

NEWSLETTER N.91

Buongiorno e ben ritrovati con la nostra consueta newsletter di informazione ed approfondimento sulla vita universitaria. Vi ricordiamo che sono attivi i profili Instagram, Twitter (@uniparthenope) e Facebook (@parthenope), il sito (www.uniparthenope.it) ed il canale Youtube di Ateneo.

In occasione del centenario dell'Università è stato anche attivato il sito centenario.uniparthenope.it

Per maggiori informazioni sui corsi, visitate www.orienta.uniparthenope.it

SEGUITECI E CONDIVIDETE aiutateci a diffondere la voce dell'Ateneo!!

Per segnalarci eventuali notizie ed iniziative, svolte anche a distanza, scrivetece al seguente indirizzo: comunicazione@uniparthenope.it

Notizie dall'Ateneo

Professioni del mare e parità di trattamento



Il CUG Parthenope ha promosso il convegno sulle 'professioni del mare e parità di trattamento' che ha visto la partecipazione di circa 200 studenti. Un incontro 'in rosa': le proff. Francesca Salerno, Eufrasia Sena, Assunta Di Vaio, la dott.ssa Fiorinda Corradino ADSP Mar Tirreno Centrale, il Sottotenente di vascello Giulia Gaetani, il Com.te Teresa Matarese e l'Avv. Alessandra Giordano si sono alternate in un vivace dibattito che ha coinvolto gli studenti di economia del mare e tanti altri interessati a queste tematiche di grande attualità.

Virtual Open Day 'Digital Human Resource management'

L'Università Parthenope ha presentato un corso innovativo – in collaborazione con il MISE - che unisce la preparazione tradizionale nella gestione delle risorse umane allo studio delle modalità di lavoro agile. Fino a 40 borse di studio disponibili. **Scadenza del bando lunedì 29 marzo alle ore 12,00.**

Promosso dal Dipartimento di Giurisprudenza dell'Ateneo e accreditato dal Ministero dello Sviluppo Economico, il corso, diretto dalla prof. Filomena Buonocore, si avvale di importanti collaborazioni con Aidp Campania –Associazione Italiana per la Direzione del Personale, la Fiddoc –Federazione Italiana Donne Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili, l' Ordine dei Consulenti del Lavoro di Napoli, la società Belnno2020 e Tor Vergata – Confapi Contamination HUB.

Biblioteca Accessibile: diritti, doveri e soluzioni per superare le difficoltà di lettura



L'Universtà Parthenope ha promosso un interessante dibattito sull'accessibilità delle biblioteche, link ai lavori: https://youtu.be/a_U7r7vHfo

L'evento ha previsto gli interventi di autorevoli testimonial nel campo dell'accessibilità ai servizi ed è stato promosso dalla Biblioteca di Ateneo, dalla Ripartizione Ricerca, Terza Missione, Valutazione, Programmazione e Servizi Informatici e dalla Ripartizione Servizi agli Studenti e Supporto alla Direzione Generale.

Giornata Mondiale della Meteorologia



Sono stati 4 i relatori d'eccezione dell'incontro virtuale promosso in occasione della Giornata mondiale della Meteorologia! Una mattinata sul tema "L'oceano, il clima e il tempo". Tra i relatori il prof. Giorgio Budillon, direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie, intervistato per l'occasione anche da RaiNews24. L'intervento al seguente link: <https://www.youtube.com/watch?v=Jfy9lauLrEI>

Il futuro del servizio idrico integrato in Campania



La videoconferenza è stata organizzata dal Dipartimento di Studi Aziendali ed Economici della Università di Napoli Parthenope e da Public Utilities, grazie al contributo di Integraa Srl, società che si occupa di innovazione tecnologica nel SII – per stimolare alcuni dei principali attori del settore idrico, di natura istituzionale e manageriale, sui temi emersi dalla crisi e sul futuro di un settore portante del Paese. Per l'Università sono intervenuti i proff. Riccardo Marselli, Stefano Pozzoli, Loris Landriani, Alessandro Scaletti. Le conclusioni sono state affidate al Vicepresidente della Giunta regionale della Campania Fulvio Bonavitacola che, insieme al prof. Stefano Pozzoli, ha rilasciato anche una intervista ai nostri microfoni per anticipare i contenuti dell'incontro: <https://www.youtube.com/watch?v=X8wTRWTqx6k>

Prossimi Appuntamenti

Venerdì 26 marzo ore 15,30 - CLab Learning Labs

L'esperienza del Contamination Lab UniParthenope come politica di sviluppo del territorio: link <https://bit.ly/3vUTj6K>

Il ruolo strategico degli incubatori nell'autoimprenditorialità di un territorio: **iovanni De Caro, C.d.A. Campania Newsteel**

Il fabbisogno di innovazione delle aziende come supporto alla crescita e alla competitività: **Alessandro di Ruocco, Presidente Gruppo Giovani Imprenditori Unione Industriale Napoli**

L'ecosistema regionale delle start up in Campania: analisi e prospettive: **Valeria Fascione, Assessore alla Ricerca, all'Innovazione e alle Startup Regione Campania**

Sabato 27 marzo ore 11,30 - Università Parthenope a Rai Tre con il progetto del DIST 'TME'

Sabato prossimo alle ore 11,30 l'Università Parthenope con il prof Antonio Scamardella sarà presente ad 'Officina Italia', la trasmissione di Rai Tre dedicata alle eccellenze del Made in Italy.

Il servizio è dedicato all'innovativo progetto di ricerca e sviluppo sperimentale: "TME - Processo Automatico per l'Implementazione di Tecnologie per la Mobilità Efficiente Navale", finalizzato a sperimentare una nuova tecnologia di automazione nel settore nautico, con un miglioramento nell'impatto ambientale.

Informazioni

Programma volontari del padiglione Italia a Expo 2020 Dubai

E' partita la fase 2 del Programma Volontari del Padiglione Italia a Expo 2020 Dubai, il più grande progetto di mobilità studentesca organizzato in Italia durante la Pandemia che in poco più di due settimane ha coinvolto 8 mila studentesse e studenti universitari di oltre 70 nazionalità iscritti agli atenei di tutte le Regioni del Paese. E' online il Bando di selezione contenente i requisiti di accesso e le condizioni di partecipazione al programma di tirocini curriculari "Expo 2020 Dubai – Università italiane", frutto di una collaborazione tra il Commissariato italiano per la partecipazione dell'Italia all'Esposizione Universale e la Fondazione CRUI (Conferenza dei Rettori delle Università italiane). Il nostro Ateneo ha aderito al programma, scadenza 1' aprile 2021.

Il bando per gli studenti volontari per Expo Dubai è stato pubblicato al link: <https://www.tirocinicrui.it/online-bando-italys-expo-2020-volunteers-programme/?fbclid=IwAR0tgnN4jwRZqO3B3O1SVqxJNu79PosyfCeF82Vv3j5IJsVfio6gy9yPYI>

Bando Double Degree

E' stato pubblicato il bando per la partecipazione degli studenti del corso di laurea Economia e Commercio al programma di Double Degree (doppia laurea) con l'Università di Artois. Gli studenti del 1 o del 2 anno EC interessati possono presentare domanda entro e non oltre il 9 aprile. Per info consultare il bando sul sito del DISEG: <https://www.diseg.uniparthenope.it/news/programma-di-double-degree-con-luniversite-dartois-arras-francia?fbclid=IwAR29jXGXeQIAbVQc7d0QAUSXlyHibRPcin9UJ2hSI-S3itC3t7vD8mGCTlo>

Scuola delle Scienze, di Ingegneria e della Salute, nuovo sportello on-line

È stato attivato uno sportello on-line per consentire alla Segreteria Didattica dei corsi di studio della Scuola interdipartimentale delle Scienze, dell'Ingegneria e della Salute (SIS) di fare ricevimento studenti, tramite piattaforma Teams. Il nome del Team è Ricevimento Studenti Segreteria Didattica Scuola SIS. Gli studenti di tutti i CdS della Scuola SIS possono collegarsi usando il codice rktnie5

Il ricevimento è attivo il martedì e il giovedì secondo il seguente schema:

dalle 9.00 alle 10.00 Studenti Area Ingegneria

dalle 10.00 alle 11.00 Studenti Area Scienze Motorie

dalle 11.00 alle 12.00 Studenti Area Scienze e Tecnologie

Ulteriori informazioni sono sul sito della Scuola <https://sis.uniparthenope.it/>

Congratulazioni

Il DISAQ ed il programma MIT

Dalla Blue Economy al supporto alle startup e l'aumento dei flussi di capitali privati, il Massachusetts Institute of Technology (MIT) riporta il viaggio della squadra del DISAQ / Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi del nostro Ateneo attraverso il programma MIT Regional Entrepreneurship Acceleration Program - MIT REAP. Un caso descritto quale successo internazionale nella gestione e promozione dell'ecosistema innovativo campano, le cui tappe vengono descritte dal Professore Marco Ferretti e la Dottoressa Eva Panetti. <https://reap.mit.edu/news-article/campania-and-the-adoption-of-the-mit-reap-model-of-regional-development/?fbclid=IwAR0RBCwIcIzirVuLiGkQVi-rVLVscZd88GO06gvokfkmANQbURmrvoKHx0k>

Il progetto MoRSea pubblicato dal Southern Ocean Observing System

Il lavoro del DIST nell'ambito del progetto MoRSea è stato pubblicato nelle news del Southern Ocean Observing System (SOOS). Dal 1994 l'Università degli Studi di Napoli "Parthenope" porta avanti una intensa attività di monitoraggio dei parametri della colonna d'acqua del Mare di Ross. Una delle regioni chiave della circolazione oceanica globale. <http://soos.aq/news/morsea-news-article>