



EUNICE, European UNiversity for Customised Education, è un'alleanza scaturita dal contributo intellettuale e infrastrutturale di sette università europee, che costituiscono una solida rete di interazioni incrociate tra istituzioni educative e industria, nonché altri stakeholder sociali, culturali, artistici e sportivi.

INDICE

- **Opportunità**
- **Catalogo dei Corsi: Massive Online Open Course e, a breve, i nuovi corsi 2023/2024**
- **Mobilità: gli strumenti per gli Uffici Relazioni Internazionali e le tesi di laurea internazionali**
- **Imprenditorialità: la Imagine Innovation Cup e il Contamination Lab**
- **REUNICE**
- **L'alleanza EUNICE**



OPPORTUNITÀ E OPEN CALL

EUNICE offre agli studenti e al personale accademico una serie di opportunità internazionali di incontro tra colleghi, con aziende e stakeholder. A tal fine, attualmente sono aperte alcune iniziative, quali il concorso di poster scientifici [Mardi des Chercheurs](#), la [International Forensics School](#) che si terrà a luglio in Italia, la conferenza [Intelligent Collaborative Computing for the Changing World 2023](#) che si terrà ad ottobre in Grecia, la conferenza [Challenges and Consequences of Cultural Misunderstanding](#) che si terrà nel 2024.

Tutte le **opportunità** sono disponibili [qui](#).



SCOPRI LE OPPORTUNITÀ DIDATTICHE NEL 2023-24

MASSIVE OPEN ONLINE COURSE

Fino al **31 maggio** EUNICE offre il suo primo [Massive Open Online Course \(MOOC\)](#), [Introduction to Global Studies](#), non solo per gli studenti EUNICE ma per chiunque sia interessato. Il corso è gratuito e tratta argomenti come economia, società, cultura, salute o sostenibilità da una prospettiva globale. Il corso è tenuto da docenti provenienti da sette Paesi e con profili diversi e presenta le interrelazioni tra eventi e attori di ambienti diversi su scala locale, nazionale e globale.

MULTI-DISCIPLINARY COURSES

Da luglio 2023, sarà disponibile per gli studenti una **nuovissima offerta di corsi multidisciplinari**. Il catalogo comprenderà corsi su argomenti che spaziano dalle competenze trasversali e globali alle tecnologie dell'informazione, all'assistenza sanitaria, alla storia e altro ancora. Oltre a fornire crediti ECTS, i corsi EUNICE sono una porta d'accesso per gli studenti che possono

personalizzare la loro formazione, beneficiando dell'esperienza di insegnanti provenienti da diverse università europee. Sono gratuiti e aperti a tutti gli studenti delle università aderenti. Gli studenti che desiderano seguire un corso devono andare su eunice-university.eu/courses, verificare la procedura di iscrizione e fare domanda sul [sito](#).

LANGUAGE COURSES

1.580 persone si sono iscritte a uno o più dei 12 corsi di lingua EUNICE 2022-23 (5 corsi di inglese e 7 corsi di lingue nazionali, le più diffuse nelle università EUNICE). Gli studenti hanno valutato molto positivamente la loro esperienza, assegnando un punteggio medio di 4/5 nel sondaggio di gradimento. "Consiglio vivamente i corsi di lingua [...] perché ci permettono di ampliare i nostri orizzonti di pensiero e di fare nuove amicizie da frequentare in futuro", ha dichiarato Adrianna ([leggi qui la sua esperienza](#) alla Poznan University of Technology), che ha partecipato al corso Tandem English. L'edizione 2023-2024 dei corsi di lingua sarà disponibile nel catalogo dei corsi EUNICE a partire da luglio 2023. Maggiori informazioni sono disponibili su eunice-university.eu/courses

ON-SITE COURSES

Nel 2023 EUNICE European University ha lanciato tre corsi intensivi estivi: [Optimal Control](#), [Introduction to Global Studies](#) e [Cybersecurity of the Internet of Things Solutions](#).



LEGAMI PIÙ SOLIDI TRA GLI UFFICI PER LE RELAZIONI INTERNAZIONALI DEI PARTNER DI EUNICE



Dopo due anni di collaborazione per la creazione di strumenti volti a migliorare la gestione delle conoscenze all'interno degli Uffici Relazioni Internazionali delle università partner di EUNICE, il team Peer-IR-View ha rilasciato i primi due strumenti del progetto: [l'IRO Benchmarking Toolbox](#) e [l'IRO Video Pills Handbook](#). Il Toolbox aiuterà gli Uffici Relazioni Internazionali a comprendere al meglio l'organizzazione e le attività dei loro partner. Il Manuale fornisce le linee guida per creare brevi video sulla mobilità degli studenti.

[Scaricate i tool e iscrivetevi alla newsletter Peer-IR-View!](#)



NUOVO PORTALE PER LE TESI INTERNAZIONALI

MOBILITÀ INTERNAZIONALE PER TESI

EUNICE European University, nell'ambito del progetto [REUNICE_H2020](#), ha sviluppato l'International Research Theses Portal per gli studenti che desiderano svolgere all'estero la tesi di laurea triennale, magistrale o dottorato. Gli **studenti** possono scoprire le opportunità offerte [qui](#).

Finora oltre 100 professori e ricercatori impegnati in diversi campi di studio nelle università EUNICE hanno già offerto la propria disponibilità a ospitare studenti di laurea, master e dottorato. **Professori e ricercatori** possono pubblicare le proprie proposte [qui](#).

Questa iniziativa è una nuova funzionalità che si trova ora nel [EUNICE International Internship Portal](#).



IMAGINE INNOVATION CUP

Alla ricerca di idee imprenditoriali nella comunità studentesca EUNICE

L'Università di Catania (UNICT, Italia) ospiterà a **luglio la finale** di EUNICE Imagine Innovation Cup, una competizione imprenditoriale tra gli studenti di ogni università partner di EUNICE. La squadra vincitrice avrà accesso a uno speciale programma di stage, durante il quale potrà visitare le università, le aziende e i laboratori di ricerca partner di EUNICE al fine di testare la propria idea imprenditoriale in un ambiente multiculturale, personalizzato e innovativo.

EUNICE ha già i suoi primi finalisti e gli altri team saranno selezionati a breve: a UNICT, la squadra vincitrice è [Alpha Food](#), un progetto di allevamento di grilli destinato alla produzione di farina e di altri prodotti derivati come ammendanti o beni per la cosmesi. Il team [Modeck](#) dalla Brandenburg University of Technology Cottbus-Senftenberg (Germania) è composto da studenti di Informatica, Architettura e Ingegneria industriale, e il loro prodotto Multideck è un coperchio modulare che si adatta a qualsiasi pentola o padella, dotato di vari componenti aggiuntivi che, ad esempio, si occupano di mescolare o tengono traccia del tempo di cottura. L'Università di Mons (Belgio) sarà rappresentata da [Rejoice](#), una app di incontri basata sulla compatibilità scientifica tra gli utenti che stima la compatibilità con gli utenti per cui si è mostrato interesse, tenendo conto di tutte le caratteristiche menzionate nel profilo utente.



CONTAMINATION LAB: UNA SFIDA IMPRENDITORIALE

[EUNICE Contamination Lab](#), una serie di workshop online sull'**imprenditorialità**, sta attualmente riunendo studenti ed esperti provenienti da diversi Paesi, contesti e campi di studio. Durante questi incontri, ogni gruppo di studenti sta lavorando su idee imprenditoriali e le sta sviluppando in progetti reali. Ogni team presenterà il proprio progetto a una giuria il 26 maggio e coloro che saranno valutati migliori saranno premiati con l'accesso ad una **Summer School** che si terrà a Catania dal 10 al 14 luglio 2023.





IDENTIFICARE LE BARRIERE PER PROMUOVERE L'INCLUSIONE NEL CORPO STUDENTESCO

Il progetto REUNICE sta attualmente raccogliendo dati sulle iniziative locali al fine di promuovere una più ampia inclusione degli studenti, come prima fase di un progetto di ricerca che mira alla individuazione e sviluppo di buone pratiche che consentano di essere sempre più accoglienti. L'alleanza universitaria sta lavorando per identificare le esigenze di quegli studenti che possono incontrare eventuali ostacoli - malattia, disabilità, barriere sociali, economiche o geografiche - al fine di sostenerli nel loro percorso accademico e di condurli al successo. Successivamente, saranno avviati azioni pilota e corsi per migliorare l'inclusività e sarà elaborata una relazione di valutazione e di raccomandazioni per orientare le future azioni EUNICE. [Controlla questo articolo sull'inclusione nel nostro blog.](#)

INTERNATIONAL THESES PORTAL

L'EUNICE International Internship Portal ha incluso una nuova funzionalità per gli studenti che vorrebbero svolgere le loro tesi di dottorato o progetti finali curriculari in una qualsiasi delle destinazioni EUNICE, che si tratti di tesi di laurea triennale, magistrale o dottorato. Questa nuova funzionalità favorisce il networking per la collaborazione di ricerca.

A METÀ STRADA NELL'ATTUARE UNA PROGETTAZIONE DI RICERCA CONGIUNTA



Reunice non è stato concepito per finanziare direttamente programmi di ricerca congiunta, piuttosto per creare strutture e reti indispensabili per generare una ricerca congiunta sostenibile nel lungo periodo, al di là della durata specifica del progetto stesso.



Alcune delle tappe specifiche perseguite sono un'agenda comune per la ricerca e l'innovazione, la condivisione delle infrastrutture di ricerca delle università partner, la promozione della collaborazione con diversi attori della società (aziende, ONG,...), la scienza aperta come pratica generale all'interno del consorzio e il rafforzamento delle risorse umane per la ricerca attraverso l'implementazione della [Strategia delle risorse umane per la Ricerca \(HRS4R\)](#) della Commissione Europea.



GIORNATA INTERNAZIONALE DELLE DONNE NELLA SCIENZA



L'11 febbraio EUNICE ha celebrato l'*International Day of Women and Girls in Science* e ha lanciato una campagna sui social media per incoraggiare le donne e le ragazze a partecipare alla scienza e perseguire i loro obiettivi. L'alleanza ha visto una ricercatrice di ogni università partner come esempio di donne scienziate di successo che stanno portando avanti i loro progetti di ricerca all'interno delle università EUNICE.

L'alleanza sta attualmente lavorando all'implementazione di un [Style Manual](#) per le migliori pratiche verso la diversità, l'inclusività e la parità di genere.



CREARE UN NETWORK DI RICERCA IN EUNICE



ISTITUTO DEI MATERIALI

Gli studenti EUNICE continuano a diffondere la ricerca sia partecipando a eventi di divulgazione scientifica sia creandone di propri. La University of Mons (Belgio) e l'Université Polytechnique Hauts-de-France (Francia), attraverso l'Istituto transfrontaliero dei materiali recentemente istituito, hanno organizzato il [Workshop for Multi-Functional Materials: from Synthesis to Applications](#), che si terrà a Valenciennes (Francia) nel mese di giugno, coinvolgendo i membri della comunità scientifica delle università EUNICE, interessati a ingegneria e scienza dei materiali.

COLLABORAZIONE TRA IMPRESE E UNIVERSITÀ

A marzo, l'Università di Vaasa (Finlandia) ha ospitato il [Mission Possible - Science Day](#). Tra le attività offerte, i ricercatori hanno fatto brevi interventi e i rappresentanti di Reunice (EUNICE Research) hanno affrontato la linea d'azione: "Promuovere l'innovazione e la collaborazione università-industria. Strumenti e approcci per la presentazione del futuro".

HR4R

L'Università di Cantabria (Spagna) ha partecipato al 14° [Workshop on Operations Management and Technology](#), che si è tenuto nella città spagnola di Salamanca, dove è stato presentato il *Reunice Joint Action Plan on HR Strategy for Researchers*. Questo piano è stato creato da tutte le università partner di EUNICE nell'ambito dell'iniziativa della Commissione europea per promuovere una base comune in termini di risorse umane per la ricerca.

Per maggiori info consulta [Science Dissemination Events 2023 – EUNICE \(eunice-university.eu\)](#)



LEGGETE I NUOVI ARTICOLI SUL BLOG DI EUNICE

["DURANTE LO STAGE HO POTUTO SVOLGERE LE RICERCHE PER LA MIA TESI DI LAUREA"](#)



Grzegorz Przeslawski è uno studente di dottorato della Poznań University of Technology (Polonia) e ha svolto un tirocinio in Sicilia attraverso il Portale dei tirocini internazionali EUNICE. Ha condiviso la sua avventura sul Blog EUNICE, che racconta anche molte altre storie di docenti, ricercatori e studenti, dalle testimonianze circa la partecipazione ai corsi di lingua, ai workshop, all'impatto dell'Open science nella comunità EUNICE.

["OPEN SCIENCE, RICERCA SENZA BARRIERE"](#)



Secondo la responsabile del sistema bibliotecario dell'Università di Cantabria: "In questi anni l'accesso aperto si è consolidato in una proporzione che non eravamo sicuri di poter raggiungere, e la fase che si è appena aperta davanti a noi ci suggerisce di lavorare con lo stesso impegno in ogni aspetto del lavoro scientifico: dati, metodologie, algoritmi, scienza per i cittadini, e tutto ciò che è necessario a implementare il nuovo modello di generazione della conoscenza"

[Leggi tutti gli articoli sul nostro Blog](#)



EUNICE GENERAL ASSEMBLY A VAASA, IN FINLANDIA: LAVORARE AL FUTURO DELL'ALLEANZA



L'Università di Vaasa (Finlandia) ha accolto le delegazioni delle università partner di EUNICE a febbraio per la [General Assembly](#) e l'incontro transnazionale dell'alleanza. Rettori, presidenti, rappresentanti e membri dello staff si sono riuniti per progettare i prossimi passi da seguire in futuro, a seguito della presentazione della nuova proposta progettuale. Durante l'incontro sono stati discussi obiettivi strategici, visione comune, attività di ricerca, mobilità e formazione, programmi di eccellenza congiunti, e hanno testato i nuovi Open Badge digitali, che consistono in un modo semplice, standardizzato e verificabile per convalidare abilità, competenze e risultati.



INCONTRO DELL'EUNICE STUDENT ADVISORY BOARD



Studenti in arrivo da Polonia, Spagna, Italia, Francia e Finlandia si sono incontrati in presenza per la prima volta alla Poznań University of Technology per discutere una serie di argomenti direttamente collegati a EUNICE: la promozione di EUNICE tra gli studenti, le idee sulle opportunità di mobilità studentesca a breve termine o il problema della comprensione del concetto di Università Europea da parte degli studenti in generale, sono stati solo alcuni dei temi affrontati.

[Leggi l'articolo](#)



EUNICE OPEN BADGES

L'Assemblea generale in Finlandia ha offerto ai partecipanti l'opportunità di saperne di più sugli Open Badge attraverso un workshop dedicato. Gli Open Badge offrono **un modo standard e verificabile per confermare abilità e competenze** e sono sempre più diffusi in Europa. I partecipanti al workshop sono stati invitati a riflettere sull'uso a lungo termine di questo strumento per potenziare la comunità EUNICE e a scaricare i primissimi Open Badge EUNICE. Scopri di più sugli Open Badge e **scarica l'Open Badge "Ambassador of the EUNICE alliance"**:





BRANDENBURG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (GERMANIA) CELEBRATA L'EUROPE WEEKS



Conoscere altre culture e approfondire la conoscenza dell'Europa sono due degli obiettivi della **seconda edizione delle Settimane europee di Cottbus 2023**. L'evento si è svolto presso la Brandenburg University of Technology (Cottbus, Germania): un workshop sull'Europa nel CreativeOpenLab, un salone di orientamento sulla mobilità per studio, un concerto con la musica che rappresenta l'Europa, una proiezione pubblica del concorso canoro Eurovision Song Contest 2023, un quiz sull'Europa e un incontro di lingua straniera, e tante altre attività. Per saperne di più, [leggi l'articolo](#).



EUNICE STAFF WEEK: FACE-TO-FACE NETWORKING E TEAM BUILDING



Il personale universitario in arrivo dalle università partner EUNICE si riunirà all'Università di Cantabria, in Spagna, per la prima Erasmus+ EUNICE Staff Week, che si svolgerà dal 19 al 22 giugno 2023. I partecipanti conosceranno il campus e la strategia di internazionalizzazione dell'università, con particolare attenzione su EUNICE. Parteciperanno inoltre a sessioni di networking per conoscere e discutere con colleghi con un profilo professionale simile.



CHI E DOVE SIAMO



Poznań University of Technology ([PUT](#)), Polonia



La [Poznań University of Technology](#) (PUT) è la migliore università tecnica del voivodato di Wielkopolska, nella Polonia occidentale. È la terza università più scelta in Polonia ed è tra le principali università tecniche della Polonia. Fondata nel 1919, la PUT forma ingegneri e ricercatori altamente qualificati.



Brandenburg University of Technology ([BTU](#)) Cottbus-Senftenberg, Germania

[BTU Cottbus-Senftenberg](#) è un'università tecnologica situata nello stato di Brandeburgo, nella Germania nord-orientale. La BTU collabora strettamente con partner commerciali e con la comunità scientifica per superare le sfide attuali legate a Energia, Materiali, Costruzioni, Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione, Salute e Ambiente. Un terzo dei suoi studenti proviene da oltre cento Paesi.





University of Cantabria ([UC](#)), Spagna



L'[University of Cantabria](#) (UC), da 50 anni situata a Santander, nel nord della Spagna, è l'unica università pubblica della regione autonoma della Cantabria. Grazie al prestigio scientifico dei suoi ricercatori, alla sua proiezione internazionale e alla sua collocazione in una città costiera circondata da montagne, la UC attrae ogni anno circa 500 studenti internazionali provenienti dai cinque continenti.



University of Mons ([UMONS](#)), Belgio

[UMONS](#) offre un'ampia varietà di corsi in un ambiente arricchente, nonché uno stretto rapporto insegnante-studente. Situada nella città di Mons, nella regione belga della Vallonia, e nonostante le sue piccole dimensioni, UMONS è aperta all'internazionalizzazione, con studenti di oltre 70 nazionalità diverse.



University of Catania ([UNICT](#)), Italia



L'[University of Catania](#) (UNICT) fondata nel XV secolo, è la più antica università della Sicilia. Impiega molte delle sue risorse nella ricerca sulle sfide globali: salute pubblica, sostenibilità ambientale, tecnologia e integrazione sociale.



Université Polytechnique Hauts-de-France ([UPHF](#)), Francia

L'[Université Polytechnique Hauts-de-France](#) (UPHF) è il primo politecnico universitario della Francia ed è basato su due poli: Scienze umanistiche, Scienze e Tecnologie. Situato a Valenciennes, nel nord della Francia, il 14% dei suoi studenti proviene da 85 nazionalità diverse.



University of Vaasa ([UniVaasa](#)), Finlandia



[University of Vaasa](#), che prende il nome dalla città situata sulla costa finlandese occidentale, è focalizzata sul business responsabile. La core competence di questa università consiste in una esperienza di alto livello nel campo degli affari, della tecnologia, del management e della comunicazione. Quasi un terzo dei suoi docenti è di origine straniera.



University of the Peloponnese ([UoP](#)), Grecia

[University of the Peloponnese](#) è un'università pubblica che si estende in sei diverse città della regione con sede a Tripoli. Fondata nel 2000, oggi comprende 9 Facoltà e 22 Dipartimenti che accolgono 25.000 studenti, inoltre attualmente sono in corso oltre 200 progetti di ricerca.



Karlstad University ([KAU](#)), Svezia



[Karlstad University](#) è stata classificata come una delle migliori università svedesi in termini di qualità della ricerca e ha ricevuto diversi riconoscimenti per i suoi sforzi nel promuovere la sostenibilità ambientale e sociale.



Polytechnic Institute of Viseu ([IPV](#)), Portogallo

[Polytechnic Institute of Viseu](#) offre un'ampia gamma di corsi di laurea e post-laurea in settori quali ingegneria, istruzione, salute, scienze sociali, arte e management. L'IPV si impegna a promuovere l'innovazione, l'imprenditorialità e la responsabilità sociale e lavora a stretto contatto con oltre 300 aziende internazionali.



Co-funded by the Erasmus+ / H2020 (delete what does not apply) Programme of the European Union.

The content of this newsletter represents the views of the EUNICE alliance and the blog authors only and its sole responsibility. The European Commission and the Agency do not accept any responsibility for use that may be made of the information it contains.

European University for Customised Education

eunice@unican.es

EUNICE Office, University of Cantabria

Av. Los Castros 58, Santander

39005 Spain

Want to change how you receive these emails?

You can [unsubscribe from this list here](#).