

## Правила за провеждане на курс по

## "Разработка на Front-End Web", 2015г.

## 1. Начин на оценяване:

Студентите разработват и защитават в група курсов проект, при което всеки студент презентира своят принос към проекта.

При неуспешна защита, съответния студент може да се яви на поправителен изпит – отново защита на курсов проект (самостоятелно или в група с други колеги, които не са преминали защита).

## 2. Критерии и изисквания към курсовия проект:

- Групите за проект да съдържат до 3-ма души. По изключение се допуска група с един човек;
- Разработва се уеб сайт на тема, избрана от студентите;
- Проектът трябва да е разработен, чрез използването и на трите технологии HTML5, CSS3 и JavaScript. Проекти, в които не се ползва някоя от споменатите технологии, няма да бъдат приемани;
- В допълнение на горните технологии се разрешава употреба на помощни библиотеки и фреймуърци (frameworks). В този случай студентите са длъжни да уведомят преподавателите за избрания от тях framework най-късно до една седмица преди защитите;
- Да бъде приложен "use strict" режим за JavaScript кода;
- Да не се ползват "embedded" и "inline" стилове;
- Да не се използват таблици като layout инструмент;
- Да има поне една http/ajax заявка чрез API-то на XMLHttpRequest или jQuery;
- Да бъдат използвани новите CSS3 property-тата;
- Да не се наблюдават JavaScript грешки в конзолата на браузера по време на браузване на сайта;
- Сайтът да се pearupa responsive за поне 2 резолюции (например телефон, таблет, десктоп);
- Уеб сайтът да работи на следните браузери:





- о основния браузер на използваната за разработка на проекта операционна система (Internet Explorer>9 или Safari>5), в допълнение на което
- o Google Chrome (последна версия);
- о Mozilla Firefox (последна версия).
- Използването на всякакви отдалечени сървърни бизнес-услуги се допуска, но самите услуги няма да бъдат обект на оценяване, независимо от това дали са разработени за целите на проекта или не;
- Допуска се данните за приложението да са статични (дефинирани като ресурс в проект);
- Уеб сайтът да бъде качен и демонстриран на <u>Hana Cloud Platform-ата</u> като HTML5 приложение.