



Anno 2014

Università degli Studi di TRIESTE >> Sua-Rd di Struttura: "Fisica"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		N.Schede Iniziative
Si		3
<b>Iniziativa 1</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014	
Titolo dell'iniziativa	ATTIVITA PER SCUOLE SUPERIORI: ORIENTAMENTO STUDENTI "IN ENTRATA"	
Obiettivi dell'iniziativa	Orientamento "in entrata" al Corso di Laurea Triennale in Fisica del Corso di Laurea dell'Università di Trieste, indirizzato agli studenti delle Scuole Superiori	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale</li> <li>- partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.)</li> <li>- siti web interattivi e/o divulgativi, blog</li> <li>- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori</li> </ul>	
Breve descrizione	<p>Varie attività: stage di orientamento pomeridiani durante l'anno scolastico, stage estivo residenziale soprattutto per residenti fuori Regione, percorsi tematici con visite d'istruzione ai grandi laboratori; corso propedeutico pre-accademico; Laboratori di approfondimento per gli studenti eccellenti; vari seminari. Collaborazione con il Piano Nazionale Lauree Scientifiche, da cui il finanziamento di molte attività.</p>	
Budget complessivo utilizzato	20000	
(di cui) Finanziamenti esterni	20000	
Impatto stimato in termini di pubblico	<p>Le varie attività hanno coinvolto in vario modo un migliaio di studenti, con frequenza e impegno diverso, una ventina di insegnanti e una decina di Istituti Secondari Superiori della Regione e non solo. Si presume che ciò, assieme all'ottima qualità del Corso di studi in Fisica presso l'Ateneo, abbia contribuito a mantenere alto il numero delle immatricolazioni.</p>	
Link a siti web	<a href="https://df.units.it/didattica/orientamento/Presentazione">https://df.units.it/didattica/orientamento/Presentazione</a> <a href="http://www.laureescientifiche.units.it/">http://www.laureescientifiche.units.it/</a> <a href="http://www2.units.it/cird/progetti">http://www2.units.it/cird/progetti</a> <a href="http://www.laureescientifiche.units.it/">http://www.laureescientifiche.units.it/</a>	
Allegato	"perSUARD_IIImissione_2014_allegato1.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)	
<b>Iniziativa 2</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014	
Titolo dell'iniziativa	ATTIVITA PER STUDENTI UNIVERSITARI: ORIENTAMENTO "IN ITINERE" E ORIENTAMENTO "IN USCITA"	
Obiettivi dell'iniziativa	Orientamento "in itinere" e orientamento "in uscita" indirizzato ai laureati del Corso di Laurea Triennale in Fisica e del Corso di Laurea Magistrale Interateneo in Fisica dell'Università di Trieste	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
Categoria/e di attività di public engagement	- siti web interattivi e/o divulgativi, blog	
Breve descrizione	<p>Per far conoscere le diverse tipologie lavorative di un laureato in Fisica, organizzati: una Tavola Rotonda con alcuni ex-alumni testimoni di diverse esperienze lavorative in ambiti extra-accademici; Colloquia con ex-alumni ora ricercatori in prestigiosi istituti o università in Italia ed all'estero. Il Dipartimento ha partecipato alla manifestazione Job@Units (aprile). Ha stabilito contatti con aziende operanti in diversi settori e campi applicativi della fisica.</p>	
Budget complessivo utilizzato	1000	

(di cui) Finanziamenti esterni	1000
Impatto stimato in termini di pubblico	Si stima che una trentina di studenti in uscita dalla Laurea magistrale abbia beneficiato di tali attività, e che qualcuno si sia inserito con soddisfazione nel mondo del lavoro grazie a questa.
Link a siti web	<a href="http://df.units.it/it/didattica/orientamento/Presentazione">http://df.units.it/it/didattica/orientamento/Presentazione</a>
Allegato	"perSUARD_IIImissione_2014_allegato2.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)
<b>Iniziativa 3</b>	
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014
Titolo dell'iniziativa	ATTIVITA EXTRA MOENIA COLLEGATE ALLATTIVITA DI RICERCA ATTIVITA DI DIVULGAZIONE
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione delle attività di ricerca svolte presso il Dipartimento di Fisica dell'Università di Trieste
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.) - iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani
Breve descrizione	Vari seminari divulgativi nelle scuole della città e fuori. Partecipazione a Progetti di divulgazione, tra cui quelli organizzati o co-organizzati da UniTS: - progetto Flash-Forward 2 - TriesteNEXT: presentazioni attività svolte e divulgazione - Open Days @UniTs, a Trieste e in regione FVG
Budget complessivo utilizzato	
(di cui) Finanziamenti esterni	
Impatto stimato in termini di pubblico	Iniziative pubbliche quali TriesteNEXT hanno avuto grande impatto su un pubblico eterogeneo.
Link a siti web	<a href="http://www2.units.it/orienta">http://www2.units.it/orienta</a> <a href="http://www2.units.it/orienta/?file=FF/ff.inc">http://www2.units.it/orienta/?file=FF/ff.inc</a> <a href="http://www.sexten-cfa.eu">http://www.sexten-cfa.eu</a>
Allegato	"perSUARD_IIImissione_2014_allegato3.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)