Tên sinh viên: Võ Nguyên Khôi Trường: Đại học Quốc Tế - Đại học Quốc gia TP.HCM Ngành: Biomedical Engineering Điểm trung bình tích lũy: 79.1/100 Điểm trung bình tích lũy (hệ 4): 3.23/4 TC | % QT | % KT | % Thi | Bài tập | Kiểm tra | Thi L1 | TK1(10) | TK(10) | TK1(CH) | TK(CH) STT Mã Môn Tên Môn - Năm học 2018-2019 PT001IU Physical Training 1 EN073IU Listening & Speaking IE1 EN072IU Reading & Writing IE1 С С В · Nåı 8-20 học 2 EN075IU Listening & Speaking IE2 D+ D+ PT002IU Physical Training 2 B+ B+ MA001IU Calculus 1 Α Α EN074IU Reading & Writing IE2 D+ D+ BM050IU Lab 1A- Biomedical Instrumentations Α Δ Điểm trung bình học kỳ hệ 10/100:73.3 Điểm trung bình học kỳ hệ 4:3.11 Điểm trung bình tích lũy:73.3 Điểm trung bình tích lũy (hệ 4):3.11 Số tín chỉ đạt:14 Số tín chỉ tích lũy:14 Phân loại điểm trung bình HK:Khá Học kỳ 3 - Năm học 2018-2019 EN008IU Listening AE1 Вн EN007IU Writing AE1
PE011IU Principles of Marxism R+ R+ Når học 2 9-20 PH013IU Physics 1 B R CH012IU Chemistry Laboratory Α Α PH014IU Physics 2 В BM090IU Biology for BME В В CH011IU Chemistry for Engineers B+ B+ MA003IU Calculus 2 B+ B+ BM067IU Lab 1B- Invitro Studies В В PE012IU Ho Chi Minh's Thoughts B+ B+ Điểm trung bình học kỳ hệ 10/100:72.3 Điểm trung bình học kỳ hệ 4:2.79 Điểm trung bình tích lũy:72.7 Điểm trung bình tích lũy (hệ 4):2.92 Số tín chỉ đạt:19 Số tín chỉ tích lũy:33 Phân loại điểm trung bình HK:Khá Học kỳ 2 - Năm học 2019-2020 BA120IU Business Computing Skills PE013IU Revolutionary Lines of Vietnamese Communist Α Α BM052IU Design 2A- Electronic Design n Α Α MA023IU Calculus 3 Α Α PH012IU Physics 4 В В EE052IU Principles of EE1 Laboratory Α Α EE051IU Principles of EE1 Α Α PE008IU Critical Thinking B+ B+ Điểm trung bình học kỳ hệ 10/100:79.6 Điểm trung bình học kỳ hệ 4:3.25 Điểm trung bình tích lũy:75.3 Điểm trung bình tích lũy (hệ 4):3.05 Số tín chỉ đat:20 Số tín chỉ tích lũy:53 Phân loại điểm trung bình HK:Khá Học kỳ 3 - Năm học 2019-2020 MP001IU Military Education NΑ NΑ NΑ Học kỷ 1 - Năr hoc 2020-202 PE014IU Environmental Science BM007IU Introduction to Biomedical Engineering Α BA115IU Introduction to Business Administration В В EN011IU Writing AE2 С C BM064IU Applied Informatics B+ B+ BM017IU Design 2B- Medical Instrumentation Design Α Α BM091IU Human Anatomy and Physiology Α CH014IU Chemistry for BME

Mã sinh viên: BEBEIU18176

Điểm trung bình học kỳ hệ 10/100:74.6 Điểm trung bình học kỳ hệ 4:3.02 Điểm trung bình tích lũy:75.1 Điểm trung bình tích lũy (hệ 4):3.04 Số tín chỉ đạt:23 Số tín chỉ tích lũy:76 Phân loại điểm trung bình HK:Khá Học kỳ 2 - Năm học 2020-2021 BM013IU Entrepreneurship in Biomedical Engineering BM068IU Project 1 Α Α BM062IU Micro-electronic Devices A+ A+ BM063IU Micro-electronic Devices Laboratory A+ A+ BM008IU Bioethics B+ B+ BM030IU Machine Design B+ B+ BM089IU Electronic Devices for Biomedical Design Α Α BM005IU Statistics for Health Science В Điểm trung bình học kỳ hệ 10/100:83.0 Điểm trung bình học kỳ hệ 4:3.42 Điểm trung bình tích lũy:77.1 Điểm trung bình tích lũy (hệ 4):3.14 Số tín chỉ đạt:26 Số tín chỉ tích lũy:102 Phân loại điểm trung bình HK:Giỏi Học kỳ 3 - Năm học 2020-2021 EN012IU Speaking AE2 BM020IU Internship A+ A+ Học kỳ 1 - Năn nọc 2 21-202 BM010IU Biosignal Processing BM012IU Engineering Challenges in Medicine II Α Α BM011IU Engineering Challenges in Medicine I B+ B+ MA024IU Differential Equations Α Α BM069IU Project 2 Α Α Điểm trung bình học kỳ hệ 10/100:84.2 Điểm trung bình học kỳ hệ 4:3.40 Điểm trung bình tích lũy:78.0 Điểm trung bình tích lũy (hệ 4):3.17 Số tín chỉ đạt:15 Số tín chỉ tích lũy:117 Phân loại điểm trung bình HK:Giỏi Học kỳ 2 - Năm học 2021-2022 BM003IU Pre-Thesis BM075IU Biomedical Photonics Α Α BM076IU Biomedical Photonics Lab A+ A+ BM009IU BME Capstone Design Course Α Α BM033IU Information Technology in the Health Care Α Α BM058IU Biomedical Image Processing Α+ A+ BM070IU Information Technology in the Health Care Điểm trung bình học kỳ hệ 10/100:86.8 Điểm trung bình học kỳ hệ 4:3.65 Điểm trung bình tích lũy:79.1 Điểm trung bình tích lũy (hệ 4):3.23 Số tín chỉ đat:17 Số tín chỉ tích lũy:134 Phân loại điểm trung bình HK:Giỏi