

PRIMO PIANO

**Squadra del rettore: le novità per il 2014-2015**

Definito il nuovo team di docenti che affiancheranno il rettore Alberto Felice De Toni nella gestione dell'Ateneo per l'anno accademico 2014-2015. Nuovo il prorettore, Antonella Riem, che mantiene la delega all'internazionalizzazione. Succede ad Angelo Vianello, che proseguirà nel suo compito di delegato alla cultura. Sei le nuove deleghe: Giorgio Alberti alla mobilità internazionale, Daniele Fedeli agli studenti, Andrea Fusiello al Centro linguistico e audiovisivi, Mauro Pascolini ai corregionali all'estero, Daniel Pittino agli alumni e Marco Sortino alle

imprese. Complessivamente la squadra di De Toni conta 36 delegati, di cui 6 di area e 30 di settore. Fra essi, 22 uomini e 14 donne; 17 ordinari, 8 associati e 11 ricercatori.

**Canada: accordo con l'Università di Windsor**

Consolidare l'attrattività internazionale dell'Ateneo, anche nel Nord America, e valorizzare i giovani talenti nel settore dell'Ingegneria civile. Sono gli obiettivi dell'accordo siglato con l'università canadese di Windsor per un percorso congiunto di laurea magistrale con doppio titolo in ingegneria civile. Dal prossimo anno accademico gli studenti dei 2 atenei potranno frequentare il primo anno di corso nella propria università e il secondo nell'ateneo ospitante, dove sono previsti la partecipazione ai corsi di studio istituzionali, periodi di tirocinio e

l'elaborazione della tesi di laurea. Gli studenti italiani e canadesi potranno così acquisire 2 titoli di studio: la laurea magistrale in Ingegneria civile a Udine e il Master of Applied Science in Civil Engineering a Windsor. Le prime partenze sono previste a settembre 2015 e interesseranno 6 studenti, 3 per ciascun ateneo.

**Nuovi e riqualificati spazi per il Dipartimento di chimica, fisica e ambiente**

Una nuova aula studi di 35 posti, un riqualificato auditorium di 80 posti e un riassetto strutturale e logistico con nuovi uffici e spazi a supporto della didattica e della ricerca. Sono i nuovi servizi a disposizione di studenti e docenti dell'Ateneo frutto della riqualificazione della sede del Dipartimento di chimica, fisica e ambiente, nel comprensorio dell'ex Cotonificio udinese. La ristrutturazione ha permesso anche di ricavare 4 uffici, un archivio, una sala per le riunioni, una per dottorandi

e collaboratori e una polifunzionale per la logistica. La storica torre del vecchio Cotonificio si avvia invece a divenire un'area di servizio dipartimentale. I lavori, del costo di circa 30 mila euro e interamente finanziati dall'Ateneo, si sono svolti con il coordinamento e la collaborazione dell'Area edilizia e logistica e dei Servizi integrati di prevenzione e protezione dell'università.

PRIMO PIANO



Omaggio a Claudio Magris

L'Ateneo ha celebrato Claudio Magris in un affollato incontro pubblico tenutosi l'8 ottobre scorso a palazzo Antonini. All'evento hanno partecipato anche i rettori delle università di Udine, Alberto Felice De Toni – che ha donato a Magris il sigillo dell'Ateneo – e di Trieste, Maurizio Fermeglia. Importanti studiosi di rilievo nazionale hanno reso omaggio al grande scrittore, germanista e studioso della Mitteleuropa, tracciando un profilo della figura e dell'opera dell'intellettuale triestino. Nel 1970 Magris fu relatore della prima tesi di laurea dell'allora sede udinese del corso di laurea in Lingue e letterature straniere dell'Ateneo giuliano. Corso che fu poi uno dei pilastri su cui nacque l'Università del Friuli, nel 1978.

ELEZIONI E NOMINE

Studenti alle urne il 18 novembre

Si terranno martedì 18 novembre, dalle 9 alle 18, le elezioni delle rappresentanze studentesche per il biennio 2014-2016. Il rinnovo riguarderà gli organi di governo dell'ateneo e di tutti i dipartimenti e la Conferenza regionale per il diritto agli studi superiori dell'Agenzia regionale per il diritto agli studi superiori. Le liste dei candidati devono essere depositate entro le 12 di martedì 4 novembre presso il Servizio affari istituzionali e legali d'Ateneo. Moduli e informazioni sono reperibili sul [sito dell'Ateneo](#). Dall'11 novembre verranno resi pubblici sul sito web di Ateneo e su appositi manifesti le liste dei candidati, l'ubicazione dei seggi e il calendario elettorale. Gli studenti saranno avvisati mediante messaggio di posta elettronica al proprio indirizzo email d'ateneo. Le votazioni si svolgeranno per via telematica.

Giaquinta coordinatrice dei corsi di Lingue e Letterature straniere e Mediazione culturale

La prof. Rosa Anna Giaquinta, docente di Slavistica, è la nuova coordinatrice del Consiglio di corso di studio unificato dei corsi di laurea triennali in Lingue e letterature straniere e in Mediazione culturale e dei corsi di laurea magistrale in Lingue e letterature europee ed extraeuropee e Traduzione e mediazione culturale per lo scorcio dell'anno accademico 2013-2014 e per il triennio 2014-2017. Giaquinta succede alla prof. Silvana Serafin.

RICERCA



Alla scoperta delle antiche civiltà mesopotamiche

Quasi 500 siti archeologici individuati, grazie ai quali sarà possibile ricostruire più di diecimila anni di storia della Mesopotamia antica, nel Kurdistan iracheno, una delle culle della civiltà. Una serie di necropoli portate alla luce e risalenti a periodi dal 2.700 al 600 a.C. con le possibili prime testimonianze dell'insediamento nelle campagne di Ninive, l'odierna Mosul, di migliaia di prigionieri di guerra dei sovrani assiri che, nel I millennio a.C. deportarono oltre un milione trecentomila persone compiendo così uno dei primi crimini di guerra della storia. Sono i principali risultati della terza campagna di ricerche

della missione archeologica dell'Ateneo, diretta da Daniele Morandi Bonacossi, nell'Iraq settentrionale. È inoltre partito un piano di documentazione, conservazione, valorizzazione e gestione dei principali siti monumentali neo-assiri connessi all'imponente sistema irriguo lungo 240 chilometri costruito fra VIII e VII secolo a.C. Risultati, obiettivi e sviluppi del 'Progetto archeologico regionale Terra di Ninive' (Parten) condotto dal 2012 dalla Missione archeologica italiana in Assiria (Maia) del Dipartimento di storia e tutela dei beni culturali sono stati presentati il 21 ottobre scorso in Ateneo alla presenza del rettore e di rappresentanti istituzionali italiani e curdo-iracheni.

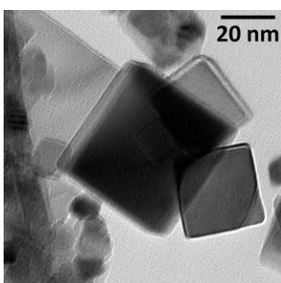
RICERCA



Grecia: esplorate 2 tombe micenee inviolate

Sepolture micenee intatte, databili tra XV e XIV secolo a.C., con corredi di ceramica e attrezzi in metallo, e una sorta di altare funerario per rituali come libagioni e offerte di culto su cui venne deposto un defunto. Sono le principali scoperte della quinta campagna di scavi presso Eghion, in Grecia, condotta dagli archeologi coordinati da Elisabetta Borgna, docente di Archeologia egea del Dipartimento di storia e tutela dei beni culturali, nell'ambito di un progetto internazionale del Ministero greco della Cultura. I ritrovamenti sono avvenuti nel sito protostorico

della Trapezà, nella regione dell'Acaia (Peloponneso occidentale), durante l'esplorazione della necropoli di 3500 anni fa individuata dalla missione dell'Ateneo negli anni scorsi. Quest'anno sono state portate completamente alla luce 2 delle tombe a camera che i micenei scavavano nei pendii delle colline, identificate nel corso delle precedenti campagne.



Vetrina internazionale per il team di Chimica industriale

Potrebbe avere ricadute positive per l'ambiente il risultato di una ricerca sull'ossido di cerio, uno dei componenti fondamentali delle marmitte catalitiche delle automobili, svolta in collaborazione dal gruppo di Chimica industriale del Dipartimento di chimica, fisica e ambiente guidato da Alessandro Trovarelli e dal Politecnico di Zurigo. Lo studio rivela, per la prima volta dal punto di vista sperimentale, che la forma delle diverse facce di uno stesso cristallo di ossido di cerio può aumentare o diminuire la velocità delle reazioni chimiche. E una

maggiore o minore reattività influenza a sua volta le reazioni responsabili della trasformazione delle sostanze nocive residue da parte del catalizzatore: ovvero più è veloce la reazione chimica più risulta efficiente il sistema di filtraggio del catalizzatore con benefici per la qualità dell'ambiente. La scoperta ha conquistato la copertina di *'Angewandte Chemie'* una delle più prestigiose riviste scientifiche internazionali di chimica.

Mirage digitalizza il patrimonio audio del teatro di Parma

Con una gara d'appalto nazionale vinta dal Laboratorio Mirage dell'Ateneo, l'Istituzione Casa della musica del Comune di Parma ha avviato il progetto di digitalizzazione delle registrazioni audio di oltre 300 rappresentazioni operistiche e concerti di musica classica tenutisi al Teatro Regio di Parma dal 1961 al 1989. Il lavoro richiesto all'équipe del Laboratorio, diretto da Angelo Orcalli, porterà alla creazione di copie conservative di circa 300 bobine contenenti le registrazioni audio delle serate liriche. Le tracce, trasferite in digitale, verranno memorizzate sia ad alta risoluzione, a fini conservativi, sia in mp3, per facilitare l'accesso a un pubblico più vasto. Saranno inoltre corredate da immagini e schede catalografiche. Le registrazioni saranno disponibili al pubblico nella primavera 2015.

Proteine amiloidogene: la ricerca Uniud negli Emirati Arabi

Sbarca ad Abu Dhabi la ricerca dell'Ateneo sul rapporto tra stabilità delle proteine e patologie come Alzheimer e Parkinson. Gli ultimi sviluppi degli studi, anche in relazione a possibili strategie di terapia, compiuti dal gruppo di Biofisica del Dipartimento di scienze mediche e biologiche, coordinato da Rino Esposito, sono stati presentati il 30 ottobre scorso in un simposio scientifico nella capitale degli Emirati Arabi Uniti. All'incontro hanno partecipato studiosi di Australia, Belgio, Emirati Arabi, Giappone e gli udinesi Alessandra Corazza e Federico Fogolari. Recenti risultati suggeriscono nuove visioni su meccanismi di formazione e trattamento medico dei depositi amiloidi, come osservato dai ricercatori friulani, e in via di pubblicazione per quanto riguarda l'interazione tra proteine amiloidogene e nanoparticelle.

UNIVERSITÀ E LAVORO



Al via Star Academy, la scuola-lavoro dell'automotive

Preparare nuovi professionisti del mondo auto, capaci di stare al passo con le innovazioni tecnologiche e di business dell'automotive. È l'obiettivo del progetto 'Star Academy', nato dalla collaborazione tra la concessionaria Autostar, l'Ateneo e il Consorzio Friuli Formazione, che punta a offrire nuove opportunità di specializzazione e impiego a giovani neolaureati. Novità assoluta a livello regionale, la business school è gratuita e vi partecipano, per ogni ciclo, 10 giovani laureati che seguiranno un programma formativo di 3 mesi nei vari reparti aziendali. Al termine il candidato più meritevole sarà

assunto da Autostar. La prima sperimentazione è partita a fine settembre, mentre la seconda dovrebbe partire entro fine anno. Per informazioni www.star-academy.it.

Successo della 9^a Fiera del lavoro Alig-Uniud

Più di 100 opportunità lavorative e centinaia di ragazzi che si sono confrontati direttamente con gli addetti alla selezione del personale di trenta grandi aziende regionali e non solo. È stato questo l'ingrediente principale della nona edizione della Fiera del Lavoro Alig - Uniud, svoltasi il 25 ottobre al Teatro Giovanni da Udine. L'evento è organizzato dall'Associazione laureati in ingegneria gestionale (Alig), in collaborazione con l'Ateneo e il sostegno di Regione, Comune e Provincia di Udine e Ardis Fvg. Il menu della giornata ha visto anche incontri di presentazione delle aziende e workshop, in particolare sul 'colloquio di successo', sul 'curriculum vincente' e sul 'giusto look per un colloquio di lavoro'. La giornata è stata caratterizzata da un talk show con 5 ex studenti dell'Ateneo, oggi dirigenti aziendali di successo, e dall'intervista degli studenti, moderata dal direttore del 'Tirreno', Omar Monestier, all'ex ministro Corrado Passera.

PREMI



Assegnato il 4° premio di laurea 'Giuseppe Lombardi'

Grazia Garlatti Costa, 23 anni di Campoformido (Udine), laureata triennale in Economia aziendale ha vinto la quarta edizione del premio di laurea in ricordo del magistrato Giuseppe Lombardi. La tesi di laurea di Garlatti Costa, che si è aggiudicata un premio di 2 mila euro, è intitolata 'Lavorare stressa? Conoscere, valutare e gestire il rischio da stress lavoro correlato'. Il premio – riservato a laureati dell'Ateneo con tesi sul diritto della sicurezza nell'ambiente di lavoro – è promosso dalla famiglia e dagli amici del magistrato e dall'Università, con il sostegno di Autovie Venete, delle case

editrici Cedam, Utet giuridica e Ipsoa. L'iniziativa è patrocinata da Ass n. 4 'Medio Friuli', Camera penale friulana di Udine, Confindustria Udine, direzione regionale dell'Inail e sede udinese dell'Inps.



I vincitori del premio 'Sgorlon' per gli studenti

Assegnati i riconoscimenti della prima edizione del premio letterario 'Carlo Sgorlon' rivolto agli studenti delle scuole superiori. Per la narrativa primo posto a Giada Perusin e secondo a Carlo Selan, rispettivamente dei licei 'Stellini' e 'Marinelli' di Udine. Per la saggistica ha vinto un gruppo di studenti del 'Marinelli': Marta Trincardi, Margherita Nimis, Martina Trusgnach, Federica Del Medico, Annalisa Graziano e Fernando Falone. Secondo posto a Alessandra Milloch dell'Istituto 'Paolo Diacono' di Cividale del Friuli. L'iniziativa è organizzata dal

comitato 'in onore di Carlo Sgorlon', dal Dipartimento di studi umanistici dell'Ateneo, dalla Biblioteca civica 'Vincenzo Joppi', con il patrocinio della Provincia di Udine e della Società filologica friulana e il sostegno della Fondazione Crup.

SISTEMA BIBLIOTECARIO D'ATENEIO



Iniziative formative sulla WebDewey

Il Sistema bibliotecario dell'Università e l'Associazione italiana biblioteche (Aib) – sezione Friuli Venezia Giulia hanno organizzato a settembre un corso di aggiornamento per bibliotecari sulla WebDewey, la prima versione italiana della Classificazione decimale Dewey, interamente utilizzabile sul web. Vi hanno partecipato una cinquantina di bibliotecari di tutta la regione, di cui quasi una ventina dell'Ateneo. La WebDewey è realizzata dall'Aib in collaborazione con la Biblioteca nazionale centrale di Firenze. Entro l'anno si terranno brevi iniziative di

presentazione interne per diffondere le conoscenze apprese anche al personale dell'Ateneo che non ha partecipato al corso, rendendo così la WebDewey (per la quale l'Università ha sottoscritto un abbonamento) uno strumento di supporto indispensabile alla ricerca bibliografica che i bibliotecari svolgono. Dall'Aib nazionale si attende la realizzazione di uno strumento analogo utilizzabile dagli utenti, che permetta la navigazione anche nel Catalogo collettivo di Ateneo attraverso i numeri di classificazione inseriti nei record bibliografici. Nella primavera 2015 un analogo percorso formativo si terrà all'Università di Trieste.

MOSTRE



Gaetano Bodanza espone a palazzo Caiselli

È intitolata 'Clonatio ex nihilo' la mostra dell'artista udinese Gaetano Bodanza visitabile a palazzo Caiselli a Udine fino al 22 novembre (da lunedì a venerdì dalle 8 alle 18.30, martedì e giovedì dalle 8 alle 19.30). L'esposizione, è organizzata dal Dipartimento di storia e tutela dei beni culturali e dalla Fondazione Ado Furlan. Il lavoro di Bodanza – già attivo a Venezia, Parigi e New York – spazia dal disegno alla pittura alla scultura, oltre al video e alle tecniche digitali. Per informazioni www.gaetanobodanza.com.

WEB RADIO D'ATENEIO



Nuove rubriche per un palinsesto rinnovato

Wru, la web radio d'Ateneo, ha ripreso le trasmissioni con un palinsesto rinnovato. Ogni lunedì e giovedì mattina Wru offre una nuova puntata di 'Meet -up', trasmissione dedicata agli eventi, con particolare attenzione alle iniziative d'ateneo, del territorio e regionali. Martedì mattina 'A tu x tu', alla scoperta del personaggio del giorno. Mercoledì è la volta di 'Focus research', programma sulla ricerca Uniud. Venerdì mattina spazio a concorsi, borse di studio, tirocini e opportunità di lavoro per gli studenti con la rubrica 'Job & Chances'. Nel pomeriggio vengono

proposti via via i nuovi approfondimenti su didattica e orientamento con 'Studiare in Uniud'. Le trasmissioni sono disponibili la mattina entro le 11 e il pomeriggio entro le 17.



Sportello informativo in Ateneo

Il Centro universitario sportivo (Cus) di Udine ha aperto uno sportello informativo presso la segreteria studenti dell'area umanistica, in via Mantica 3 a Udine. Aperto lunedì e martedì dalle 9.30 alle 11.30, e giovedì dalle 14 alle 16, lo sportello è a disposizione di tutti gli interessati per fornire tutte le informazioni sul programma delle attività sportive per il periodo 2014-2015.

**News.Uniud
Newsletter
dell'Università di Udine**
Mensile, Anno III,
n. 09, ottobre 2014

Direzione e redazione:
Università degli Studi di Udine,
via Palladio 8, 33100 Udine
ufficio.stampa@uniud.it

In redazione:
Simonetta Di Zanutto,
Stefano Govetto, Silvia Pusiol

Hanno collaborato:
Elisabetta Borgna, Marina Brollo,
Luca Cossellini, Anna De Odorico,
Alessandro Del Puppo,
Fabiana di Brazzà, Rino Esposito,
Anna Frangipane, Francesca
Giannelli, Sveva Gregori,
Claudio Griggio, Marco Iamoni,
Stefania Infanti, Raffaella Monaco,
Daniele Morandi Bonacossi,
Nadia Moroni, Angelo Orcalli,
Marco Sartor, Paolo Strazzolini,
Alessandro Trovarelli

Impaginazione:
Marco De Anna

Fotografie:
Archivio Uniud

Uniud è social

