

Collabora [Scrivi al Direttore](#)Ultimo articolo delle **18:20** a cura di **Redazione Controcampus**

martedì, 16 dicembre 2014



LE REDAZIONI: Centrale Supporto Redazione Periferiche Tg Campus Frequentemente


 CERCA

WEBZINE	WEBTV	WEBRADIO	UNIVERSITÀ	APPUNTI	LAVORO	ANNUNCI	ASSOCIAZIONI	MISS ELOGIO	POESIE			
HOME	Editoriale	In Rilievo	Università	Uni Nord	Uni Centro	Uni Sud	Uni Life	Ricerca	Erasmus	Scuola	A & E	Sport
	Cultura	Eventi	Spettacoli									

Eventi

16 dicembre 2014

Giornata del ricercatore, a Uniud la ricerca si presenta ai ragazzi

Tweet

Università degli Studi di Udine – La ricerca dell'Università di Udine si presenta ai ragazzi. Prima edizione della Giornata del ricercatore, con seminari, stand, laboratori e premiazione del concorso Start Cup Young



Giornata del ricercatore a Uniud

Programma Giornata del ricercatore a Uniud

Giovedì 18 dicembre porte aperte all'Università di Udine per la prima edizione della giornata del ricercatore.

Dalle 8.30 alle 17, a palazzo Garzolini – di Toppo Wassermann, in via Gemona 92 a Udine, saranno allestiti 15 stand in cui i ricercatori dei 14 Dipartimenti dell'ateneo friulano presenteranno i loro studi, facendo toccare con mano ai ragazzi delle scuole gli

attrezzi del mestiere. Contemporaneamente, si susseguiranno 10 seminari – dedicati alla fisica, all'elettronica, alla tecnologia, alla storia e alla salute – e 2 laboratori di economia. Alle 11.15 si svolgerà la premiazione del concorso Start Cup Young 2014, con l'esibizione della "Banda dei chimici", dell'associazione Culturale sine Qua Non.

Seminari e incontri nella Giornata del ricercatore a Uniud

I seminari della giornata del ricercatore inizieranno **alle 8.30**. Pierpaolo Palestri parlerà de "L'evoluzione della nano-elettronica e la rilevanza delle apparecchiature elettroniche nel consumo globale di energia".

Alle 9.15 Fabrizio Bellina introdurrà gli studi sul campo magnetico. Per assistere a questi due primi seminari è necessario prenotare telefonando all'Ufficio Orientamento e tutorato allo 0432 556215.

Ricerca Articoli

Cerca

Ricerca Appunti

Cerca

Ricerca Annunci

Cerca
[Settimana](#) | [I più visti](#) | [Archivio](#)
**Bocconi: Usa, Cia e torture****Ricerca**

Units: infiammazione e cancro: legame mediato dalla p53 ...

Università degli Studi di Trieste - Uno studio tutto italiano condotto da ricercatori dell'Università di Trieste e del Laboratorio Nazionale CIB – AREA Science ...

Italia**Estero**

Alle 10.15 Marina Cobal spiegherà "Esplorando l'infinitamente piccolo: il Cern e il mondo delle particelle subatomiche". **Alle 10.45** Giancarlo Panizzo relazionerà su "Supersimmetria, extra-dimensioni e materia oscura: dalla scoperta dell'Higgs alla comprensione del nostro Universo. Quanta strada ci manca?".

Due i seminari nella giornata del ricercatore dedicati alla natura che si susseguiranno **dalle 10 alle 13** nell'aula T1: "Gli manca solo la parola. Comunicazione nella società delle api" tenuto da Francesco Nazzi e "Il mondo degli animali e la veterinaria", tenuto da Marco Galeotti. **Dalle 10** si susseguiranno due seminari dedicati alla tecnologia: "Micro-CoderDojo", tenuto dal Gruppo CoderDojo Fvg, e "I droni: una nuova tecnologia di rilievo nei settori civile ed ambientale", di Fabio Crosilla, Davide Zorzetto, Michele Bruseghin, Alessia Movia.

Si parlerà di storia con Massimo Capulli e il suo seminario sul "Progetto Anaxum: archeologia e storia di un paesaggio fluviale" **dalle 12**. I seminari si concluderanno parlando di salute, **alle 16**, con la presentazione del progetto coordinato e sostenuto dal Comune di Udine: "Comunicare la salute ai giovani: smart drug".

A partire **dalle 10** saranno visitabili quindici stand-laboratori collocati nelle diverse aule di palazzo Garzolini. Sette quelli dedicati alla **tecnologia**: "SoNi s.r.l stampa 3D e prototipazione aziendale", di Ivan Bortolin; "I droni: una nuova tecnologia di rilevamento nei settori civile ed ambientale", di Fabio Crosilla, Davide Zorzetto, Michele Bruseghin, Alessia Movia; "Un viaggio interattivo dalla visione naturale alla visione artificiale attraverso la realtà aumentata e i robot autonomi", di Gianluca Foresti, Claudio Piciarelli, Manuela Farinosi, Giovanni Ferrin, Marco Vernier e Mirko Pivitera; "Laboratorio sui sistemi RFID/NFC" di Pierpaolo Palestri; "Mostra interattiva Experia" del Gruppo Pleiadi; "CojerDojo", del Gruppo CojerDojo Fvg, in cui i ragazzi avranno a disposizione dei pc e dei software per programmare il proprio videogame; "Viaggio nel mondo del 3D" di Domenico Visintini, Anna Spangher, Mattia Battiston, Daniele Bruseghin, Enrico Pontello, Stefano Bertacco.

In quattro stand si parlerà di **salute**: i fisioterapisti Daniele Vidi e Carla Mularo nello stand "Alla ricerca dell'equilibrio: setu a plomb?" metteranno a disposizione dei ragazzi delle pedane luminose per misurare il proprio baricentro; attraverserà il velario la bici spaziale dello stand "Exer - misura del lavoro muscolare" di Stefano Lazzer, Nicola Giovanelli, Alberto Botter, Lea Biasutti, Alessandro Ganzini, Boite Stella Alex; "Giocolare giocando" di Matteo Cuder; "Alla ricerca delle cellule staminali" di Jenny Bourkoula, Elisa Mazzega, Rossana Domenis.

Alla **natura** sono dedicati il planetario installato dal Gruppo Pleiadi in aula T5 e lo stand "Ricerca(re) l'orso, la lince e lo sciacallo" di Stefano Filacorda, Enrico Tordoni, Sara Vezzaro, Saimon Ferfolia, Cristina Comuzzo e Andrea Madinelli.

Infine due stand sulla **storia**: "Progetto Anaxum: archeologia e storia di un paesaggio fluviale" di Massimo Capulli e lo stand di Alessio Fornasin, "La demografia tra archivi storici e internet: la banca dati dei coscritti friulani", in cui sarà possibile ricercare la storia del proprio cognome.

A partire **dalle 10**, su prenotazione, sarà possibile partecipare ai due laboratori di economia nella Sala del Consiglio al primo piano. Il primo, tenuto da Stefania Troiano e da Francesco Marangon, si intitola "Un esperimento di economia comportamentale di fronte alle bellezze del paesaggio rurale" e in cui i ragazzi si confronteranno con sapori e immagini. Il secondo è dedicato al marketing ed è tenuto da Annamaria Tuan e Lucia Cicero; in "MarketingLAB" gli studenti cercheranno di capire insieme quali siano le strategie di vendita dei maggiori marchi sul mercato e i loro relativi prezzi.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Leggi anche



Smart Drug a Uniud: comunicare la salute ai giovani



Università di Udine e Université de Montréal insieme nelle scienze umane e sociali

Erasmus



Erasmus: Bando per borse Erasmus+ per la mobilità di ...
 Università degli Studi di Perugia - Bando per borse Erasmus+ per la mobilità di studenti Erasmus Le domande per per borse Erasmus+ entro le ore 12 del 7 aprile ...

Italia

Estero

Arts & Entertainment

CULTURA
 Progetto didattico per promozione ...



SPETTACOLI
 Fondazione Teatro Mercato San ...



EVENTI
 Eventi di Natale 2014 cosa fare, ...



CINEMA
 Alessandro Gangi di Squadra ...



Associazioni



Gran Galà LIUC Alumni: i nuovi ...
 Università "Carlo Cattaneo" - Liuc - Lo scorso sabato presso lo Sheraton Milan Malpensa Airport Hotel & Conference Centre il Gran Galà LIUC Alumni ...

Universitarie

Culturali

Professionisti



Valutazione della didattica Uniud, ateneo promosso dai suoi studenti



Life Vest App Uniud: indossare il giubbotto di salvataggio è un gioco

Sport



Basket femminile Cus Unime, serie B: il Cus Unime torna ...
Università degli Studi di Messina - Torna a vincere il CUS UNIME superando tra le mura amiche del Palazzetto della Cittadella Sportiva Universitaria le ragusane ...

© 2004-2014 Controcampus è una testata registrata al Tribunale di Salerno n°1115 dal 23/09/2004
P.IVA 01271180778

Magazine di informazione su Scuola, Università, Ricerca, Formazione, Lavoro, Attualità, Tendenza,
Arts and Entertainment, Appunti, Web TV e Web Radio con foto, immagini e video.
Tutto quello che cercavi e devi sapere sui giovani e sulla loro vita.

[vuoi fare pubblicità?](#) [contatti](#) [area riservata](#) [webmail](#) [web agency](#)