

## **Programa d'Orientació i Transició a la Universitat (POTU)**

El POTU té com a finalitats principals facilitar la incorporació de nous alumnes a la Universitat mitjançant la difusió de la importància de la formació superior entre els alumnes de l'educació secundària, i millorar les relacions entre l'educació secundària i la Universitat (<http://seras.uib.cat/es/potu/>). Durant el curs 2016-17 ha desenvolupat tota una sèrie d'activitats amb la finalitat d'aconseguir els seus objectius, a la vegada que s'intenta millorar i enfortir les relacions entre la Universitat i els centres de secundària de les Illes Balears.

A la pàgina web Seràs UIB (<http://seras.uib.cat/es/>), es disposa d'activitats d'informació i d'orientació als centres de secundària, amb un nombre aproximat de 41.000 receptors directes (alumnes, professorat i pares i mares d'alumnes).

S'han realitzat xerrades de motivació universitària i d'accés a la Universitat per a l'alumnat de 3r i 4t d'ESO, CFGS, batxillerat i més grans de 25, 40 i 45 anys, amb un total de 268 sessions a les Illes Balears. Es distribueixen en 41 sessions per a 3.062 alumnes d'Eivissa i de Menorca provinents de 48 centres, i en 227 sessions per a 13.023 alumnes de 3r i 4t d'ESO, CFGS i batxillerat de Mallorca provinents de 196 centres diferents. A més, hem d'afegir les sessions per a pares i mares als centres universitaris, a l'edifici Sa Riera i a les seues universitàries, amb 130 assistents. I també les Jornades de Portes Obertes al campus universitari i a les seues universitàries per a l'alumnat de segon de batxillerat i CFGS, com també per als més grans de 25, 40 i 45 anys i famílies, amb una participació de 5.600 persones. Es manté tant al campus com a les seues universitàries l'activitat Els Dimarts a la UIB, presentacions dels estudis de grau per branca de coneixement, amb un total de 7 sessions per a 1.820 persones.

Pel que fa a les activitats científiques i tecnològiques, es manté el Demolab de la Facultat de Ciències, amb la participació de 2.244 alumnes provinents de 97 centres diferents de Mallorca, i el Demotec de l'Escola Politècnica Superior, amb l'assistència de 1.318 alumnes provinents de 35 centres distints de Mallorca. S'han realitzat també les activitats del Demolab a Eivissa, amb l'assistència de 349 alumnes provinents de 9 centres distints, i a Menorca, amb l'assistència de 265 alumnes provinents de 7 centres distints. A més, s'ha desenvolupat el VIII Campus Científicotècnic d'Estiu, amb dos torns, per potenciar l'interès per la ciència i la tecnologia en alumnes de 4t d'ESO i 1r de batxillerat, amb la participació de 64 alumnes, dels quals 4 provenen d'Eivissa i 4 de Menorca. També s'ha realitzat els dies 11, 12 i 13 de maig al campus universitari l'activitat IV Ciència per a Tothom 2018, per fomentar les vocacions científiques entre els joves, amb l'assistència de més de 5.000 estudiants de primària i secundària, a més de 1.500 persones. L'Arqueòdrom (simulació de pràctiques d'arqueologia al campus proposades pel Grup de Recerca Arqueobaleària) ha dut a terme 21 tallers que

han comptat amb la participació de 550 alumnes de 3r i 4t d'ESO i 1r de batxillerat, provinents de 9 centres diferents.

S'ha mantingut en funcionament el concurs d'imatge Què és per a mi la UIB?, amb la participació de 350 alumnes de tercer cicle de primària d'11 centres diferents de les Illes Balears.

S'ha donat suport a la realització al campus i a les seues universitàries de les olimpíades per a l'alumnat d'Anglès com a Primera Llengua Estrangera, Biologia, Dibuix Artístic, Economia, Filosofia, Física, Geografia, Història, Història de l'Art, Llengua i Literatura Catalanes, Llengües Clàssiques, Matemàtiques i Química, i de les miniolimpíades de Biologia, Economia i Física i Química, amb la participació de 1.805 estudiants d'ESO i batxillerat.

Durant aquest curs 2016-17, ha augmentat la participació del POTU en fires i jornades de promoció universitària:

- Fira d'Ensenyaments Superiors a Ciutadella de Menorca.
- Fira de la Ciència i la Tecnologia (Inca).
- Fira Universitària del Col·legi Nostra Senyora de Monti-sion (Palma).
- UNITOUR, fira d'universitats (Palma).
- Jornades d'Orientació Professional del Col·legi Lluís Vives (Palma).
- Jornada d'Orientació del Col·legi Beat Ramon Llull (Inca).
- Buscando mi Futuro. Jornada d'Orientació Professional del Col·legi Madre Alberta (Palma).
- University Day del Col·legi Àgora Portals.
- Jornades d'Orientació Vocacional a Calvià.
- Eivissa més Ciència.

Entre les novetats d'aquest curs acadèmic, cal destacar:

- Try Engineering de l'Escola Politècnica Superior, tallers realitzats utilitzant materials molt simples i pensats per desenvolupar la creativitat i l'enginy dels estudiants. S'han realitzat 64 tallers i hi han participat 1.597 alumnes d'ESO i batxillerat.
- Activitats amb Scratch, amb la participació de 150 estudiants de 5è i 6è de primària i ESO.
- El Campament Petits Científics, conjunt d'activitats científiques i esportives que permet als alumnes de sisè de primària despertar la curiositat per l'ampli ventall de possibilitats que ofereix la ciència i la tecnologia, amb la participació de 20 alumnes.
- Activitats de la Facultat d'Economia i Empresa: L'Economia Pot Canviar el Món (visites i xerrades) i el cicle Economia i Cinema, per donar a conèixer els estudis de la Facultat d'Economia i Empresa, amb 970 estudiants d'ESO i de batxillerat.

- Tallers de gènere, a càrrec de l'Oficina d'Igualtat d'Oportunitats i amb el suport del Consell Social de la UIB, en 24 centres distints de l'illa de Mallorca.
- Videojoc didàctic GeniusUp, amb l'objectiu de fomentar i motivar l'interès per la ciència i la tecnologia entre joves no universitaris, desenvolupat per la Unitat de Gràfics i Visió per Ordinador i Intel·ligència Artificial de la UIB.