

UNIVERSITÀ Catania

bacheca

FISICA

Seminario sui programmi di ricerca dei Laboratori del Sud

Oggi venerdì 7 novembre alle 11.30, nell'aula Ovest dell'Inaf-Osservatorio astrofisico di Catania (via Santa Sofia, 78), il dott. Giacomo Cuttone dell'Infn-Lns (Istituto nazionale di Fisica nucleare-Laboratori nazionali del Sud), terrà un seminario dal titolo "I programmi di ricerca dei LNS per la produzione di fasci radioattivi e per lo studio della frammentazione nucleare nello spazio".

SCUOLA SUPERIORE

Oggi e domani seminari sulla giustizia penale internazionale

Oggi venerdì 7 novembre dalle 9.30 alle 19 e domani sabato 8 novembre dalle 9.30 alle 14, nell'aula magna della Scuola superiore di Catania (via San Nullo, 5/i), si terrà un incontro di studio dal titolo "La Giustizia penale internazionale: l'esperienza dell'ICTY e della Special Chamber of Sarajevo", promosso dal Laboratorio di ricerca per la Protezione dei Diritti umani della Scuola. Interverranno, oltre ai coordinatori del laboratorio, i docenti Vincenzo Di Cataldo e Antonio Cassese, e agli allievi della Scuola superiore, Salvatore Cannata e Guido Acquaviva, rappresentanti dell'"International criminal tribunal for the former Yugoslavia" e Alfredo Strippoli, dello Special Department for War Crimes of the Prosecutor's Office, Bosnia Herzegovina.

SPECIALIZZANDI

Pronti i contratti da firmare

Pronti i contratti per gli specializzandi iscritti, per l'a.a. 2008/2009, al 4°, 5° e 6° anno di corso. Tutti gli interessati dovranno recarsi presso lo sportello della Segreteria studenti delle Scuole di specializzazione dell'Università di Catania, in via Landolina 51, per la relativa sottoscrizione.

ECONOMIA

Seminari sull'Inglese specialistico nell'economia marittima

C'è tempo sino a lunedì 10 novembre per iscriversi, registrandosi al link www.economia.unict.it/RegistrazioneProf.asp, al ciclo di seminari professionalizzanti, del quale è responsabile la professoressa Francesca Migliore, dal titolo "L'inglese specialistico dei trasporti marittimi e dei servizi portuali". Il ciclo di seminari, riservato agli studenti dei corsi di laurea di primo livello della facoltà di Economia di Catania, sarà utile ai fini della copertura parziale (20 ore) del debito formativo di sei Cfu (60 ore totali), relativo al tirocinio formativo. Gli incontri, tenuti in lingua inglese dal prof. Salvatore Sciarretta, si svolgeranno a partire da venerdì 14 novembre, per proseguire venerdì 21 novembre, lunedì 24 novembre, lunedì 1 dicembre, mercoledì 10 dicembre e lunedì 15 dicembre.

GIURISPRUDENZA

Seminario sulla lotta al racket e convegno sulla Convenzione europea dei diritti dell'uomo

Oggi venerdì 7 novembre alle 8, nell'ambito della lezione di Diritto del lavoro del prof. Antonino Lo Faro, si terrà un incontro organizzato dall'associazione Addiopizzo di Catania, sul tema "Legalità e lotta al racket delle estorsioni". Interverranno il giudice Felice Lima e l'imprenditore Antonio Romeo. Venerdì 7 novembre alle 16 e sabato 8 novembre alle 9, nell'aula 1 della facoltà di Giurisprudenza di Catania, si terrà invece il convegno dal titolo "L'incidenza della Convenzione europea dei diritti dell'uomo sul diritto interno". La partecipazione all'incontro è valida per l'acquisizione dei crediti formativi per gli avvocati. Per maggiori informazioni e prenotazioni si può contattare il Centro di studi e formazione professionale in materia giuridica di Catania (via Vincenzo Giuffrida, 23), inviando un fax al numero 095441688.

INGEGNERIA, RICERCATORI CATANESI IN NORVEGIA

Strumenti interattivi per l'arte

Nuova vetrina internazionale per i ricercatori dell'Università di Catania. Un gruppo etneo partecipa infatti al progetto "Arte in Piazza", che consiste nell'allestimento di spazi creativi nella città di Trondheim, in Norvegia, dove è presente un importante ateneo.

Il progetto, coordinato dalla prof. Letizia Giaccheri della Università norvegese, a cui contribuiscono istituzioni ed aziende scandinave ed italiane, prevede che un gruppo di ricercatori catanesi del Dipartimento di Ingegneria elettrica, elettronica e dei sistemi, anche in relazio-

ne alle attività sviluppate negli ultimi anni con il coordinamento dal prof. Luigi Fortuna, riguardanti le connessioni tra Arte, Tecnologia e Neuroscienze, impieghino tecnologie emergenti quali ad esempio la Robotica ed i circuiti a dinamica complessa, come strumenti per la creazione di "espressioni artistiche interattive".

Nei giorni scorsi, l'ingegner Cristoforo Camerano, ha proposto a Trondheim delle attività riguardanti il progetto "Un Tabellone elettronico interattivo - Open Wall", con il coordinamento del prof. Mattia Fra-

sca, ed un sistema di movimentazione tridimensionale "Bubble Robot" studiati per dare possibilità ai cittadini di esprimere la propria creatività anche in piazze fornite di strumenti tecnologici adeguati. "Si tratta di una bella iniziativa - ha sottolineato il preside Fortuna - e siamo orgogliosi che dalle nostre ricerche, condotte con peculiare trasversalità, possano scaturire anche strumenti propositivi per città moderne del Nord Europa, dove tradizionalmente arte e tecnologia si sono incontrate in opere di assoluto rilievo".



L'ing. Cristoforo Camerano a Trondheim per il progetto «Arte in piazza»

EFFETTO TAGLI

Annulato il concerto di Natale

La situazione di crisi e di disagio in cui versa attualmente l'Università Italiana, in seguito alla progressiva riduzione dei fondi ad essa destinati, ci obbliga ad una riflessione e non può non ripercuotersi sulle scelte e i comportamenti dell'Ateneo catanese.

Le istituzioni universitarie sono in questa fase vicine al disagio e alla protesta espressa dal mondo studentesco e dai ricercatori e sentono l'obbligo di farsi interpreti di preoccupazioni comuni relativamente al futuro dell'Università, alle sue finalità al suo assetto. Pertanto, dato il particolare contesto, come delegata del Rettore ai Circuiti culturali, faccio mia l'esigenza di una riflessione ponderata proprio sulle scelte che contraddistinguono l'ambito delle attività culturali. Ritengo perciò opportuno, in accordo con il Magnifico Rettore, annullare il concerto di Natale già programmato dall'Ateneo al Teatro Massimo Vincenzo Bellini, sottolineando con ciò sia l'aspetto simbolico di tale decisione, sia l'aspetto specificamente concreto ossia la necessità di ridurre le spese dell'Ateneo in un momento di evidente difficoltà. Tutto ciò naturalmente non giunge ad intaccare la funzione naturale di un settore come quello culturale, ma sottolinea un ridimensionamento necessario nella situazione presente.

PROF. SSA SARA GENTILE
Il delegato del Rettore ai Circuiti culturali

CITTADELLA. Al Career Day s'è rinnovato l'incontro fra gli studenti e il mondo del lavoro

In quattromila «bussano» al futuro

Oltre 4000 tra laureati e studenti catanesi hanno affollato nella giornata di ieri la sede del Cus Catania per partecipare al "Career Day 2008" promosso dal Centro orientamento e formazione dell'Università di Catania, in collaborazione con Emblema, società di consulenza specializzata nel supporto agli uffici placement, e con il contributo della Provincia regionale di Catania, del Comune e della Regione siciliana. A margine del "salone" da registrare la protesta - peraltro annunciata - di alcuni studenti e ricercatori precari contro i tagli all'Università.

Curriculum alla mano, i giovani universitari etnei hanno potuto incontrare direttamente i responsabili delle risorse umane e del "recruiting" di alcune aziende nazionali e multinazionali e presentare loro la propria candidatura, sulla base dei profili richiesti dalle imprese. Un grande riscontro di pubblico, dunque, per la manifestazione della Cittadella anche se i "grandi numeri" non rientravano tra gli obiettivi immediati del Cof, che puntava essenzialmente ad offrire a laureati e laureandi un'occasione unica e concreta d'incontro con il mondo del lavoro, nettamente diversa rispetto allo standard fieristico sul territorio nazionale.

Folla di visitatori anche quest'anno alla Cittadella per il Career Day, momento di incontro fra studenti e mondo del lavoro



L'innovazione, come ha più volte sottolineato il presidente del Centro universitario Vincenzo Perciavalle, stava principalmente nell'identificazione specifica del target (soltanto laureati e laureandi catanesi raggiunti attraverso una mirata campagna di comunicazione), nella maggiore interattività realizzata attraverso il "clickatissimo" sito www.careerday.unict.it, con preregistra-



zioni e pagine riservate alle aziende, e soprattutto minori costi - grazie alle sinergie con gli altri partner istituzionali. Basti pensare che questa edizione del Career Day si è interamente autofinanziata.

Al successo della manifestazione hanno certamente contribuito - sottolineano gli organizzatori - anche il prestigio e la serietà delle aziende presenti (Abb, Accenture, Aizoon, Api Oil, Arval, Bip, Clifford Chance, Eni Corporate University, Eures, Euromecc, Foster Wheeler Italiana, Ibm, Ina Assitalia, Istituto Guglielmo Tagliacarne, Shell, Sifi) che sono riuscite ad andare oltre i fini strettamente promozionali, per illustrare ai numerosi giovani intervenuti le opportunità oc-

cupazionali esistenti e i profili richiesti. In altre parole, favorendo l'incontro diretto tra chi cerca e chi offre opportunità di lavoro, anche attraverso una serie di colloqui che proseguiranno nei prossimi giorni.

«La strategia vincente per l'Università, che ha tra i suoi compiti istituzionali quello di esercitare la funzione di placement dei propri laureati - ha ribadito il prof. Perciavalle - è quella di sviluppare modelli operativi di ampio respiro, come avvenuto anche in questa occasione, in grado di consolidare relazioni continue e diversificate con il mondo aziendale, che non si esauriscano con la partecipazione a singoli eventi».

MATEMATICA APPLICATA

Da lunedì a Villa Citelli conferenza internazionale per ricordare il prof. Anile



IL PROF. MARCELLO ANILE

Matematici applicati provenienti da tutta Europa e dagli Stati Uniti si riuniranno, da lunedì a giovedì prossimi a Villa Citelli per discutere tematiche legate alle attività di ricerca e di applicazione del prof. Angelo Marcello Anile, matematico di chiara fama, a un anno dalla sua scomparsa.

L'inaugurazione della conferenza dal titolo "New trend in Industrial and Applied Mathematics: international conference in memory of prof. Angelo Marcello Anile" è prevista per lunedì alle 9, alla presenza del rettore dell'Università di Catania Antonino Recca; a dare inizio

ai lavori sarà il prof. Tommaso Ruggeri, direttore del Gruppo nazionale per la Fisica matematica.

Le principali tematiche trattate riguarderanno la Fisica matematica, l'Astrofisica e la Matematica industriale; tra i conferenzieri stranieri ci saranno ospiti che provengono dagli Stati Uniti, dalla Spagna, dalla Germania, dall'Austria, dall'Olanda. All'interno della conferenza è prevista inoltre una tavola rotonda sugli sviluppi della Fisica matematica in Italia, alla quale parteciperanno tutti gli attuali coordinatori nazionali dei progetti Prn (Progetti di Ricerca di Interesse Naziona-

le) di Fisica matematica.

Ci saranno inoltre interventi di numerosi allievi del prof. Anile, a testimoniare ancora una volta, la profonda influenza che ha avuto nella matematica applicata. Scienziato colto e raffinato, il prof. Anile è stato infatti un pioniere nella collaborazione scientifica nel campo della Matematica applicata tra l'accademia e l'industria, ispirando e promuovendo innumerevoli progetti scientifici in ambito nazionale e internazionale. Ha curato in maniera particolare la docenza e la formazione di diverse generazioni di giovani ricercatori, che ne ricordano con estre-

mo affetto gli insegnamenti umani e scientifici. Per continuare a trasmettere i valori che lo hanno sempre guidato nel campo scientifico, la sua famiglia ha dato vita all'associazione Fondazione Angelo Marcello Anile che ha tra gli obiettivi la promozione di ricerche in matematica pura e applicata. Lo scorso gennaio è stato inaugurato un Centro di ricerca interuniversitario, il Marcello Anile Center for Mathematics and its Applications, da lui ideato, che vede la collaborazione fra Università di Catania, Università di Firenze e il Centro Fraunhofer Itwm di Kaiserslautern, in Germania.

DISEAE

Scienze economico-agrarie al Dipartimento s'è indediato Zarbà

Si è insediato il nuovo direttore al Dipartimento di Scienze economico-agrarie ed estimative dell'Università di Catania, eletto per il triennio accademico 2008-2009/2010-2011. Si tratta del prof. Alfonso Silvio Zarbà, ordinario di Economia agroalimentare nella facoltà di Agraria, designato a succedere al direttore uscente, prof. Francesco Bellia, ordinario di Politica Agraria e Decano della stessa facoltà.

Il prof. Zarbà vanta una lunga militanza nella struttura di appartenenza, essendosi formato presso l'Istituto di Economia e politica agraria, confluito nel 1997 - insieme all'Istituto di Estimo Rurale e Contabilità della stessa Facoltà - nel Diseae. Nello svolgimento

del suo mandato, oltre all'indispensabile supporto del personale tecnico-amministrativo, coordinato dal segretario amministrativo, dott. Francesco Santagati, il prof. Zarbà sarà affiancato dal vicedirettore prof. Biagio Pecorino, con il contributo attivo di tutte le componenti del Dipartimento attraverso il coinvolgimento e il dialogo costruttivo - come dichiarato dallo stesso prof. Zarbà - per affrontare le numerose e complesse problematiche che caratterizzano le sfide dei prossimi anni, mirando ad un rinnovamento, che sappia ulteriormente valorizzare quanto già conseguito e le esperienze maturate, per raggiungere nuovi e prestigiosi traguardi".



IL PROF. ZARBÀ

ARCHITETTURA

SIRACUSA BAROCCA IN UN VOLUME

Domani, alle 17.30 nell'aula magna di Palazzo Impellerizzi, sede della facoltà di Architettura (via delle Maestranze 99, Ortigia, Siracusa), la Società siracusana di Storia Patria organizza la presentazione del volume Siracusa barocca. Politica e cultura nell'età spagnola (secoli XVI-XVII) - (Edizioni Viella, Roma 2008) di Francesca Fausta Gallo, docente di Storia moderna all'Università di Teramo e al corso di laurea in Tecnologie applicate al restauro e alla conservazione dei beni culturali di Siracusa (facoltà di Scienze, dell'Università di Catania). Introduce il prof. Salvatore Adorno, docente di Storia contemporanea al CdL in Scienze dei Beni culturali di Siracusa, i docenti Francesco Benigno, ordinario di Storia moderna, e Maria Antonietta Visceglia, ordinario di Storia moderna a "La Sapienza".

CONVEGNO A S. G. LA PUNTA

Micronazionalismi e regionalismi viaggio nelle autonomie in Europa

Si apre oggi alle 9.30, nell'aula consiliare del Comune di San Giovanni La Punta, il convegno su "Autonomie: micro nazionalismi e regionalismi in Europa". La prima sessione del convegno - organizzato dall'Istituto siciliano per la storia d'Italia contemporanea (Issico), in collaborazione con il Comune di San Giovanni La Punta (assessorato all'Istruzione) e con l'Università di Catania (cattedra di Storia contemporanea, facoltà di Scienze politiche) - sarà un excursus tra le differenti esperienze autonomistiche e identitarie in Europa.

I lavori - che saranno presieduti dal presidente dell'Issico, prof. Rosario Mangiameli - saranno aperti dalla relazione del prof. Mario Caciagli (Università di Firenze) su "L'Europa delle

regioni", seguiranno gli interventi del prof. Filippo Tronconi (Università di Siena) su "I partiti etno-nazionalisti in Europa", del prof. Santiago de Pablo (Università dei Paesi Baschi) su "L'autonomia basca", il dott. Andrea Micciché (Università di Catania) su "Autonomia e democrazia in Spagna" e il dott. Giuseppe Boscarello (Università di Catania) su "Il fallimento della Repubblica di Cipro".

Nel pomeriggio, a partire dalle 15.30, si terrà inoltre una tavola rotonda sulla questione autonomistica in Sicilia, che sarà coordinata dal prof. Giuseppe Barone (Università di Catania). Ai lavori parteciperanno i docenti Ignazio Marino, Rita Palidda, Rosario Mangiameli e il dott. Giuseppe Di Fazio (quotidiano "La Sicilia").