

  <p>UNIVERSITAT DE BARCELONA</p>	<p style="text-align: center;">Pla docent de l'assignatura <i>Pendent de revisió lingüística</i></p>

Dades generals de l'assignatura

Nom de l'assignatura: Avaluació de continguts digitals
Codi de l'assignatura: 564874
Curs acadèmic: 2008-2009
Coordinació: MIGUEL ANGEL CENTELLES VELILLA
Departament: Facultat de Biblioteconomia i Documentació
Departament: Dept. Biblioteconomia i Documentació

Hores estimades de dedicació a l'assignatura

Factor hores/ECTS

25

Hores de treball dirigit

45

Hores d'aprenentatge autònom

45

Hores presencials

40

Hores totals de treball de l'alumnat

130

Crèdits ECTS

5,2

Recomanacions

Altres recomanacions

Es recomana coneixements bàsics d'HTML i CSS.
 Es recomana comprensió lectora de la llengua anglesa.

Competències que es desenvolupen en l'assignatura

COMPETÈNCIES TRANSVERSALS

Competències instrumentals

- Capacitat d'anàlisi i síntesi.
- Capacitat d'organització i planificació.
- Comunicació oral i escrita
- Resolució de problemes
- Presa de decisions

Competències personals

- Treball en equip
- Treball en un equip de caràcter interdisciplinar
- Habilitats en les relacions interpersonals
- Raonament crític
- Compromís ètic

Competències sistèmiques

- Aprenentatge autònom
- Adaptació a noves situacions
- Creativitat
- Lideratge
- Iniciativa i esperit emprenedor
- Motivació per la qualitat

Competències relatives a la informació

Identificació dels principals components de qualitat d'un lloc web: Arquitectura de la Informació, Estàndards web, Visibilitats, Accessibilitat

Tècniques de planificació de projectes d'anàlisi de la qualitat de llocs web. Tècniques qualitatives i tècniques quantitatives

Objectius d'aprenentatge de l'assignatura

Referits a coneixements

- Ser capaç d'identificar els components d'un sistema d'anàlisi i avaluació de la qualitat d'un lloc web o d'una publicació digital.
- Conèixer les fases del procés de planificació i realització d'un projecte d'avaluació de llocs web
- Saber aplicar les diferents tècniques i mètodes d'anàlisi de llocs webs
- Saber analitzar críticament la qualitat dels diversos components d'un lloc web o d'una publicació digital

Blocs temàtics de l'assignatura

1. **Avaluació de llocs web: oportunitats acadèmiques i professionals**
2. **Metodologia d'avaluació de llocs web**
3. **Components de la qualitat de llocs web I: Arquitectura de la Informació**
4. **Components de la qualitat de llocs web II: Visibilitat**
5. **Components de la qualitat de llocs web III: Accesibilitat**
6. **Anàlisi quantitativa de llocs web.**
7. **Projectes d'avaluació de llocs web i publicacions digitals**

Metodologia i organització general de l'assignatura

Les sessions teòriques es complementaran amb exercicis d'aplicació pràctica, comentari d'estudis de casos i realització d'un projecte d'avaluació

Avaluació acreditativa dels aprenentatges de l'assignatura

L'avaluació en modalitat contínua consistirà en una activitat pràctica en modalitat d'estudi de cas en pràctiques de recerca documental i elaboració de ressenyes o síntesis. Finalment, les dues últimes setmanes de l'assignatura es dedicaran a la realització d'un projecte d'avaluació de llocs web en modalitat d'estudi de cas o bé d'anàlisi comparativa d'un grup de llocs web, a escollir per cada grup de treball, sempre amb una memòria prèvia aprovada pel professor.

La distribució del pes de la nota és el següent:

- Participació activa a les sessions presencials: 10%
- Activitats pràctiques: 30%
- Treball final d'anàlisi de llocs web: 60%

Fons d'informació bàsiques de l'assignatura

Llibre

Morville, Peter. Information architecture for the World Wide Web. Sebastopol (Calif.): O'Reilly, 2006

Battelle, John. The Search the inside story of how Google and its rivals changed everything. New York: Portfolio, 2005

BEAIRD, J. The principles of beautiful web design. Collingwood: Sitepoint, 2007

BUDD, A. CSS Mastery: Advanced Web Standars Solutions. Berkeley: Friendssoft, 2006

CASTRO, E. HTML, XHTML y CSS. Madrid: Anaya Multimedia, 2007

HAINÉ, P. HTML Mastery: Semantics, Standards, and Styling. Berkeley: Friendssoft, 2006

KRUG, S. No me hagas pensar. 2a. Edición. Madrid: Pearson, 2006

ROVIRA, C.; CODINA, L.; MARCOS, MC. Información y Documentación Digital. Barcelona: IULA, 2004

ROSENFELD, L.; MORVILLE, P. Information Architecture for the World Wide Web. 3rd. Edition. Sebastopol: O'Reilly, 2006

Pàgina web

SearchEnginewatch <http://blog.searchenginewatch.com/>

Matt Cutts <http://www.matcutts.com/blog/>

Google.dirson.com <http://google.dirson.com/>

John Battelle's Searchblog <http://battellemedia.com/>

Geeking with Greg <http://glinden.blogspot.com/>