật cơ - điện tử	140	A00	A01	
11	52520115	Kỹ thuật nhiệt	140	A00	A01	
12	52520122	Kỹ thuật tàu thủy	60	A00	A01	
13	52520201	Kỹ thuật điện, điện tử	170	A00	A01	
14	52520201CLC	Kỹ thuật điện, điện tử (Chất lượng cao)	90	A00	A01	
15	52520209	Kỹ thuật điện tử & viễn thông	180	A00	A01	
16	52520209CLC	Kỹ thuật điện tử & viễn thông (Chất lượng cao)	45	A00	A01	
17	52520216	Kỹ thuật điều khiển & tự động hóa	100	A00	A01	
18	52520216CLC	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa (Chất lượng cao)	90	A00	A01	
19	52520301	Kỹ thuật hóa học	80	A00	D07	
20	52520320	Kỹ thuật môi trường	75	A00	D07	
21	52520604CLC	Kỹ thuật dầu khí (Chất lượng cao)	45	A00	D07	
22	52540102	Công nghệ thực phẩm	85	A00	D07	B00
23	52540102CLC	Công nghệ thực phẩm (Chất lượng cao)	45	A00	D07	B00
24	52580102CLC	Kiến trúc (Chất lượng cao)	90	V01	V00	Vẽ + Toán + Anh
25	52580201	Kỹ thuật công trình xây dựng	215	A00	A01	
26	52580202	Kỹ thuật công trình thủy	110	A00	A01	
27	52580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	135	A00	A01	
28	52580205CLC	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (Chất lượng cao)	45	A00	A01	
29	52580208	Kỹ thuật xây dựng	50	A00	A01	
30	52580301	Kinh tế xây dựng	120	A00	A01	
31	52905206	Chương trình tiên tiến ngành Điện tử viễn thông	90	A01	D07	
32	52905216	Chương trình tiên tiến ngành Hệ thống nhúng	50	A01	D07	
33	PFIEV	Chương trình đào tạo kỹ sư chất lượng cao Việt-Pháp (PFIEV)	100	A00	A01	
34	52850101	Quản lý tài nguyên & môi trường	55	A00	D07	

**Ghi chú:**

- Chương trình PFIEV tuyển sinh chung. Sau khi học 2 năm, sinh viên thi phân ngành để học các chuyên ngành: Công nghệ phần mềm, Sản xuất tự động, Tin học công nghiệp (ngành Kỹ thuật Điện điện tử) tại trường Đại học Bách khoa - ĐHQĐN hoặc có thể dự thi phân ngành để học các ngành khác thuộc chương trình PFIEV tại trường Đại học Bách khoa Hà Nội, trường Đại học Xây dựng Hà Nội, trường Đại học Bách khoa - ĐHQG thành phố HCM.
- Ngành Kiến trúc: thí sinh dự thi môn năng khiếu (Vẽ mỹ thuật) do Hội đồng tuyển sinh Đại học Đà Nẵng tổ chức.