

Malauradament, aquest any, no es realitzarà el II Curs d'introducció a la Recerca. Us esperem a la propera edició!

Una proposta per aprendre, entendre i submergir-te dins del món de la recerca oceanogràfica.

Després de l'èxit assolit amb la primera edició, ACOIO organitza el II Curs d'Introducció a la Recerca Oceanogràfica

, aprovat per l'agència de postgrau de la Universitat de Barcelona. Serà impartit per professorat de la Universitat de Barcelona, la Universitat Politècnica de Catalunya i investigadors dels centres d'investigació del CSIC.

Presentació

L'oceanografia és encara una disciplina prou desconeguda avui en dia malgrat tenir ja un llarg recorregut, i malgrat que els nostres mars i oceans ocupen tres quartes parts del planeta. És important que els nostres futurs científics marins puguin tenir una visió àmplia i multidisciplinària enfront dels diferents fenòmens i processos que puguin tenir lloc al mar, i en això rau la importància d'establir aquesta mena de cursos on experts en diferents matèries ens donen un punt de vista ampli i ens ensenyen a transmetre bé la informació que tenim a la nostra mans, cosa que entenem com a bàsica dins del món científic.

Objectius

- Fomentar el pensament crític en tot el relacionat amb la pràctica professional de l'oceanografia.
- Capacitar a l'alumne en la formulació de preguntes útils i que puguin ser contestades.
- Capacitar professionals per a fer investigacions en els diferents camps de les ciències marines.
- Ensenyar els instruments disponibles per a obtenir respostes rellevants a les preguntes formulades.
- Capacitar els alumnes en la presa de decisions ben informades, basades en l'ús dels resultats de la investigació oceanogràfica.
- Reconèixer que la investigació científica segueix un mètode de treball

II Curs de mètode científic en Ciències del Mar

Escrit per Administrator

dilluns, 25 de juny de 2012 06:46 - Darrera actualització divendres, 6 de juliol de 2012 10:43

propi que no s'aplica a altres disciplines.

- Identificar les principals etapes comunes d'una investigació oceanogràfica.

- Fomentar la divulgació científica com a part essencial de la professió

d'un oceanògraf/a. El curs està dirigit a estudiants de grau i postgrau així com llicenciats (CC del Mar, Biologia, CC Ambientals, Geologia, Enginyeries...), ja que proporciona un enfocament ampli i complementari de la investigació en oceanografia, aportant una visió del conjunt del procés des del plantejament inicial, planificació d'una campanya d'investigació i divulgació dels resultats. (<http://acoio.org/ca/cursos>).

TEMARI.-(32hores)

TEMA 1: Introducció a la recerca oceanogràfica. (2h)

TEMA 2: El mètode científic (3h)

TEMA 3: Tipus d'estudis oceanogràfics.(6h)

TEMA 4: L'anàlisi estadística en la recerca oceanogràfica. (9h)

TEMA 5: Recerca bibliogràfica.(3h)

TEMA 6: Difusió dels resultats i ètica.(3h)

TEMA 7: Disseny d'una campanya oceanogràfica (6h)

Data d'inici: **9 de juliol** de 2012 fins al **13 de juliol** de 2012

Horari: De 9.00 a 18,30 hores.

Lloc: Facultat de Biologia de la Universitat de Barcelona. (Avda. Diagonal 645. Metro Palau Reial).

S'obtindrà un diploma/certificat d'aprofitament si s'assisteix al 90% del curs.

Preu Socis i Sòcies d'ACOIO: 145 euros. No socis/es: 165 euros

Podeu descarregar més informació del curs (programa, temari, professorat...) [aquí](#).

II Curs de mètode científic en Ciències del Mar

Escrit per Administrator

dilluns, 25 de juny de 2012 06:46 - Darrera actualització divendres, 6 de juliol de 2012 10:43

Per a qualsevol dubte, escriure'ns a cursos@acoio.org .

Podeu seguir l'esdeveniment a <http://www.facebook.com/events/295824673847569/>