Điểm chuẩn trúng tuyển đại học hệ chính quy năm 2023

Thời gian: 22-08-2023

Chiều ngày 22/8/2023, Đại học Bách khoa Hà Nội đã công bố điểm chuẩn trúng tuyển đại học hệ chính quy năm 2023 của 2 phương thức xét tuyển theo: Điểm thi Đánh giá tư duy và Điểm thi tốt nghiệp THPT. Thí sinh và phụ huynh có thể tra cứu theo bảng công bố điểm chuẩn như dưới đây.

**Điểm chuẩn trúng tuyển đại học hệ chính quy, phương thức xét tuyển theo**

**Điểm thi Đánh giá tư duy năm 2023**

STT: 1, Mã tuyển sinh: BF1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Sinh học, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 51.84

STT: 2, Mã tuyển sinh: BF2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Thực phẩm, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 56.05

STT: 3, Mã tuyển sinh: BF-E12, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Thực phẩm (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 54.80

STT: 4, Mã tuyển sinh: BF-E19, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật sinh học (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 52.95

STT: 5, Mã tuyển sinh: CH1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Hóa học, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 50.60

STT: 6, Mã tuyển sinh: CH2, Tên chương trình đào tạo: Hóa học, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 51.58

STT: 7, Mã tuyển sinh: CH3, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật In, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 53.96

STT: 8, Mã tuyển sinh: CH-E11, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Hóa dược (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 55.83

STT: 9, Mã tuyển sinh: ED2, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ Giáo dục, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 58.69

STT: 10, Mã tuyển sinh: EE1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật điện, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 61.27

STT: 11, Mã tuyển sinh: EE2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật điều khiển & Tự động hóa, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 72.23

STT: 12, Mã tuyển sinh: EE-E18, Tên chương trình đào tạo: Hệ thống điện và năng lượng tái tạo (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 56.27

STT: 13, Mã tuyển sinh: EE-E8, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Điều khiển - Tự động hoá (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 68.74

STT: 14, Mã tuyển sinh: EE-EP, Tên chương trình đào tạo: Tin học công nghiệp và Tự động hóa (Chương trình Việt - Pháp PFIEV), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 58.29

STT: 15, Mã tuyển sinh: EM1, Tên chương trình đào tạo: Quản lý năng lượng, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 53.29

STT: 16, Mã tuyển sinh: EM2, Tên chương trình đào tạo: Quản lý Công nghiệp, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 53.55

STT: 17, Mã tuyển sinh: EM3, Tên chương trình đào tạo: Quản trị Kinh doanh, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 55.58

STT: 18, Mã tuyển sinh: EM4, Tên chương trình đào tạo: Kế toán, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 51.04

STT: 19, Mã tuyển sinh: EM5, Tên chương trình đào tạo: Tài chính-Ngân hàng, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 52.45

STT: 20, Mã tuyển sinh: EM-E13, Tên chương trình đào tạo: Phân tích kinh doanh (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 51.42

STT: 21, Mã tuyển sinh: EM-E14, Tên chương trình đào tạo: Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 52.57

STT: 22, Mã tuyển sinh: ET1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Điện tử-Viễn thông, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 66.46

STT: 23, Mã tuyển sinh: ET2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Y sinh, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 56.03

STT: 24, Mã tuyển sinh: ET-E16, Tên chương trình đào tạo: Truyền thông số và Kỹ thuật đa phương tiện (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 62.72

STT: 25, Mã tuyển sinh: ET-E4, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 64.17

STT: 26, Mã tuyển sinh: ET-E5, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Y sinh (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 56.55

STT: 27, Mã tuyển sinh: ET-E9, Tên chương trình đào tạo: Hệ thống nhúng thông minh và IoT (tăng cường tiếng Nhật), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 65.23

STT: 28, Mã tuyển sinh: ET-LUH, Tên chương trình đào tạo: Điện tử - Viễn thông - ĐH Leibniz Hannover (CHLB Đức), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 56.67

STT: 29, Mã tuyển sinh: EV1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Môi trường, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 51.12

STT: 30, Mã tuyển sinh: EV2, Tên chương trình đào tạo: Quản lý Tài nguyên và Môi trường, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 50.60

STT: 31, Mã tuyển sinh: HE1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Nhiệt, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 53.84

STT: 32, Mã tuyển sinh: IT1, Tên chương trình đào tạo: CNTT: Khoa học Máy tính, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 83.90

STT: 33, Mã tuyển sinh: IT2, Tên chương trình đào tạo: CNTT: Kỹ thuật Máy tính, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 79.22

STT: 34, Mã tuyển sinh: IT-E10, Tên chương trình đào tạo: Khoa học dữ liệu và Trí tuệ nhân tạo (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 83.97

STT: 35, Mã tuyển sinh: IT-E15, Tên chương trình đào tạo: An toàn không gian số - Cyber security (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 76.61

STT: 36, Mã tuyển sinh: IT-E6, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ Thông tin Việt – Nhật (tăng cường tiếng Nhật), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 72.03

STT: 37, Mã tuyển sinh: IT-E7, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ Thông tin Global ICT (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 79.12

STT: 38, Mã tuyển sinh: IT-EP, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ Thông tin Việt-Pháp (tăng cường tiếng Pháp), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 69.67

STT: 39, Mã tuyển sinh: ME1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Cơ điện tử, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 65.81

STT: 40, Mã tuyển sinh: ME2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Cơ khí, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 57.23

STT: 41, Mã tuyển sinh: ME-E1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Cơ điện tử (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 60.00

STT: 42, Mã tuyển sinh: ME-GU, Tên chương trình đào tạo: Cơ khí Chế tạo máy – hợp tác với trường ĐH Griffith (Australia), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 52.45

STT: 43, Mã tuyển sinh: ME-LUH, Tên chương trình đào tạo: Cơ điện tử - hợp tác với ĐH Leibniz Hannover (CHLB Đức), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 56.08

STT: 44, Mã tuyển sinh: ME-NUT, Tên chương trình đào tạo: Cơ điện tử - hợp tác với ĐHCN Nagaoka (Nhật Bản), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 53.95

STT: 45, Mã tuyển sinh: MI1, Tên chương trình đào tạo: Toán-Tin, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 70.57

STT: 46, Mã tuyển sinh: MI2, Tên chương trình đào tạo: Hệ thống Thông tin quản lý, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 67.29

STT: 47, Mã tuyển sinh: MS1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Vật liệu, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 54.37

STT: 48, Mã tuyển sinh: MS2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Vi điện tử và Công nghệ nano, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 63.66

STT: 49, Mã tuyển sinh: MS3, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ vật liệu Polyme và Compozit, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 52.51

STT: 50, Mã tuyển sinh: MS-E3, Tên chương trình đào tạo: Khoa học và Kỹ thuật Vật liệu (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 50.40

STT: 51, Mã tuyển sinh: PH1, Tên chương trình đào tạo: Vật lý Kỹ thuật, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 54.68

STT: 52, Mã tuyển sinh: PH2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Hạt nhân, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 52.56

STT: 53, Mã tuyển sinh: PH3, Tên chương trình đào tạo: Vật lý Y khoa, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 53.02

STT: 54, Mã tuyển sinh: TE1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Ô tô, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 64.28

STT: 55, Mã tuyển sinh: TE2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Cơ khí động lực, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 56.41

STT: 56, Mã tuyển sinh: TE3, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Hàng không, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 60.39

STT: 57, Mã tuyển sinh: TE-E2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Ô tô (CT tiên tiến), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 57.40

STT: 58, Mã tuyển sinh: TE-EP, Tên chương trình đào tạo: Cơ khí hàng không (Chương trình Việt - Pháp PFIEV), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 51.50

STT: 59, Mã tuyển sinh: TROY-BA, Tên chương trình đào tạo: Quản trị Kinh doanh - ĐH Troy (Hoa Kỳ), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 51.11

STT: 60, Mã tuyển sinh: TROY-IT, Tên chương trình đào tạo: Khoa học Máy tính - ĐH Troy (Hoa Kỳ), Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 60.12

STT: 61, Mã tuyển sinh: TX1, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ Dệt May, Tổ hợp: K00, Điểm chuẩn: 50.70

**Điểm chuẩn trúng tuyển đại học hệ chính quy, phương thức xét tuyển theo**

**Điểm thi tốt nghiệp THPT năm 2023**

STT: 1, Mã tuyển sinh: BF1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Sinh học, Tổ hợp: A00; B00; D07, Điểm chuẩn: 24.60

STT: 2, Mã tuyển sinh: BF2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Thực phẩm, Tổ hợp: A00; B00; D07, Điểm chuẩn: 24.49

STT: 3, Mã tuyển sinh: BF-E12, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Thực phẩm (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; B00; D07, Điểm chuẩn: 22.70

STT: 4, Mã tuyển sinh: BF-E19, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật sinh học (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; B00; D07, Điểm chuẩn: 21.00

STT: 5, Mã tuyển sinh: CH1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Hóa học, Tổ hợp: A00; B00; D07, Điểm chuẩn: 23.70

STT: 6, Mã tuyển sinh: CH2, Tên chương trình đào tạo: Hóa học, Tổ hợp: A00; B00; D07, Điểm chuẩn: 23.04

STT: 7, Mã tuyển sinh: CH3, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật In, Tổ hợp: A00; A01; D07, Điểm chuẩn: 22.70

STT: 8, Mã tuyển sinh: CH-E11, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Hóa dược (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; B00; D07, Điểm chuẩn: 23.44

STT: 9, Mã tuyển sinh: ED2, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ Giáo dục, Tổ hợp: A00; A01; D01, Điểm chuẩn: 24.55

STT: 10, Mã tuyển sinh: EE1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật điện, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 25.55

STT: 11, Mã tuyển sinh: EE2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật điều khiển & Tự động hóa, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 27.57

STT: 12, Mã tuyển sinh: EE-E18, Tên chương trình đào tạo: Hệ thống điện và năng lượng tái tạo (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 24.47

STT: 13, Mã tuyển sinh: EE-E8, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Điều khiển - Tự động hoá (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 26.74

STT: 14, Mã tuyển sinh: EE-EP, Tên chương trình đào tạo: Tin học công nghiệp và Tự động hóa (Chương trình Việt - Pháp PFIEV), Tổ hợp: A00; A01; D29, Điểm chuẩn: 25.14

STT: 15, Mã tuyển sinh: EM1, Tên chương trình đào tạo: Quản lý năng lượng, Tổ hợp: A00; A01; D01, Điểm chuẩn: 24.98

STT: 16, Mã tuyển sinh: EM2, Tên chương trình đào tạo: Quản lý Công nghiệp, Tổ hợp: A00; A01; D01, Điểm chuẩn: 25.39

STT: 17, Mã tuyển sinh: EM3, Tên chương trình đào tạo: Quản trị Kinh doanh, Tổ hợp: A00; A01; D01, Điểm chuẩn: 25.83

STT: 18, Mã tuyển sinh: EM4, Tên chương trình đào tạo: Kế toán, Tổ hợp: A00; A01; D01, Điểm chuẩn: 25.52

STT: 19, Mã tuyển sinh: EM5, Tên chương trình đào tạo: Tài chính-Ngân hàng, Tổ hợp: A00; A01; D01, Điểm chuẩn: 25.75

STT: 20, Mã tuyển sinh: EM-E13, Tên chương trình đào tạo: Phân tích kinh doanh (CT tiên tiến), Tổ hợp: A01; D01; D07, Điểm chuẩn: 25.47

STT: 21, Mã tuyển sinh: EM-E14, Tên chương trình đào tạo: Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng (CT tiên tiến), Tổ hợp: A01; D01; D07, Điểm chuẩn: 25.69

STT: 22, Mã tuyển sinh: ET1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Điện tử-Viễn thông, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 26.46

STT: 23, Mã tuyển sinh: ET2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Y sinh, Tổ hợp: A00; A01; B00, Điểm chuẩn: 25.04

STT: 24, Mã tuyển sinh: ET-E16, Tên chương trình đào tạo: Truyền thông số và Kỹ thuật đa phương tiện (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 25.73

STT: 25, Mã tuyển sinh: ET-E4, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 25.99

STT: 26, Mã tuyển sinh: ET-E5, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Y sinh (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 23.70

STT: 27, Mã tuyển sinh: ET-E9, Tên chương trình đào tạo: Hệ thống nhúng thông minh và IoT (tăng cường tiếng Nhật), Tổ hợp: A00; A01; D28, Điểm chuẩn: 26.45

STT: 28, Mã tuyển sinh: ET-LUH, Tên chương trình đào tạo: Điện tử - Viễn thông - ĐH Leibniz Hannover (CHLB Đức), Tổ hợp: A00; A01; D26, Điểm chuẩn: 24.30

STT: 29, Mã tuyển sinh: EV1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Môi trường, Tổ hợp: A00; B00; D07, Điểm chuẩn: 21.00

STT: 30, Mã tuyển sinh: EV2, Tên chương trình đào tạo: Quản lý Tài nguyên và Môi trường, Tổ hợp: A00; B00; D07, Điểm chuẩn: 21.00

STT: 31, Mã tuyển sinh: FL1, Tên chương trình đào tạo: Tiếng Anh KHKT và Công nghệ, Tổ hợp: D01, Điểm chuẩn: 25.45

STT: 32, Mã tuyển sinh: FL2, Tên chương trình đào tạo: Tiếng Anh chuyên nghiệp quốc tế (liên kết với ĐH Plymouth Marjon-Vương quốc Anh), Tổ hợp: D01, Điểm chuẩn: 25.17

STT: 33, Mã tuyển sinh: HE1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Nhiệt, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 23.94

STT: 34, Mã tuyển sinh: IT1, Tên chương trình đào tạo: CNTT: Khoa học Máy tính, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 29.42

STT: 35, Mã tuyển sinh: IT2, Tên chương trình đào tạo: CNTT: Kỹ thuật Máy tính, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 28.29

STT: 36, Mã tuyển sinh: IT-E10, Tên chương trình đào tạo: Khoa học dữ liệu và Trí tuệ nhân tạo (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 28.80

STT: 37, Mã tuyển sinh: IT-E15, Tên chương trình đào tạo: An toàn không gian số - Cyber security (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 28.05

STT: 38, Mã tuyển sinh: IT-E6, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ Thông tin Việt – Nhật (tăng cường tiếng Nhật), Tổ hợp: A00; A01; D28, Điểm chuẩn: 27.64

STT: 39, Mã tuyển sinh: IT-E7, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ Thông tin Global ICT (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 28.16

STT: 40, Mã tuyển sinh: IT-EP, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ Thông tin Việt-Pháp (tăng cường tiếng Pháp), Tổ hợp: A00; A01; D29, Điểm chuẩn: 27.32

STT: 41, Mã tuyển sinh: ME1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Cơ điện tử, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 26.75

STT: 42, Mã tuyển sinh: ME2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Cơ khí, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 24.96

STT: 43, Mã tuyển sinh: ME-E1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Cơ điện tử (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 25.47

STT: 44, Mã tuyển sinh: ME-GU, Tên chương trình đào tạo: Cơ khí Chế tạo máy – hợp tác với trường ĐH Griffith (Australia), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 23.32

STT: 45, Mã tuyển sinh: ME-LUH, Tên chương trình đào tạo: Cơ điện tử - hợp tác với ĐH Leibniz Hannover (CHLB Đức), Tổ hợp: A00; A01; D26, Điểm chuẩn: 24.02

STT: 46, Mã tuyển sinh: ME-NUT, Tên chương trình đào tạo: Cơ điện tử - hợp tác với ĐHCN Nagaoka (Nhật Bản), Tổ hợp: A00; A01; D28, Điểm chuẩn: 23.85

STT: 47, Mã tuyển sinh: MI1, Tên chương trình đào tạo: Toán-Tin, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 27.21

STT: 48, Mã tuyển sinh: MI2, Tên chương trình đào tạo: Hệ thống Thông tin quản lý, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 27.06

STT: 49, Mã tuyển sinh: MS1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Vật liệu, Tổ hợp: A00; A01; D07, Điểm chuẩn: 23.25

STT: 50, Mã tuyển sinh: MS2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Vi điện tử và Công nghệ nano, Tổ hợp: A00; A01; D07, Điểm chuẩn: 26.18

STT: 51, Mã tuyển sinh: MS3, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ vật liệu Polyme và Compozit, Tổ hợp: A00; A01; D07, Điểm chuẩn: 23.70

STT: 52, Mã tuyển sinh: MS-E3, Tên chương trình đào tạo: Khoa học và Kỹ thuật Vật liệu (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01; D07, Điểm chuẩn: 21.50

STT: 53, Mã tuyển sinh: PH1, Tên chương trình đào tạo: Vật lý Kỹ thuật, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 24.28

STT: 54, Mã tuyển sinh: PH2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Hạt nhân, Tổ hợp: A00; A01; A02, Điểm chuẩn: 22.31

STT: 55, Mã tuyển sinh: PH3, Tên chương trình đào tạo: Vật lý Y khoa, Tổ hợp: A00; A01; A02, Điểm chuẩn: 24.02

STT: 56, Mã tuyển sinh: TE1, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Ô tô, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 26.48

STT: 57, Mã tuyển sinh: TE2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Cơ khí động lực, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 25.31

STT: 58, Mã tuyển sinh: TE3, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Hàng không, Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 25.50

STT: 59, Mã tuyển sinh: TE-E2, Tên chương trình đào tạo: Kỹ thuật Ô tô (CT tiên tiến), Tổ hợp: A00; A01, Điểm chuẩn: 25.00

STT: 60, Mã tuyển sinh: TE-EP, Tên chương trình đào tạo: Cơ khí hàng không (Chương trình Việt - Pháp PFIEV), Tổ hợp: A00; A01; D29, Điểm chuẩn: 23.70

STT: 61, Mã tuyển sinh: TROY-BA, Tên chương trình đào tạo: Quản trị Kinh doanh - ĐH Troy (Hoa Kỳ), Tổ hợp: A00; A01; D01, Điểm chuẩn: 23.70

STT: 62, Mã tuyển sinh: TROY-IT, Tên chương trình đào tạo: Khoa học Máy tính - ĐH Troy (Hoa Kỳ), Tổ hợp: A00; A01; D01, Điểm chuẩn: 24.96

STT: 63, Mã tuyển sinh: TX1, Tên chương trình đào tạo: Công nghệ Dệt May, Tổ hợp: A00; A01; D07, Điểm chuẩn: 21.40

**Lưu ý:** **Điểm chuẩn được xác định dựa trên điểm xét (ĐX) như sau:**

            a) Xét tuyển theo điểm thi tốt nghiệp trung học phổ thông (TNTHPT) năm 2023 với tổ hợp môn không có môn chính:

**ĐX = [(Môn 1+ Môn 2 + Môn 3)] + Điểm ưu tiên1**

b) Xét tuyển theo điểm thi TN THPT năm 2023 có với tổ hợp môn có môn chính:

**ĐX = [(Môn 1 + Môn 2 + Môn 3 + Môn chính) x 3/4 ] + Điểm ưu tiên1**

            c) Xét tuyển theo điểm thi Đánh giá tư duy (ĐGTD) năm 2023, tổ hợp K00, thang điểm 100:

**ĐX = Điểm thi ĐGTD2 + Điểm ưu tiên3 + Điểm thưởng4**

   Điểm xét được làm tròn đến 2 chữ số thập phân sau dấu phẩy.

*Điểm ưu tiên đối tượng, ưu tiên khu vực theo Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng ngành giáo dục Mầm non (Ban hành kèm theo thông tư số 08/2022/TT-BGDĐT ngày 06 tháng 6 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo).*

*Điểm thi ĐGTD là điểm cao nhất trong các lần thi ĐGTD năm 2023.*

*Điểm ưu tiên đối tượng, khu vực quy về thang điểm 100.*

*Điểm thưởng đối với thí sinh có chứng chỉ IELTS (academic) hoặc tương đương, theo Quy chế tuyển sinh đại học của ĐHBK Hà Nội (Ban hành kèm theo quyết định số 4060/QĐ-ĐHBK ngày 22 tháng 5 năm 2023 của Giám đốc Đại học Bách khoa Hà Nội.*