

Designação	Programação para a Web			Área Científica			
Classificação	Unidade/Projeto Extracurricular		Escola	Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança			
Ano Letivo	2023/2024	Ano Curricular	1	Nível	-	Créditos ECTS 3.0	
Tipo	Modular	Semestre	-	Código	9929-949-1034-00-23		
Horas totais de trab	alho 81	Horas de Contacto			C - S - oratorial; TC - Trabalho de Campo	E OT O O O OUtra	
Nome(s) do(s) doce	nte(s) José Luís Pa	drão Exposto					

## Resultados da aprendizagem e competências

No fim da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

- 1. Compreender as tecnologias inerentes à Web
  2. Saber desenvolver páginas em HTML e CSS
  3. Compreender a necessidade e as vantagens na utilização de uma framework de desenvolvimento
  4. Desenvolver aplicações web dinâmicas com acesso a bases de dados

## Pré-requisitos

Não aplicável

## Conteúdo da unidade curricular

Tecnologias de desenvolvimento de sítios web. HTML 5. Folhas de estilo CSS3. A framework Bootstrap. A framework Yii. Acesso e abstração à base de dados. Recolha de dados dos utilizadores. Visualização de dados.

## Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

- Tecnologias de desenvolvimento de sítios web
   HTML 5
   Folhas de estilo CSS3
   A framework Bootstrap
   A framework Yii

- 6. Acesso e abstração à base de dados7. Recolha de dados dos utilizadores
- 8. Visualização de dados

## Bibliografia recomendada

- HTML5, Abreu, L., 4ª Edição Atualizada e Aumentada, FCA, 2015
   The Definitive Guide to Yii 2.0, http://www.yiiframework.com/doc-2.0/guide-index.html, 2016
   Mastering Yii, Charles R. Portwood II, Packt, 2016
   Web Application Development with Yii 2 and PHP, Mark Safronov, Jeffrey Winesett, Packt, 2014

## Métodos de ensino e de aprendizagem

Será adotada uma metodologia de ensino baseado em projetos em que a exposição dos conteúdos e a aprendizagem das técnicas de desenvolvimento web serão orientados para o desenvolvimento de um projeto integrador que engloba competências de outras unidades, tais como, programação e base de dados.

## Alternativas de avaliação

- Época normal (Ordinário, Trabalhador) (Final)

   Trabalhos Práticos 50%
   Exame Final Escrito 50% (Mínimo de 7 valores)

   Época recurso/especiais (Ordinário, Trabalhador) (Recurso, Especial)

   Trabalhos Práticos 100%

# Língua em que é ministrada

- Português
   Inglês

Valida	acão	Fle	≥trór	nica

José Luís Padrão Exposto	Tiago Miguel Ferreira Guimaraes Pedrosa	José Carlos Rufino Amaro
28-05-2024	31-05-2024	31-05-2024