

#### UNIVERSITETI I PRISHTINËS "HASAN PRISHTINA"

#### Fakulteti i Inxhinierisë Elektrike dhe Kompjuterike

Drejtimi: Inxhinieri Kompjuterike

## Lënda: Programimi në Ueb I

Titulli: Titulli Projektit

**Detyra:** Krijimi i një ueb sajti në kuadër të projektit (HTML5, CSS, CSS3, Bootstrap, JavaScript dhe JQuery ...)

Profesor: Prof. Ass.Dr. Dhuratë Hyseni

Asistentët: M.Sc. Dalinë Vranovci

#### Kërkesat e përgjithshme

E gjithë puna duhet të përshtatet konform rregullave të përgjithshme. Kërkesat e paraqitura në këtë dokument paraqesin minimumin e kërkuar për të plotësuar kriterin e kalueshmërisë për pjesën (përqindjen) e projektit semestral në kuadër të lëndës "Programimi në Ueb I".

- Secili grup do ta ketë të zgjedhur temën ne lidhje me te cilen do te punohet ueb sajti. Është **OBLIGATIVE** që bazuar në atë temë, përveç faqes kryesore të krijohen edhe 4 ueb faqe tjera (p.sh. shërbimet, produktet, kontakti, etj.) në kuadër të ueb sajtit tuaj.
- Puna duhet të organizohet në grup, në mënyrë që secili anëtarë të jap kontribut të barabartë në përfundim të projektit.
- Është **OBLIGATIVE** për secilin grup të vendos kodin burimor në **GitHub**, ashtu që secili **commit** të mund të evidentohet nga ne (prof.& ass), për të parë nëse puna është realizuar në vazhdimësi dhe jo brenda një dite, si dhe për të përcjellë kontributin e të gjithë anëtarëve të grupit në kuadër të projektit semestral.
  - o Udhëzimet për përdorim të GitHub komandave në IDE (Integrated Development Environment) të ndryshme si dhe informata tjera relevante i gjeni në linkun në vijim: <a href="https://guides.github.com/">https://guides.github.com/</a>
  - o Projekti në GitHub kur krijohet (repository) duhet të ketë emërtimin sipas formatit: **UEB20\_22\_GrX**
- **Të gjitha kërkesat** specifike dhe teknike, të listuara në vijim të këtij dokumenti, duhet të përmbushen në mënyrë që detyra të konsiderohet e kalueshme.
- Detyra, respektivisht kodi, duhet të jetë plotësisht funksional dhe lidhje logjike në momentin e mbrojtjes, si dhe detyra nuk duhet të përmbajë vegëza (linqe) të cilat nuk hapen.

## Lista kontrolluese e plotë (përgjithshme) e kërkesave:

| Nr. | Detyra   | Kompletimi? |
|-----|--|-------------|
| 1   | HTML konceptet themelore   |             |
| 2   | Vendosja (alignment) e tekstit dhe formatimi   |             |
| 3   | Linqet dhe "hyperlinks"  |             |
| 4   | HTML CSS   |             |
| 5   | HTML Images  |             |
| 6   | HTML Listat  |             |
| 7   | HTML Blloqet (eng. Blocks)   |             |
| 8   | HTML Tabelat   |             |
| 9   | HTML Forms   |             |
| 10  | HTML JavaScript dhe Entities   |             |
| 11  | Cascading Style Sheets (CSS2), CSS Id dhe class selektoret                             |             |
| 12  | CSS Background, CSS Fonts  |             |
| 13  | CSS Links, Lists, Tables   |             |
| 14  | CSS Box Model, CSS Border, CSS Outline, Margin, Padding                                |             |
| 15  | Aplikimi i disa vetive të reja të HTML5, HTML5 elementi 'Canvas', HTML5 elementi 'SVG' |             |

## Kërkesat specifike dhe teknike për secilën kategori:

# 1. HTML konceptet themelore (elementet, atributet, heading, paragrafet)

| HTML konceptet themelore (elementet, atributet, heading, paragrafet) |          |  |
|--|----------|--|
| Detyrat teknike  | Plotësim |  |
| Kuptimi i qëllimi të krijimit dhe përdorimit të tagjeve kryesore     |          |  |
| Krijimi i një strukture bazike të një HTML faqe                      |          |  |
| Përdorim i titullit të faqes   |          |  |
| Përdorimi i atributeve brenda HTML elementeve                        |          |  |
| Përdorimi i Headings dhe paragrafëve në vend të duhur                |          |  |

#### 2. Vendosja (alignment) e tekstit dhe formatimi

| Vendosja (alignment) e tekstit dhe formatimi       |           |  |
|--|-----------|--|
| Detyrat teknike                                    | Plotësimi |  |
| Përdorimi i atributit "align"                      |           |  |
| Përdorimi i tagjeve bold, italic, underline        |           |  |
| Përdorimi i "heading" tagjeve                      |           |  |
| Përdorimi i tag-ut "adress" ( <address>)</address> |           |  |
| Përdorimi i shkurtesave ( <abbr>)</abbr>           |           |  |
| Përdorimi i tekstit të theksuar (highlight)        |           |  |

## 3. Linget dhe "hyperlinks"

Detyra duhet të përmban të paktën 4 linqe (hyperlinks).

| Linget dhe "hyperlinks"                                     |           |
|---|-----------|
| Detyrat teknike   | Plotësimi |
| "Hyperlinks" brenda HTML faqes                              |           |
| "Hyperlink" për tek një URL tjetër                          |           |
| "Hyperlink" për tek një fajll që mund të hapet në shfletues |           |
| "Hyperlink" që hapet në "tab" të ri                         |           |
| Përdorimi i atributit "id" në linqe                         |           |
| Përdorimi i "hyperlinkut" për të dërguar email              |           |

## 4. HTML CSS

| HTML CSS  |           |
|---|-----------|
| Detyrat teknike   | Plotësimi |
| Definimi dhe përdorimi i Internal dhe Inline CSS                  |           |
| Përdorimi i CSS për vendosje të "backgorund"                      |           |
| Përdorimi i CSS për vendosje të "font-it", ngjyrave dhe madhësisë |           |
| Përdorimi i CSS për vendosje të tekstit                           |           |

## 5. HTML Images

| HTML Images  |           |
|--|-----------|
| Detyrat teknike  | Plotësimi |
| Përdorimi i tag-ut "src" dhe të gjitha atributeve të tij       |           |
| Përdorimi i atributit alt                                      |           |
| Përdorimi i atributeve width dhe height                        |           |
| Zhvendosja e figurës në anën e majtë dhe të djathtë të tekstit |           |

## 6. HTML Listat

| HTML Listat                                      |           |
|--|-----------|
| Detyrat teknike                                  | Plotësimi |
| Krijimi i listave të parenditura                 |           |
| Krijimi i listave të renditura                   |           |
| Përdorimi i "bullet" points në forma të ndryshme |           |
| Krijim i listave të nënrenditura (nested)        |           |

## 7. HTML Blloqet (eng. Blocks)

| HTML Blloqet (eng. Blocks)                                    |           |  |
|---|-----------|--|
| Detyra duhet të përmbajë të paktën 3 ndarje (me div ose span) |           |  |
| Detyrat teknike   | Plotësimi |  |
| Përdorimi i elementi <i>div</i> dhe specifikat e tij          |           |  |
| Përdorimi i elementit span dhe specifikat e tij               |           |  |

#### 8. HTML Tabelat

Detyra duhet të përmbajë të paktën 4 tabela (në forma të ndryshme)

| HTML Tabelat  |           |
|---|-----------|
| Detyrat teknike                                       | Plotësimi |
| Kuptimi dhe qëllimi i funksionit të tagjeve bazike në |           |
| krijimin e tabelave                                   |           |
| Krijimi i tabelave                                    |           |
| Krijimi i "borders" dhe rregullimi i formatit të tyre |           |
| Rregullimi i "table cellspaceing" dhe "cellpading"    |           |
| Përdorimi i tagjeve brenda tabelave                   |           |
| Krijimi i tabelave shumëkolonëshe                     |           |
| Ndryshimi i ngjyrës së prapavijës së qelulës          |           |

#### 9. HTML Forms

| HTML Forms   |           |
|--|-----------|
| Detyrat teknike  | Plotësimi |
| Kuptimi dhe qëllimi i funksionit të HTML Form-ave                |           |
| Përdorimi i HTML Formave të shumta (të paktën 4)                 |           |
| Përdorimi i "text" fushave                                       |           |
| Përdorimi i "password" fushave                                   |           |
| Përdorimi i "radio buttons" dhe "checkboxes"                     |           |
| Përdorimi i "submit" butonave                                    |           |
| Krijimi i një forme për komunikim me shfrytëzues përmes email-it |           |

**10.HTML JavaScript dhe Entities**Detyra duhet të përmbajë të paktë 3 përdorime të JavaScript-ës dhe të paktën 5 përdorime të entiteteve.

| HTML JavaScript dhe Entities                                       |           |
|--|-----------|
| Detyrat teknike  | Plotësimi |
| Përdorimi i tagjeve elementare të JavaScript-ave                   |           |
| Përdorimi i JavaScript për tekst (output), ngjarje (event)         |           |
| Përdorimi i JavaScript për manipulim me tekst si dhe shfrytëzimi i |           |
| getElementbyId   |           |
| Përdorimi i formave të ndryshme të HTML entiteteve duke përdorur   |           |
| edhe shkronjat karakteristike të gjuhës shqipe (Ç, ç, Ë, ë).       |           |

## 11. Cascading Style Sheets (CSS2)

| Cascading Style Sheets (CSS2)                                 |           |  |
|---|-----------|--|
| Detyrat teknike   | Plotësimi |  |
| Përdorimi i rregullt i CSS sintaksës                          |           |  |
| Përdorimi i selektorit <b>Id</b> të CSS                       |           |  |
| Përdorimi i selektorit <b>Class</b> të CSS                    |           |  |
| Përdorimi i tri llojeve te thirrjeve te CSS-së brenda HTML-it |           |  |

## 12.CSS Background

| CSS Background                                  |           |
|---|-----------|
| Detyrat teknike                                 | Plotësimi |
| Përdorimi i rregullt i vetive të CSS Background |           |
| Shfrytëzimi i CSS vetive në vijim:              |           |
| - background-color                              |           |
| - background-image                              |           |
| - background-repeat                             |           |
| - background-attachment                         |           |
| - background-position                           |           |

## 13.CSS Fonts, Links, Tables

| CSS Fonts, Links, Tables                                      |           |
|---|-----------|
| Detyrat teknike   | Plotësimi |
| Përdorimi i rregullt i CSS sintaksës                          |           |
| Përdorimi i selektorit <b>Id</b> të CSS                       |           |
| Përdorimi i selektorit <b>Class</b> të CSS                    |           |
| Përdorimi i tri llojeve te thirrjeve te CSS-së brenda HTML-it |           |

## 14.CSS Box Model

| CSS Box Model  |           |
|--|-----------|
| Detyrat teknike  | Plotësimi |
| Kuptimi dhe përdorimi i parametrave kryesorë të CSS Box Modelit    |           |
| Përdorimi i CSS Borders dhe borders style të ndryshëm (të paktën 2 |           |
| border style)  |           |
| Përdorimi i CSS Outine vetive                                      |           |
| Përdorimi i CSS Margjinave dhe definimi i tyre në CSS              |           |
| Përdorimi i CSS Padding dhe definimi i tyre në CSS                 |           |

## 16.CSS3 konceptet themelore, CSS3 'borders' dhe 'backgrounds', CSS3 gradientët dhe CSS3 'text-effects & fonts'.

| CSS3 konceptet themelore, CSS3 'borders' dhe 'backgrounds', CSS3 gradientët dhe CSS3 'text-effects & fonts' |           |
|---|-----------|
| Detyrat teknike   | Plotësimi |
| Kuptimi i qëllimit të përdorimit të elementeve kryesore të CSS3   |           |
| Përdorimi i vetive të 'bordsers': radius, shadow, image   |           |
| Përdorimi i vetive të backgorund: size, origin dhe property   |           |
| Përdorimi i 'multiple background images'  |           |
| Përdorimi i gradientëve: linear dhe radial, së bashku me vetit e tyre                                       |           |
| Përdorimi i CSS3 'text shadow' dhe 'text wrapping'  |           |
| Krijimi i një fonti dhe thirrja e tij përmes '@font-face' Rule*   |           |

# 17.Aplikimi i të gjitha vetive të reja të HTML5, aplikimi i vetisë së HTML5 - 'Drag and drop', Përdorimi i audio dhe video fajllave të HTML5, Përdorimi i HTML5 elementeve dhe atributeve te reja, Përdorimi i elementeve të HTML5 semantikës

Aplikimi i të gjitha vetive të reja të HTML5, aplikimi i vetisë së HTML5

- 'Drag and drop', Përdorimi i audio dhe video fajllave të HTML5, Përdorimi i HTML5 elementeve dhe atributeve te reja, Përdorimi i elementeve të HTML5 semantikës Plotësimi Detyrat teknike Përdorimi i vetisë 'drag and drop', ku të mundësohet që një objekt i caktuar të zhvendoset nga pozita e tij fillestare në një pozicion tjetër dhe pastaj të ketë mundësinë që përsëri të kthehet në pozitën fillestare. Përfshirja e fajllave audio (të paktën 2 audio file-a) Përfshirja e fajllave video (të paktën 2 video file-a) Përdorimi i HTML5 form elementeve të reja: datalist, keygen, output Përdorimi i atributeve të reja të input-it, si: autocomplete, form, list, patër etj. Të jenë të paktën 8 përdorime të tilla (jo të njëjta). Përdorimi i elementeve të semantikës në HTML5 si: header, nav,

article etj. Të jenë të paktën 8 përdorime të tilla.

#### 18. Java Script

HTML Përdorimi i të gjitha vetive dhe funksioneve të JavaScript, Përdorimi i JS për output në HTML faqe, Përdorimi i JS variablave dhe 'data types', Përdrorimi i JS Objekteve, Funksioneve, si dhe variablave lokale e globale, Përdorimi i JS operatorëve dhe krahasuesve, Përdorimi i kushtëzimeve në JS: IF, IF...ELSE, SWITCH, FOR, WHILE

| Detyrat teknike   | Plotësimi |
|---|-----------|
| Përdorimi i JS në pozita të ndryshme brenda HTML dokumentit, ku     |           |
| në rastin e parë një JS të shkruhet në seksionin head dhe në rastin |           |
| tjetër në body.   |           |
| Të përdoret një JS e jashtme  |           |
| Të përdoret JS për paraqitjen e vërejtjeve (warnings)               |           |
| Përdorimi i JS variablave në raste të ndryshme                      |           |
| Përdorimi i JS data tipeve (data types) në raste të ndryshme        |           |
| Përdorimi i vargjeve (arrays) në JS dhe qasja e elementeve brenda   |           |
| vargjeve  |           |
| Krijimi dhe përdorimi i objekteve në JS                             |           |
| Krijimi dhe përdorimi i funksioneve në JS me dhe pa parametra       |           |
| Përdorimi i JS operatorëve (të paktën 4 raste)                      |           |
| Përdorimi i kushtëzimeve në JS. Varësisht nga rasti, të përdoren të |           |
| paktën 5 herë kushtëzimet (IF, IFELSE, SWITCH, etj) dhe             |           |
| iteracioneve (loops) si (FOR; WHILE, etj).                          |           |
| Perdorimi i filter/reducer/map                                      |           |
| Perdorimi i callback funksioneve                                    |           |
| Perdorimi i timeout   |           |

20.HTML Marrja dhe përpunimi (Handling) i gabimeve me anë të JS, Validimi i të gjitha formave në projekt duke shfrytëzuar JS, Përdorimi i koncepteve të avancuara për JS në: objekte, funksione, numra, stringje, data, vargje (Arrays), Përdorimi i llogaritjeve matematikore me JS, Përdorimi i RegEx për validime dhe kërkime brenda faqes

| Java Script (II)  |           |
|---|-----------|
| Detyrat teknike   | Plotësimi |
| Marrja me gabimet e mundshme gjatë punës së JS. Përdorimi i TRY |           |
| and CATCH, si dhe definimi i vetë gabimeve përmes THROW         |           |

| Validimi i të gjitha fushave që përdoren për qëllime të caktuara.       |  |
|---|--|
| Shfrytëzimi i funksioneve për validim të të dhënave. Të paktën të       |  |
| definohen 3 funksione për validim.                                      |  |
| Definimi i objekteve në JS duke përdorur funskionet përdorimi i         |  |
| konstruktorit të objektit) si dhe krijimi i instancave të objekteve nga |  |
| ky funksion. Të përdoren të paktën 3 raste të tilla.                    |  |
| Përdorimi i të paktën 4 vetive dhe metodave për manipulim me            |  |
| numra në JS si p.sh. MAX_VALUE, NaN, toExponential(),                   |  |
| toString(), etj.  |  |
| Përdorimi i metodave match() dhe replace() tek stringjet                |  |
| Përdorimi i datave kudo në projekt, duke shfrytëzuar objektin Date      |  |
| të JS   |  |

## 21.Përdorimi i jQuery në realizimin e efekteve të ndryshme

| jQuery   |           |
|--|-----------|
| Detyrat teknike                                    | Plotësimi |
| Përdorimi i jQuery selektorëve                     |           |
| Përdorimi i jQuery ngjarjeve (ang. Eventeve)       |           |
| Përdorimi i jQuery efekteve (Hide, Show)           |           |
| Përdorimi i jQuery efekteve (Fade, Slide, animate) |           |
| Përdorimi i jQuery efekteve (Callback)             |           |
| Përdorimi i jQuery me HTML (Get, Set, Add, Remove) |           |

## 22.Bootstrap

| Bootstrap  |           |
|--|-----------|
| Detyrat teknike  | Plotësimi |
| Perdorimi i klasave te bootstrap (30-50% e stilit duhet te jete duke |           |
| perdorur klasat e boostrap-it).                                      |           |