



# Full stack front-end

əsaslı



## proqramçuya ehtiyac həmişə var

Bu tədris programı fundamental HTML biliyklərinin mənimsənilməsindən başlayaraq front-end ağırlıqlı texnologiyaları əhatə edir. Tədris programı həm yerli, həm də beynəlxalq təşkilatların istifadə etdiyi texnologiyaları özündə birləşdirir. Belə ki, front-end tədrisinin başlanğıcında HTML, CSS, JavaScript dilləri, daha sonra verilənlər bazası olaraq MongoDB sistemi izah edilir. Əlavə olaraq, full stack əsaslı tədris olduğuna görə back-end texnologiyaları və onların integrasiyasını icra edən React, Node.js, TypeScript, Next.js tədris edilir. Final layihəsi isə MERN standartlarına uyğun icra edilir.

Programlaşdırmanın əsaslarından əlavə olaraq, dərs programında tələbələrin araştırma və özünü inkişaf etdirmə bacarıqlarını gücləndirəcək metodlar və üsullar ətraflı şəkildə izah edilir. Tələbələrə komanda şəklində işləmənin prinsipləri, üstünlükleri öyrədilir. Mütəmadi olaraq verilən layihələr tədris sonunda tələbələrin ilkin portfoliolarını yaratmaqlarına kömək edəcək.

## kimlər üçündür?

Programlaşdırma həvəsi olan, texnologiyalara və yeni məlumatlara əldə etmək, karyerasını IT sektorunda qurmaq və ya genişləndirmək istəyən hər kəs bu tədris programına müraciət edə bilər. Tədris programına qoşulan tələbələrin gələcəkdə programçı olmaq üçün istəkli olmaları kifayətdir. İngilis dili və programlaşdırma üzrə baza bılık çatışmazlığı təhsilin ilk aylarında aradan qaldırılır.

Yeni dünyani kəşf et!



**B.e****Ç.a****Ç.****C.a****C.****Ş.****B.****20 həftə**həftəçi səhər  
09:00 – 12:45**20 həftə**həftəçi günorta  
14:00 – 17:45**27 həftə**həftəçi axşam  
19:00 – 21:45**Lab**əlavə məşğələ  
saatları**40 həftə**həftəsonu səhər  
10:00 – 14:45**40 həftə**həftəsonu günorta  
15:30 – 20:15

## tədris programı

Toplam 400 saat davam edən Full stack front-end tədris programında öyrədiləcək:

- Veb programlaşdırma əsasları
- HTML, CSS (Fundamentals & Advanced)
- JavaScript (Fundamentals & Advanced)
- React (Fundamentals & Advanced)
- Next.js & TypeScript (Fundamentals & Advanced)
- Backend Technologies and Data Base (MongoDB)
- Secuirty (JWT)
- Design Patterns & MERN
- e-Comers Project & SEO services

## tədrisi bitirən tələbələrin əldə edəcəkləri bacarıqlar

- Təməl veb programlaşdırmanın əsasları olan HTML, CSS dilləri
- Visual Studio Code istifadə edərək sadə veb səhifələrin yaradılması
- SQL, NOSQL və MongoDB üzərində məlumat bazasının yaradılması, arxitekturanın və cədvəllər arasında əlaqələrin qurulması
- JavaScript, React, TypeScript, Node.js, Next.js kimi müasir front-end dillərinin öyrənilməsi və bu texnologiyalardan istifadə etməklə layihələrin yazılması
- Müasir əmək bazarının ehtiyaclarına əsasən API (REST) veb servisləri ilə integrasiya
- Veb layihələrin strukturunun qurulması
- Veb layihələrdə SEO xidmətinin əsasları