

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

<p>Dades generals de l'assignatura</p>

Nom de l'assignatura: Elaboració i gestió de projectes
Codi de l'assignatura: 564895
Curs acadèmic: 2008-2009
Coordinació: MONICA ZAPATA LLUCH
Departament: Facultat de Biblioteconomia i Documentació
Departament: Dept. Biblioteconomia i Documentació

<p>Hores estimades de dedicació a l'assignatura</p>

Factor hores/ECTS	25
Hores de treball dirigit	50
Hores d'aprenentatge autònom	40
Hores presencials	40
Hores totals de treball de l'alumnat	130
Crèdits ECTS	5,2

<p>Recomanacions</p>

Independent del mètode d'avaluació però de caràcter obligatori, caldrà que cada alumne elabori la fitxa de proposta de treball de fi d'estudis d'acord al model i requeriments proposats.

Altres recomanacions
 coneixement 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 un equip de caràcter interdisciplinari
- 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

Interacció amb usuaris i clients de la informació digital. Analitzar i interpretar les pràctiques, les demandes, les necessitats i les expectatives dels usuaris i els clients, actuals i potencials, i desenvolupar respostes adequades per garantir el seu accés a la informació a través dels recursos digitals.

Nivell competencial 4.

Elaboració, empaquetat i difusió de la informació digital. Fer disponibles i explotables les informacions tractades i facilitar el seu ús mitjançant el subministrament de productes i serveis documentals de caire digital.

Nivell competencial 4

Tècniques de planificació i gestió de projectes. Preveure, organitzar, gestionar i portar a bon terme un projecte tècnic integrant les limitacions de l'entorn: humanes, econòmiques, de calendari, reglamentàries...

Nivell competencial 4

Competències relatives a la gestió Anàlisi financera i obtenció de recursos. Cost-recovering. Tècniques de màrqueting. Analitzar i situar l'activitat en un context estratègic i de competència i promoure aquesta activitat elaborant i posant a punt les eines de treball adients per a la captació del mercat.

Nivell competencial 4

Objectius d'aprenentatge de l'assignatura**Referits a coneixements****Objectius d'aprenentatge de l'assignatura:**

- a) Conèixer les característiques bàsiques dels projectes i les seves fases

d'elaboració

- b) Identificar les problemàtiques existents en el si d'una organització que poden resoldre's mitjançant un projecte
- c) Conèixer les metodologies de la recerca aplicada i saber avaluar la seva adequació per al projecte proposat
- d) Conèixer les eines disponibles per a l'elaboració de projectes relacionats amb l'entorn digital
- e) Saber desglossar les diferents tasques que s'han de dur a terme per a la realització d'un projecte i ordenar-les en el temps
- f) Avaluar econòmicament els recursos necessaris per a la realització d'un projecte
- g) Identificar les fonts ordinàries i extraordinàries de finançament per a un projecte concret
- h) Definir indicadors i metodologia d'avaluació per al projecte proposat
- i) Treballar en equips multidisciplinars aportant la pròpia col·laboració i acceptant les dels altres membres de l'equip
- j) Desenvolupar habilitats negociadores per a arribar al procés de presa de decisions dins l'equip responsable del projecte
- k) Saber redactar informes de progrés i finals del projecte

Blocs temàtics de l'assignatura

1. Concepte de projecte

- 1.1. Què és un projecte
- 1.2. Orientacions dels projectes en el món de la informació i la documentació
- 1.3. Cicle de vida del projecte

2. Elaboració de projectes en l'entorn digital

- 2.1. Estratègies de gestió de projectes
- 2.2. Disseny conceptual i anàlisi de requeriments
- 2.3. Disseny i producció
- 2.4. Llançament i evolució

3. Gestió de recursos i finançament de projectes

- 3.1. Avaluació dels recursos interns
- 3.2. Gestió dels recursos humans, d'infraestructura, econòmics
- 3.3. Generació de fons propis de finançament
- 3.4. Obtenció de recursos externs

Metodologia i organització general de l'assignatura

Les sessions teòriques es complementaran amb exercicis pràctics i exposició de casos reals que ajudin a contextualitzar els conceptes treballats.

Avaluació acreditativa dels aprenentatges de l'assignatura

- El plantejament d'un projecte aplicat a un context i/o cas real, en grups de treball. Caldrà fer-ne dues entregues parcials, que seran avaluades al llarg del curs. El seu valor en la nota final serà del 50 % (25% cadascuna d'elles).
- La presentació final del projecte. Per a l'avaluació es tindrà en compte l'exposició (que es farà els últims dies de classe) i el contingut del projecte. El seu valor en la nota final serà del 50 %.
- La suma de les entregues parcials més la de l'entrega i exposició final configuraran la nota global de l'assignatura.
- No presentar algunes de les dues entregues parcials suposarà comptar amb un zero en aquella entrega, malgrat farà mitja amb la nota obtinguda a la resta d'entregues.
- No presentar l'entrega i exposició final comptarà com a "No presentat" i suposarà presentar-se a segona convocatòria en modalitat única.

Avaluació única

L'avaluació en modalitat única consistirà en la presentació d'un projecte aplicat a un context i/o cas real, a realitzar de forma individual.

L' alumnat que vulgui acollir-se al sistema d'avaluació única ho ha de notificar per escrit durant els vint primers dies naturals des de l'inici del semestre, o durant els vint primers dies naturals a comptar de la data en què hagi fet efectiva la matrícula o l'ampliació de matrícula, si aquesta és posterior a l'inici del semestre.

Fonts d'informació bàsiques de l'assignatura

Llibre

Abadal, Ernest. Gestión de proyectos en información y documentación. Gijón: Trea, 2004. 100 p.

(Biblioteconomía y administración cultural; 111).

Bautista, Joaquim; Companys, Ramon; Coromines, Albert. Gestió de projectes. Barcelona: Edicions de la UOC, DL 1998. 71 p. (Temes universitaris bàsics; 51).

Berkun, Scout. The art of project management. Sebastopol: O'Reilly, 2005.

Black, Kristen. Project management for library and information service professionals. London: Aslib, 1996. 55 p. (Aslib know how series).

Burdman, Jessica. Collaborative web development: strategies and best practices for web teams. Boston: Addison-Wesley, 1999.

Dane, Francis C. Mètodes de recerca. Barcelona: Universitat Oberta de Catalunya, 1997. 429 p.

(Biblioteca oberta; 5).

Domingo Ajenjo, Alberto. Dirección y gestión de proyectos: un enfoque práctico. Madrid: Ra-Ma, 2000. XXV, 325 p.

Frame, J. Davidson. La dirección de proyectos en las organizaciones: cómo utilizar bien el tiempo, las técnicas y la gente. Barcelona [etc.]: Granica, 1999. 339 p. (Management).

Lynam, Peter; Slater, Margaret; Walker, Rennie. Research and the practitioner: dissemination of research results within the library and information profession. London: Aslib, 1982. IV, 83 p. (Aslib occasional publication; 27). ISBN 0-85142-163-6.

Martyn, John; Lancaster, F.W. Investigative methods in library and information science: an introduction. Arlington, Vi.: Information Resources Press, 1981. V, 260 p.

Moore, Nick. How to do research: the complete guide to designing and managing research projects. 3rd ed. London: Library Association, 2000. XV, 173 p.

Osborne, L.; Nakamura, M. Systems analysis for librarians and information professionals. 2nd ed. Englewood, Colo.: Libraries Unlimited, 2000. 261 p. (Library and information science text series).

Puig Torné, J. Proyectos informáticos: planificación, desarrollo y control. Madrid: Paraninfo, 1994. 122 p.

Quivy, Raymond; Van Campenhoudt, Luc. Manual de recerca en ciències socials. Barcelona: Herder, 1997. 277 p.

Shelford, ThomasJ.; Remillard, Gregory A. Real web project management: case studies and best practices from the trenches. Boston: Addison-Wesley, 2002.