Đỗ XUÂN TRƯỜNG

Sinh viên thực tập

THÔNG TIN VỀ TÔI

Là sinh viên năm 2 ngành Công nghệ thông tin Trường Đại học Nha Trang Lớp: 64.CNTT-CLC2

Mong muốn khi được thực tập tại FPT Software Nha Trang

- Trao dồi kỹ năng và kinh nghiệm
- Tìm kiếm cơ hội việc làm để thăng tiến và phát triển trong tương lai



HỌC VẤN

- Trường Tiểu học Vĩnh Thạnh
 Tốt nghiệp loại Giỏi năm 2015
- Trường Trung học cơ sở Lương Thế Vinh
 Tốt nghiệp loại Giỏi năm 2019
- Trường Trung học phổ thông Hà Huy Tập
 Tốt nghiệp loại Khá năm 2022
- Trường Đại học Nha Trang
 2022-hiện tại
 (dự kiến tốt nghiệp năm 2026)

LIÊN HÊ

- **L** +84 777 852 650
- dxt.8104@gmail.com
- 🗣 Xã Vĩnh Thạnh, TP Nha Trang-Khánh Hòa

KỸ NĂNG CẦN THIẾT

Giao tiếp	Tốt
Làm việc nhóm	Tốt
Xử lý tình huống	Tốt
Tư duy phản biện	Khá
Thuyết trình	Tốt

KINH NGHIỆM

Chưa có kinh nghiệm làm việc, thực tập tại các công ty, doanh nghiệp thuộc chuyên ngành Công nghệ thông tin

- Vì đang là sinh viên năm 2 nên bản thân chỉ mới được phổ cập những kiến thức, trải nghiệm thực hành với những ngôn ngữ lập trình và các kỹ thuật cơ bản - được cho là bước đầu, nhập môn ngành Công nghệ thông tin.
- Trong 2 năm học tập tại Trường Đại học Nha Trang, bản thân em cũng đã hiểu và nắm bắt được những điều kiện, yêu cầu cần thiết để trở thành một chuyên viên làm việc trong ngành Công nghệ thông tin.

KỸ NĂNG CHUYÊN NGÀNH

Đã được học và thành thạo một vài ngôn ngữ lập trình:

- C/C++
- C#
- HTML/CSS/JS

Có thể sử dụng các công cụ, phần mềm như:

- Hệ quản trị SQL Server
- Các trang web thiết kế: Figma và Canva Design

Thành thạo 3 kỹ năng tin học văn phòng:

• Word, Excel và Power Point

NGƯỜI GIỚI THIỆU ĐỊA ĐIỂM THỰC TẬP

Cô. Phạm Thị Thu Thúy

Tiến sĩ/Trưởng khoa CNTT

Trường Đại học Nha Trang

Email: thuthuy@ntu.edu.vn

Bản in

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Bảng Ghi Điểm Học Phần

Sinh viên	Đỗ Xuân Trường	Ngày sinh	08-01-2004		
Lớp	64.CNTT-CLC2	Mã sinh viên	64132775		

Hệ đà	o tạo Đại họ	oc và Cao đẳng chính quy Ngành	C	ông nghệ	thông tin (T					
Stt	Mã HP	Tên học phần	Nhóm	ÐVHT	Điểm HP hệ 10		Điểm HP hệ 4		N	
		· ·	INITION	DVIII	Lần 1	Lần 2	Lần 1	Lần 2	"	
	ỳ: 1 - Năm học: 202		20	1	0.5				*	
1	85065 FL 6340	Giáo dục thể chất (Chạy)	36	1	6.5		B-			
2	FLS310	Tiếng Anh A1		4	Miễn		Miễn		*(BL)	
3	FLS312	Tiếng Anh A2.1		4	Miễn		Miễn		*(BL)	
4	FLS313	Tiếng Anh A2.2		4	Miễn		Miễn		*(BL)	
5	FLS314	Tiếng Anh B1.1	57	4	5.5		C		*	
6	MAT312	Đại số tuyến tính	03	2	5.6		C			
7 8	SOT301	Nhập môn ngành Công nghệ thông tin	07 07	1	Điểm đạt		Điểm đạt		*	
	SOT303	Tin học cơ sở		2	6.7		B-		*	
9	SOT304 SOT315	T.Hành Tin học cơ sở	11	3	9.0		A F		+	
10	-	Nhập môn lập trình	03		2.1		F			
	số tín chỉ học kỳ	26	Số tín chỉ tích			9				
	trung bình học kỳ hệ	,	Điểm trung bì		•		8 (Yếu)			
	trung bình tích lũy hệ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Điểm trung bì				8 (T.Bình)			
	rèn luyện	60	Điểm rèn luyệ	n tích lũy		60				
	ỳ: 2 - Năm học: 202									
1	FLS315	Tiếng Anh B1.2	66	4	6.0		C+			
2	INS327	Kiến trúc máy tính và hệ điều hành	02	3	5.9		С		*	
3	MAT313	Giải tích	02	3	4.4		D			
4	MAT322	Xác suất - Thống kê	28	3	3.3		D-			
5	POL307	Triết học Mác - Lênin	23	3	6.0		C+		*	
6	SH1	Sinh hoạt Cuối tuần	07	0						
7	SOT315	Nhập môn lập trình	01	3	3.4		D-			
8	SOT320	Kỹ thuật lập trình (2LT + 1LT)	02	3	5.0		C-		*	
9	SSH313	Pháp luật đại cương	26	2	5.7		C		*	
Tổng :	số tín chỉ học kỳ	24	Số tín chỉ tích	lũy		20				
Điểm	trung bình học kỳ hệ	10 4.98 (Yếu)	Điểm trung bì	nh học kỳ	' hệ 4	1.6	0 (Yếu)			
Điểm	Điểm trung bình tích lũy hệ 10 5.89 (TB. Khá)			iểm trung bình tích lũy hệ 4			2.17 (T.Bình)			
Điểm	rèn luyên	68	Điểm rèn luyê	n tích lũy		64				
Hoc k	ỳ: Hè - Năm học: 20	022 - 2023	,							
1	QPAD011	Giáo dục Quốc phòng - An ninh 1 (Đường l quốc phòng của Đảng Cộng sản Việt Nam)	ối 09	3	9.0		А			
2	QPAD02	Giáo dục Quốc phòng - An ninh 2 (Công tác		2	9.7		A		*	
		quốc phòng và an ninh) Giáo dục Quốc phòng - An ninh 3 (Quân sụ	,						+	
3	QPAD033	chung) Giáo dục Quốc phòng - An ninh 4 (Kỹ thuật	22	1	7.6		В			
4	QPAD044	chiến đấu bộ binh và chiến thuật)	14	2	7.6		В		*	
_	số tín chỉ học kỳ	8	Số tín chỉ tích	•		20				
	trung bình học kỳ hệ		Điểm trung bì		•					
	trung bình tích lũy hệ	9 10 5.89 (TB. Khá)	Điểm trung bì	nh tích lũ	y hệ 4	2.1	7 (T.Bình)			
	rèn luyện	0	Điểm rèn luyệ	n tích lũy		64				
Học k	ỳ: 1 - Năm học: 202									
1	FLS315	Tiếng Anh B1.2	19	4	6.5		B-		*	
2	INS326	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	06	3	5.5		С		*	
3	INS330	Cơ sở dữ liệu	06	3	7.6		В		*	
4	MAT322	Xác suất - Thống kê	06	3	7.1		В		*	
5	NEC329	Mạng máy tính	09	3	5.0		C-		*	
6	POL308	Chủ nghĩa xã hội khoa học	62	2	7.0		В		*	
7	POL309	Kinh tế chính trị Mác - Lênin	20	2	3.8		D-			
	CLIA	Sinh hoạt Cuối tuần	106	0						
8	SH1									
	SOT331 SOT332	Lập trình hướng đối tượng	02	3	6.4		C+ B		*	

11:52 01/04/2024 Bản in

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯ**ỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Bảng Ghi Điểm Học Phần

			Бап	g Gili blelli n	oc Phan					
Sinh viên Đỗ Xuân Trường		3	Ngày sinh		-01-2004					
₋ớp	γp 64.CNTT-CLC2			Mã sinh viên	64	132775				
Hệ đào tạo Đại học và Cao đẳng chính quy		ẳng chính quy	Ngành	Công nghệ thông tin (TT-CLC)						
Tổng	số tín chỉ học kỳ		26	Số tí	n chỉ tích	lũy	44			
	trung bình học kỳ	hệ 10	6.33 (TB. Khá)	Điểm trung bình học kỳ hệ 4			2.43	2.43 (T.Bình)		
Điểm	trung bình tích lũy	hệ 10	6.24 (TB. Khá)	Điểm trung bình tích lũy hệ 4			2.39	2.39 (T.Bình) [′]		
Эiểm	rèn luyện		71	Điểm rèn luyện tích lũy			66.3	66.33		
łọc k	cỳ: 2 - Năm học: 2	023 - 2024								
1	85097	Giáo dục t	thể chất (Bóng đá)		14	1				
2	85098	Giáo dục t	hể chất (Bóng chuyền)		08	1				
3	INS333	TTập Doa	nh nghiệp 1	ĺ	02	3				
4	INS339	Hệ quản t	rị cơ sở dữ liệu		06	3				
5	INS360	Phân tích	thiết kế hệ thống thông ti	n	02	3				
6	SOT315	Nhập môr	ı lập trình		01	3				
7	SOT335	Thiết kế g	iao diện Web		02	4	ĺ			
8	SOT349	Công ngh	ệ phần mềm		07	3				
Tổng số tín chỉ học kỳ 21		Số tín chỉ tích lũy			44	44				
Ðiểm	trung bình học kỳ	hệ 10		Điểm	trung bì	nh học kỳ hệ 4				
Điểm trung bình tích lũy hệ 10 6.24 (TB. Khá)		6.24 (TB. Khá)	Điểm	Điểm trung bình tích lũy hệ 4			2.39 (T.Bình)			
3 · š · · ·			•	D · 3	D:3 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			20.00		

Điểm rèn luyện tích lũy

Điểm rèn luyện Cột(*): học phần thuộc chương trình đào tạo

Cột(BL): học phần bảo lưu Cột(TĐ): học phần tương đương

Khánh Hòa, Ngày 01 tháng 04 năm 2024 TL.Hiệu trưởng Trưởng phòng Đào tạo Đại học

66.33