

### **NGUYEN VAN HUNG**

# **▲** OBJECTIVES

#### **Short-term:**

Back-end developer for Java, C#

### Long-term:

Full-stack developer for Java, C#

## **E**CONTACT

🔀 nghungg0811@gmail.com

20A, Ly Tu Trong St, Dist 1, HCMC

**(**+84) 945 513 679

**in** www.linkedin.com/in/hungnv7

https://github.com/HungNV7

## TECHNICAL SKILLS

Java SE, EE 12 months
HTML5, CSS3 09 months
C# (.NET) 06 months
ASP.NET MVC 5 02 months
JavaScript 03 months
Angular 6 02 months
Git 03 months
Microsoft SQL Server 09 months

### **B** LANGUAGES

English IELTS 6.5

Achieved Nov 30 2019

# SOFT SKILLS

Problem Solving Intermediate

**Teamwork** Good

**Critical Thinking** Intermediate

### EDUCATION

### FPT University - HCMC Campus

Major: Software Engineering Semester: 5/9

GPA: 8.56/10

## WORKING EXPRIENCES

**Cucumber Presentation - Software Testing Course** Nov 2020

Brief Intro: A seminar on how to conduct an automation testing tool

Source: https://github.com/HungNV7/Cucumber-Testing.git

Techs/Tools: Intelli], Cucumber, JUnit 4

### PNG Jewelry - .NET Project

Nov 2020

Sep 2018 - Current

Brief Intro: An online jewelry shopping website Source: https://github.com/HungNV7/PNG.git

Techs/Tools: Visual Studio, ASP.NET MVC 5, ADO.NET, Bootstrap

### Hotel Booking - Web Java Lab

Oct 2020

Brief Intro: An online booking hotel website

Source: https://github.com/HungNV7/Hotel-Booking.git

Techs/Tools: NetBeans, Java Mail API, Log4j, JSP/Servlet, Bootstrap

#### Happy Frog - Desktop Java Lab

Jul 2020

Brief Intro: A small standalone game imitates Flappy Bird one

Source: https://github.com/HungNV7/Happy-Frog.git

Techs/Tools: Java Swing, Thread

#### Caro Game - Desktop Java Lab

**Jul 2020** 

Brief Intro: An strategy board game supports multiple players

Source: https://github.com/HungNV7/Caro-Game.git

Techs/Tools: Java Swing, Thread, Socket

# **ACHIEVEMENTS**

#### Honorable student of semester - FPT University

Semester: Summer 2019, Fall 2019, Spring 2020

#### C-Red YDeveloper - C Lab

A reward for those gained extraordinary LOC at the end of course LOC: 1205/800 Semester: Fall 2019

#### Desktop-Red YDeveloper - Desktop Java Lab

A reward for those gained extraordinary LOC at the end of course LOC: 1604/1100 Semester: Summer 2020

### **EXICERTIFICATES**

#### Front-end JavaScript Frameworks: Angular

Coursera - Online Course Achieved Sep 06 2020

# EXTRA-CURRICULUMS

#### Technical Leader in Dinh Tri Thuc

Jul 2020 - Current

Brief Intro: An organization promotes some academic contests which are imitated Duong len dinh Olympia of VTV, and organizes workshops and seminars for students in Nguyen Du gifted high school

Fanpage: https://www.facebook.com/dinhtrithucnguyendu

# BẢNG ĐIỂM QUÁ TRÌNH INTERIM ACADEMIC TRANSCRIPT

Họ và tên: **Nguyễn Văn Hùng** MSSV: SE140996 Ngày sinh: 8/11/2000

Full name Roll No. Date of birth: 8 November 2000

Ngành: Kỹ thuật phần mềm Hình thức đào tạo: Chính quy Ngày cập nhật: 23/11/2020

Major: Software Engineering Mode of study: Full-time Updated date: 23 November 2020

No.			Tín chỉ	Điểm số	Học kỳ				
TT	Subject	Môn học	Credits	i	Term				
				1	Q7.10.0				
1	Computer Networking	Mạng máy tính	3	10					
2	Start Your Business	Khởi sự doanh nghiệp		6.5	SU20				
Japa	nnese								
3	Elementary Japanese 1.1	Tiếng Nhật sơ cấp 1.1	3	8.7	SP20				
4	Elementary Japanese 1.2	Tiếng Nhật sơ cấp 1.2	3	8.6	SU20				
Mat	Mathematic								
5	Discrete mathematics	Toán rời rạc	3	8.6	FA19				
6	Mathematics for Engineering	Toán cho ngành kỹ thuật	3	9.1	SU19				
Soci	Society								
7	Working in Group	Làm việc nhóm	3	7.2	SU19				
Info	rmation Technology		'						
8	Computer Organization and Architecture	Tổ chức và Kiến trúc máy tính	3	7.0	SU19				
9	Data Structures and Algorithms	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	3	8.2	SP20				
10	Desktop Java Applications	Phát triển ứng dụng Java desktop	3	8.7	SP20				
11	Internet of Things	Internet van vât	3	9.3	SU19				
12	Introduction to computer sciences	Nhập môn khoa học máy tính	3	8.4	SU19				
13	Introduction to Databases	Nhập môn cơ sở dữ liệu	3	8.4	FA19				
14	Introduction to Software Engineering	Nhập môn kỹ thuật phần mềm	3	9.1	SU20				
15	Java Web Application Development	Phát triển ứng dụng Java Web	3	7.5	SU20				
16	Object-Oriented Programming	Lập trình hướng đối tượng (Java)	3	8.6	FA19				
17	Operating Systems	Hệ điều hành	3	8.1	SP20				
18	Programming Fundamentals	Cơ sở lập trình	3	8.5	SU19				
19	Web Design	Thiết kế Web	3	10	FA19				

<u>Note</u>: Marks for physical education and on the job training are not included in the grade point average. <u>Abbreviations</u>: SU: Summer term, SP: Spring term, FA: Fall term. F: Fail, \*: transfer credit

i: Scale is from 0-10 marks 04.29-BM/ĐT/HDCV/FE

			Tín	Điểm	Học				
TT	Subject	Môn học	chỉ	số	kỳ				
No.	-	·	Credit	Grade	Term				
English Preparation									
20	Summit 1	Summit 1		7.1	SP19				
21	Summit 2	Summit 2		6.8	SP19				
22	Top Notch 3	Top Notch 3		7.6	FA18				
Mili	Military Education								
23	Military Education	Giáo dục quốc phòng		6.7	FA18				
Physical Training									
24	Vovinam 1	Vovinam 1	2	7.2	FA18				
25	Vovinam 2	Vovinam 2	2	7.0	SP19				
26	Vovinam 3	Vovinam 3	2	7.5	SU19				
LAB									
27	C Lab	Thực hành C	3	*	FA19				
28	Desktop Java Lab	Thực hành Desktop Java	3	*	SU20				
29	OOP with Java Lab	Thực hành OOP với Java	3	*	SP20				

$\sum$ Số tín chỉ nợ	$\sum$ Số tín chỉ đã học	$\sum {f S} \hat{f o}$ tín chỉ tính điểm trung bình tích lũy	Điểm trung bình tích lũy
$\sum$ Fail credits	$\sum$ Credits studied	$\sum$ Credits for academic average	Grade point average
0	69	54	8.56

TRƯỜNG ĐẠI HỌC FPT

FPT University