



UNIVERSITAT DE BARCELONA

Dept. de Bioquímica i Biologia Molecular
Facultat de Biologia, Universitat de Barcelona

“GESTIÓ DE LA R+D i CREACIÓ D'EMPRESES EN L'ÀMBIT DE LA BIOMEDICINA i LA BIOTECNOLOGIA”, curs 2006-2007

-Master de Biotecnologia Molecular.

Nom de l'assignatura: Aspectes legals, ètics i de gestió (4 crèdits). Coordinadors: Drs. Manuel Reina, Xavier Testar i Joan Esteva.

Pels alumnes matriculats en aquest Master, l'assignatura consta de les sessions que s'indiquen en el quadre que figura més avall, més unes altres 4 sessions, que s'impartiran els dies 15 a 18 de maig per part del Dr. Joan Esteve i la Dra. Pilar Martin i que tractaran els “Aspectes legals i ètics”.

Hi haurà una sessió general de presentació i introductòria del Curs, a càrrec dels Coordinadors de les assignatures, que tindrà lloc el dilluns 14 de maig.

Horari per a TOTES les sessions: de 17.00 a 18.30h

Lloc: Aula 11 (Edifici “Aulari”) de la Facultat de Biologia, UB.

Sessions:

Dia	Sessió
21 maig	Publicar o patentar? Un dilema real? Com protegir els resultats d'R+D: gestió de la propietat intel·lectual. Lídia Casas, Centre de Patents, UB; i Maribel Berges, FBG-UB.
22 maig	Avaluació de “l'estat de l'art”: Un factor crític en la preparació de projectes d'R+D, la protecció i la comercialització dels resultats. Estratègies i instruments. Lídia Casas, Centre de Patents, UB.
23 maig	Com finançar i gestionar un projecte de recerca: Agències i institucions de finançament. Preparació i gestió dels projectes. Eva Martin, UPF.
24 maig	De la “poyata” al mercat: camins i estratègies per a la comercialització dels resultats de la recerca. Estratègies i models de valoració de patents. Lurdes Jordi i Maribel Berges, FGB-UB
25 maig	Com estimular i gestionar la capacitat emprenedora. La importància de les competències emprenedores i el seu desenvolupament. Raquel Egea, Programa Innova, UPC.
28 maig	La promoció de la recerca: l'experiència dels Grups de Recerca de la Xarxa IT, Diana Navarro, UPF.

29 maig	Creació d'spin-off: de la idea al pla de negoci. Maneres de finançar una spin-off: capital llavor i capital risc. Sara Secall, FBG-UB.
30 maig	Experiències de creació d'empreses de base tecnològica (spin-off). Manuel Reina, Professor de Biologia Cel·lular de la UB i fundador d'Advancell.
31 maig	Per què és important comunicar Ciència? Estratègies i canals de comunicació. Rosina Malagrida, Parc Científic de Barcelona, UB

A més, la 1era setmana de Juny, els dies 5 a 7, es programaran sessions dirigides a tractar altres temes específics com poden ser sobre Transferència de Tecnologia, el 7è Programa Marc d'R+D de la UE i/o una sessió pràctica sobre la preparació de projectes d'R+D.