

Thông tin Chương trình thực tập – Internship Program

Thời gian thực tập:	Theo chương trình của trường và công ty thỏa thuận (thông thường tối thiểu 2 tháng – Sinh viên có thể tham gia làm việc tiếp sau khi kết thúc thực tập tùy theo nhu cầu). (Full time: Từ 8h30-17h30, thứ 2 thứ 6)
Địa điểm thực tập:	Tòa nhà FPT Cầu Giấy, số 17 Duy Tân, Cầu Giấy Tòa nhà FPT Tower, Phạm Văn Bạch, Cầu Giấy Tòa nhà KeangNam Landmark 72, Phạm Hùng, Nam Từ Liêm Làng phần mềm FVille, Hòa Lạc (có xe đưa đón)
Contact	Mr. Việt Bách SĐT: 0969.125.248 Email: BachDV1@fsoft.com.vn Mr. Văn Huyền SĐT: 0389.289.922 Email: HuyenNV@fsoft.com.vn
Quy trình Tuyển dụng	Scan CV => Entry Test => Interview => Onboard (Entry Test gồm bài thi về chuyên môn Technical và tiếng Anh. Sinh viên cần đạt tối thiểu 50% điểm bài thi để đủ điều kiện thực tập tại FPT Software). Đăng ký trên hệ thống của trường hoặc tại link: https://forms.gle/7uWGi4R5z9pd6npK6
Hình thức thực tập	Sinh viên tham gia thực tập/ làm việc theo 01 trong 02 hình thức sau: 1. Tham gia thực tập, làm việc trực tiếp tại các dự án (On the job training – OJT) 2. Tham gia các khóa đào tạo chuyên sâu tại FPT Software Academy (Fresher / Campuslink) để hệ thống lại kiến thức, học thêm các kỹ năng nâng cao trước khi tham gia làm việc tại dự án.
Cơ hội	<p><u>On the job training - OJT:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Được tham gia làm việc thực tế trong các dự án phần mềm với các khách hàng nước ngoài, được cọ sát với nhiều công nghệ khác nhau, trải nghiệm đầy đủ quy trình phát triển dự án phần mềm theo tiêu chuẩn quốc tế. - Được hướng dẫn để phát triển các modules từ đơn giản đến phức tạp dưới sự hướng dẫn của các lập trình viên, chuyên gia nhiều kinh nghiệm, tích lũy kiến thức, trau dồi kỹ năng làm việc chuyên nghiệp. Tham gia giao tiếp, trao đổi với khách hàng nước ngoài sử dụng tiếng Anh/ tiếng Nhật, nâng cao khả năng trình bày, giao tiếp trong môi trường dự án, business. - Được nhận trợ cấp thực tập nếu kết quả thực tập trong dự án đạt kết quả tốt. <p><u>Thực tập đào tạo – Campuslink / Fresher:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Được đào tạo chuyên sâu về 01 trong các công nghệ Java; C#/.Net, Angular, ReactJS, NodeJS, PHP, C/C++/Embedded; Android; iOS; Manual/ Automation Test, DevOps, Cloud, Data Engineer... và quy trình phát triển dự án phần mềm. - Học viên Fresher được nhận trợ cấp hàng tháng (5-7M) và đào tạo tiếng Anh giao tiếp (6-8h/tuần) cùng nhiều chế độ hấp dẫn khác. - Hoàn thiện kỹ năng mềm, kỹ năng phỏng vấn xin việc... sau kỳ đào tạo. Tự tin phỏng vấn xin việc với nhà tuyển dụng trong nước và quốc tế - Học tập & làm việc tại một trong những văn phòng đẹp hiện đại nhất Việt Nam. Trở thành “Global Citizen” trải nghiệm môi trường làm việc toàn cầu tại 27 quốc gia mà FSOFT đang hiện diện...

TT	Tên vị trí	Số lượng	Yêu cầu
Yêu cầu chung			<ul style="list-style-type: none"> - Chăm chỉ, sáng tạo, sẵn sàng học hỏi công nghệ mới. Có mong muốn làm việc và phát triển lâu dài tại FPT Software. - Có kiến thức nền tảng IT tốt (cấu trúc dữ liệu và giải thuật, OOP...) - Ưu tiên ứng viên có khả năng đọc hiểu tiếng Anh tốt.
1	Java developer	60	<ul style="list-style-type: none"> - Nắm chắc kiến thức cơ bản về Java core, OOP, Database SQL. - Ưu tiên ứng viên đã có kiến thức về các framework: Spring MVC, Struts 2; Hibernate....
2	C#/.Net Developer	80	<ul style="list-style-type: none"> - Nắm chắc về OOP, mô hình MVC, database SQL/MySQL... - Đã có kinh nghiệm hoặc hiểu biết về ít nhất một trong các công nghệ: ASP.NET, ADO.NET; VB.Net; Entity Framework...
3	Frontend Developer	40	<ul style="list-style-type: none"> - Nắm chắc kiến thức về HTML/CSS; JavaScript. - Có hiểu biết hoặc đã tự học/ sử dụng một trong các công nghệ: Angular; ReactJS; NodeJS; VueJS...
4	Android Developer	40	<ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức tốt về lập trình Java hoặc Kotlin, yêu thích lập trình Android, phát triển ứng dụng Mobile.
5	iOS Developer	20	<ul style="list-style-type: none"> - Tư duy lập trình tốt, có kiến thức nền tảng về Objective-C hoặc Swift và yêu thích lập trình iOS.
7	Tester (Automation / Manual Test)	50	<ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức cơ bản về Testing Software, biết viết test case; Testplan, test report... - Đối với Automation Test: Biết lập trình Java cơ bản. Ưu tiên ứng viên đã có kinh nghiệm hoặc tìm hiểu về một trong các công nghệ: Selenium, JMeter, Cucumber...
8	C/C++ Developer	50	<ul style="list-style-type: none"> - Nắm chắc kiến thức cơ bản về C và C++; Hiểu về Con trỏ (Pointer), Lập trình hướng đối tượng (OOP) trong C++
9	Embedded Developer	100	<ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức lập trình C tốt, đã lập trình và làm việc với vi điều khiển, hiểu biết cơ bản về hệ thống Nhúng (Embedded). Hiểu về các loại giao tiếp (protocol) cơ bản, ...
10	DevOps - Cloud Engineer	30	<ul style="list-style-type: none"> - Có định hướng, yêu thích và có niềm đam mê lĩnh vực nghiên cứu phát triển System Admin, Cloud Computing, DevOps - Có kỹ năng lập trình Python hoặc Golang. Có kiến thức cơ bản về Linux, Sysadmin, security. Ưu tiên có kiến thức về Cloud (AWS; Azure...)
11	AI Engineer	5	<ul style="list-style-type: none"> - Kỹ năng lập trình Python và thuật toán tốt. Nắm chắc kiến thức về xác suất thống kê. Ưu tiên ứng viên đã có kiến thức/kinh nghiệm trong mảng: AI/ Machine Learning / Deep Learning; CV; NLP...
12	Cyber Security Engineer	10	<ul style="list-style-type: none"> - Có kiến thức về an toàn và bảo mật thông tin. Ưu tiên ứng viên đã từng tham gia các cuộc thi CTF hoặc đã có kinh nghiệm mảng penetration test / SOC hoặc có chứng chỉ: CEH, CCNA Security...