**NGÀNH TUYỂN SINH TRƯỜNG ĐH BÁCH KHOA TP.HCM**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mã****tuyển sinh** | **TÊN NGÀNH/CHƯƠNG TRÌNH** | **CHỈ TIÊU *(Dự kiến)*** |
| 1. **CHƯƠNG TRÌNH TIÊU CHUẨN**
 |
| 106 | **Khoa học Máy tính**(Chuyên ngành: Khoa học Máy tính, Công nghệ Dữ liệu và Dữ liệu lớn, An ninh Hệ thống và Mạng, Trí tuệ Nhân tạo, Công nghệ Phần mềm) | **240** |
| 107 | **Kỹ thuật Máy tính**(Chuyên ngành: Kỹ thuật Máy tính, Hệ thống Tính toán Nâng cao, Internet Vạn vật, Thiết kế Vi mạch số) | **100** |
| 108 | **Điện - Điện tử - Viễn Thông - Tự động hoá - Thiết kế Vi mạch**(Nhóm ngành: Kỹ thuật Điện, Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông; Kỹ thuật Điều khiển và Tự động hóa; Thiết kế Vi mạch) | **670** |
| 109 | **Kỹ Thuật Cơ khí**(Chuyên ngành: Kỹ thuật Cơ khí; Thiết kế khuôn; Kỹ thuật Chế tạo; Kỹ thuật Thiết kế) | **300** |
| 110 | **Kỹ Thuật Cơ Điện tử**(Chuyên ngành: Kỹ thuật Cơ điện tử, Kỹ thuật Robot) | **105** |
| 112 | **Dệt - May**(Ngành/chuyên ngành: Công nghệ Dệt, May; Công nghệ May - Thời trang; Kỹ thuật Dệt; Công nghệ Sợi dệt) | **90** |
| 128 | **Logistics và Hệ thống Công nghiệp** (Nhóm ngành: Logistics và Quản lý Chuỗi Cung ứng; Kỹ thuật Hệ thống Công nghiệp) | **70** |
| 140 | **Kỹ thuật Nhiệt**(Chuyên ngành Kỹ thuật Nhiệt lạnh; Kỹ thuật nhiệt) | **80** |
| 114 | **Hoá - Thực phẩm - Sinh học**(Chuyên ngành: Công nghệ Thực phẩm; Công nghệ Sinh học; Kỹ thuật Hóa học, Công nghệ Hóa dược, Công nghệ Mỹ phẩm) | **330** |
| 115 | **Xây dựng và Quản lý Dự án Xây dựng**(Chuyên ngành: Kỹ thuật Xây dựng, Quản lý Dự án Xây dựng; Kỹ thuật Xây dựng Công trình Giao thông; Kỹ thuật Xây dựng Công trình Thủy; Kỹ thuật Xây dựng Công trình Biển; Kỹ thuật Cơ sở Hạ tầng; Kỹ thuật Trắc địa - Bản đồ; Công nghệ Kỹ thuật Vật liệu Xây dựng) | **470** |
| 117 | **Kiến Trúc**(Chuyên ngành: Kiến trúc, Kiến trúc Cảnh quan) | **90** |
| 148 | **Kinh tế Xây dựng** | **120** |
| 120 | **Dầu khí - Địa chất**(Nhóm ngành: Kỹ thuật Dầu khí, Kỹ thuật Địa chất) | **90** |
| 147 | **Địa Kỹ thuật Xây dựng** | **40** |
| 129 | **Kỹ thuật Vật liệu**(Chuyên ngành: Kỹ thuật Vật liệu, Kỹ thuật Vật liệu Kim Loại, Kỹ thuật Vật liệu Năng lượng, Kỹ thuật Vật liệu Polyme, Kỹ thuật Vật liệu Silicat) | **180** |
| 137 | **Vật lý Kỹ thuật**(Chuyên ngành: Kỹ thuật Y sinh, Vật lý Tính toán, Vật lý Kỹ thuật) | **50** |
| 138 | **Cơ Kỹ thuật** | **50** |
| 146 | **Khoa học Dữ liệu** | **30** |
| 142 | **Kỹ thuật Ô tô** | **90** |
| 145 | **(Song ngành) Tàu thủy - Hàng không**(Ngành Kỹ thuật Tàu thủy, Kỹ thuật Hàng không) | **60** |
| 123 | **Quản lý Công nghiệp**(Chuyên ngành: Quản lý Công nghiệp, Quản lý Chuỗi Cung ứng & Vận hành) | **80** |
| **153** | **Quản trị Kinh doanh *(Dự kiến TS2025)*** | **40** |
| 125 | **Tài nguyên và Môi trường** (Chuyên ngành: Quản lý Tài nguyên và Môi trường, Quản lý và Công nghệ Môi trường, Kỹ thuật Môi trường) | **120** |
| 141 | **Bảo dưỡng Công nghiệp** | **110** |
| 1. **CHƯƠNG TRÌNH TIÊN TIẾN (GIẢNG DẠY BẰNG TIẾNG ANH)**
 |
| 208 | **Kỹ thuật Điện - Điện tử** (Chuyên ngành: Vi mạch – Hệ thống Phần cứng, Hệ thống Năng lượng, Kỹ thuật Điều khiển & Tự động hóa, Hệ thống Viễn thông) | **150** |
| 1. **CHƯƠNG TRÌNH DẠY VÀ HỌC BẰNG TIẾNG ANH**
 |
| 206 | **Khoa học Máy tính**(Chuyên ngành: Khoa học Máy tính, Công nghệ Dữ liệu và Dữ liệu lớn, An ninh Hệ thống và Mạng, Trí tuệ Nhân tạo, Công nghệ Phần mềm) | **130** |
| 207 | **Kỹ thuật Máy tính** (Chuyên ngành: Kỹ thuật Máy tính, Hệ thống Tính toán Nâng cao, Internet Vạn vật, Thiết kế Vi mạch số) | **80** |
| **258** | **Thiết kế Vi mạch *(Dự kiến TS2025)*** | **40** |
| **257** | **Năng lượng Tái tạo *(Dự kiến TS2025)***(Chuyên ngành của ngành Kỹ thuật Điện) | **40** |
| 209 | **Kỹ thuật Cơ khí**(Chuyên ngành: Kỹ thuật Cơ khí; Thiết kế khuôn; Kỹ thuật Chế tạo; Kỹ thuật Thiết kế) | **50** |
| 210 | **Kỹ thuật Cơ Điện tử** | **50** |
| 211 | **Kỹ thuật Robot**(Chuyên ngành của ngành Kỹ thuật Cơ Điện tử)  | **50** |
| 214 | **Kỹ thuật Hóa học**(Chuyên ngành: Kỹ thuật Hóa học; Công nghệ Hóa dược; Công nghệ Mỹ phẩm)  | **150** |
| 218 | **Công nghệ Sinh học**  | **40** |
| **254** | **Công nghệ Sinh học số *(Dự kiến TS2025)***(Chuyên ngành của ngành Công nghệ Sinh học) | **40** |
| 219 | **Công nghệ Thực phẩm**  | **40** |
| 215 | **Quản lý Dự án Xây dựng và Kỹ thuật Xây dựng**(Chuyên ngành: Kỹ thuật Xây dựng, Quản lý Dự án Xây dựng; Kỹ thuật Xây dựng Công trình Giao thông) | **120** |
| 217 | **Kiến trúc Cảnh quan**(Chuyên ngành của ngành Kiến trúc) | **45** |
| 220 | **Kỹ thuật Dầu khí** | **50** |
| 223 | **Quản lý Công nghiệp**(Chuyên ngành: Quản lý Công nghiệp, Quản lý Chuỗi Cung ứng & Vận hành) | **90** |
| **253** | **Kinh doanh số *(Dự kiến TS2025)***(Chuyên ngành của ngành Quản trị Kinh doanh) | **40** |
| 225 | **Tài nguyên và Môi trường** *(Nhóm ngành Quản lý Tài nguyên và Môi trường, Kỹ thuật Môi trường)* | **60** |
| **255** | **Kinh tế Tuần hoàn *(Dự kiến TS2025)***(Chuyên ngành của ngành Kinh tế Tài nguyên Thiên nhiên) | **40** |
| 228 | **Logistics và Hệ thống Công nghiệp**(Nhóm ngành Logistics và Quản lý Chuỗi Cung ứng, Kỹ thuật Hệ thống Công nghiệp)  | **60** |
| 229 | **Kỹ thuật Vật liệu Công nghệ cao**(Chuyên ngành của ngành Kỹ thuật Vật liệu) | **40** |
| 237 | **Kỹ thuật Y sinh**(Chuyên ngành của ngành Vật lý Kỹ thuật)  | **30** |
| 242 | **Kỹ thuật Ô tô**  | **50** |
| 245 | **Kỹ thuật Hàng không**  | **40** |
| 1. **CHƯƠNG TRÌNH ĐỊNH HƯỚNG NHẬT BẢN**
 |
| 266 | **Khoa học Máy tính** (Chuyên ngành: Khoa học Máy tính, Công nghệ Dữ liệu và Dữ liệu lớn, An ninh Hệ thống và Mạng, Trí tuệ Nhân tạo, Công nghệ Phần mềm) | **40** |
| 268 | **Cơ Kỹ thuật**  | **30** |
| **E1. CHƯƠNG TRÌNH CHUYỂN TIẾP QUỐC TẾ (ÚC, MỸ, NEW ZEALAND, NHẬT BẢN)**  |
| 108 | Kỹ thuật Điện - Điện tử | Nhật Bản | **20** |
| 306 | Khoa học Máy tính | Úc, New Zealand, Mỹ | **150** |
| 307 | Kỹ thuật Máy tính | Úc, New Zealand |
| 308 | Kỹ thuật Điện - Điện tử | Úc, Hàn Quốc |
| 309 | Kỹ thuật Cơ khí | Mỹ, Úc |
| 310 | Kỹ thuật Cơ Điện tử | Mỹ, Úc |
| 313 | Kỹ thuật Hóa học - chuyên ngành Kỹ thuật Hóa dược | Úc |
| 314 | Kỹ thuật Hóa học | Úc |
| 315 | Kỹ thuật Xây dựng | Úc |
| 319 | Công nghệ Thực phẩm | New Zealand |
| 320 | Kỹ thuật Dầu khí | Úc |
| 323 | Quản lý Công nghiệp | Úc |
| 325 | Kỹ thuật Môi trường, Quản lý Tài nguyên & Môi trường | Úc |
| 342 | Kỹ thuật Ô tô | Úc |
| 345 | Kỹ thuật Hàng không | Úc |
| **E2. CHƯƠNG TRÌNH LIÊN KẾT CỬ NHÂN KỸ THUẬT QUỐC TẾ** |
| 406 | Trí tuệ Nhân tạo | ĐH Công nghệ Sydney (Úc) cấp bằng  | 100 |
| 416 | Công nghệ Thông tin | ĐH Công nghệ Sydney (Úc) cấp bằng | 100 |