

JavaScript ES6/ECMAScript 6 – pokročilé techniky

Kód kurzu: JS_ES6

Kurz je určený všetkým, ktorí poznajú aspoň základy programovacieho jazyka JavaScript alebo majú znalosti v JQuery, React, Angular či inom frameworku a chcú sa naučiť ďalšie možnosti. Javascript je jednou z implementácií štandardu ECMAScript. Posledná stabilná verzia je ES6 z roku 2015, často označovaná ako ES6 či ES 2015. Na kurze sa naučíte využívať zlepšenie tohto programovacieho jazyka, ktorý ECMAScript 6 prináša ako napríklad nové kľúčové slová, Arrow Functions, Class syntax, Promises a mnohé ďalšie. Na kurze si ukážeme ako správne kód bundlovať pomocou package manažera a štrukturovať do modulov pre tvorbu javascriptových knižníc. Preberieme ako základné konštrukcie jazyka, tak i komplexný návrh webovej aplikácie. Ako výstup tohto kurzu budete mať všetky teoretické a praktické znalosti k tvorbe vlastnej javascriptovej knižnice / aplikácie podľa najnovších štandardov a schopnosti refaktorovať starý kód ECMAScript 5 za nový ECMAScript6.

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	2	17 600 Kč	20
Brno	2	17 600 Kč	20
Bratislava	2	760 €	20

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Termíny kurzu

Dátum	Dní	Cena kurzu	Typ výučby	Jazyk výučby	Lokalita
03.03.2025	2	17 600 Kč	Prezenčný	CZ/SK	GOPAS Praha
31.03.2025	2	17 600 Kč	Online	CZ/SK	GOPAS Praha online
31.03.2025	2	760 €	Online	CZ/SK	GOPAS Bratislava online
02.06.2025	2	760 €	Prezenčný	CZ/SK	GOPAS Bratislava prezenčne
23.06.2025	2	17 600 Kč	Prezenčný	CZ/SK	GOPAS Praha

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Požadované vstupné znalosti

- Predpokladá sa základná znalosť HTML a CSS
- Predpokladá sa základná znalosť JavaScriptu

Metódy výučby

Odborný výklad s praktickými ukážkami, cvičenia na počítačoch.

Študijné materiály

Tlačené prezentácie preberanej látky.

Osnova

Úvod do JavaScriptu

- Scriptovanie na webovských stránkach
- Vlastnosti jazyka JavaScript
- Včlenenie JavaScriptu do HTML

Ako fungujú bloky

- Deklarácia premenných
- Let vs Var a rozsah platnosti premenných
- Konstanty vs. let
- Premenné a ich rozsah v cykloch
- Hoisting

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved

JavaScript ES6/ECMAScript 6 – pokročilé techniky

Deklarácia funkcie

- Arrow funkcie
- Predvolené argumenty funkcie
- Deklarácia funkcií v bloku
- IFFE, funkcie ako výraz
- Rest parameter ako argument funkcie

Práca s objektmi

- Prototypovanie
- Triedy / Classes
- Prístup k formulárovým prvkom
- Validácia dát formulára

Práca s poľom

- Spread operátor
- Deštrukturalizácia poľa
- Symboly
- Dátová štruktúra Sets, Maps

ES6 práce s poľom

- Funkcionálne programovanie
- Map, Filter, Reduce
- Foreach, For-Of, For-In

Asynchrónne funkcie

- Opakovanie Promise
- Async, Await funkcie

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved