

Web technológia alapjai (GEIAL33H-B2)

4. féléves mérnökinformatikus BSc hallgatók részére.

Oktatók

- Szabó Martin, egyetemi tanársegéd, [e-mail](#)
- Kiss Áron, egyetemi tanársegéd, [e-mail](#)

Féléves feladat

A féléves feladat kiírása [itt olvasható](#).

Előadás

Nappali	Levelező
Informatikai rendszerek elemei	Informatikai rendszerek elemei
Nyílt forráskódú szoftverek	Nyílt forráskódú szoftverek
Kliens - szerver architektúra alapjai	Kliens - szerver architektúra alapjai
Webszolgáltatások	Webszolgáltatások
TCPIP 1.	TCPIP 1.
TCPIP 2.	TCPIP 2.
Apache	Apache
JavaScript + TypeScript + XML	JavaScript + XML
Docker	Kriptográfia alapjai
Felhőszolgáltatások alapjai	Adatbányászat alapjai
Kriptográfia alapjai	
Adatbányászat alapjai	

ZH/Vizsga kérdések:

Nappali	Levelező
webtechnologiak_alapjai_kerdesek.docx	Kérdések - Levelező

Gyakorlat

- 1. hét: Követelmények ismertetése, szükséges szoftverek telepítése
 - [Szoftverkövetelmények](#)
- 2. hét: HyperText Markup Language
 - [HTML](#)

- 3. hét: Cascading Style Sheets
 - [CSS példaprojekt](#) → [Órán elkészült kód](#)
 - [CSS](#)
- 4. hét: Interaktív CSS gyakorlat
 - [CSS játékos gyakorlása](#)
- 5. hét: JavaScript alapjai
 - [Órai projekt](#)
 - [JavaScript](#)
- 6. hét: DOM manipuláció, aszinkron műveletek, eseménykezelés JavaScriptben
 - [Órai projekthez szükséges kód](#) → [Órai projekt](#)
 - [DOM manipuláció JS segítségével](#)
- 7. hét: HTTP protokoll alapjai, szerveroldallal történő kommunikáció
 - [HTTP protokoll](#)
 - Órai projekt:
 - [Stíluslap](#)
 - [Órai projekt](#)
 - [Feladat](#)
 - Dokumentációk:
 - [GitHub API - Personal Access Tokens](#)
 - [GitHub API - Getting started](#)
 - [GitHub API - Authentication](#)
 - [GitHub API - Search repositories](#)
 - [GitHub API - Search users](#)
- 8. hét: HTTP GET kérések
 - [Órai projekt](#)
 - Dokumentáció:
 - [GitHub API - Get a repository](#)
 - [GitHub API - Get repository content](#)
 - [GitHub API - List repository issues](#)
 - [GitHub API - Get a user](#)
 - [Feladat](#)
- 9. hét: Elmaradt (tavaszi szünet).
- 10. hét: HTTP POST, PATCH, DELETE kérések. HTML Data attribútumok.
 - [Issue adatlap kezdeti kódja](#)
 - [Tutorial - Using data attributes](#)
 - [Órai projekt](#)
 - Dokumentáció:
 - [GitHub API - Get an issue](#)
 - [GitHub API - List issue comments](#)
 - [GitHub API - Create an issue comment](#)
 - [GitHub API - Update an issue comment](#)
 - [GitHub API - Delete an issue comment](#)
- 11. hét: HTML űrlapkezelés.
 - [Client-side form handling with JavaScript](#)

- [GitHub API - Create a repository](#)
- [Nyílt forráskódú szoftverlicenkek - GitHub license templates](#)
- [Órai projekt](#)

Forráskódok elérhetősége

<https://github.com/aron123/webtech-2026>

From:

<https://edu.iit.uni-miskolc.hu/> - Institute of Information Science - University of Miskolc

Permanent link:

https://edu.iit.uni-miskolc.hu/tanszek:oktatas:web_technologia_alapjai?rev=1777105147

Last update: **2026/04/25 08:19**

