AMMINISTRAZIONE CENTRALE
AREA COMUNICAZIONE E MARKETING
SETTORE **UFFICIO STAMPA**Via VIII febbraio, 2 – 35122 Padova
stampa@unipd.it
http://www.unipd.it/comunicati



Padova, 4 luglio 2022

tel. 049-8273066/3041

PRIVACY, INDUSTRIA, ECONOMIA: FONDAMENTALE LA CYBERSECURITY

A Padova l'open day del Corso magistrale in Cybersecurity

Domani 5 luglio a partire dalle ore 15.00 si terrà presso la Sala delle Edicole a Palazzo Liviano l'evento "Cybersecurity: Challenges and Opportunities", Open Day del Corso di Laurea Magistrale in Cybersecurity organizzato dal Dipartimento di Matematica e dal Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Padova.

«La nostra vita è sempre più permeata dalle tecnologie informatiche, non solo nell'uso di strumenti informatici tradizionali, ma all'interno delle aziende, nei sistemi di controllo industriale, e nelle infrastrutture critiche del nostro paese, come la distribuzione dell'energia, sistemi di trasporto, sistema finanziario, etc. - dichiara il Prof. Mauro Conti - La cybersecurity non è può essere più considerata un plus. È invece un fattore essenziale per tutte queste applicazioni: non solo a protezione della privacy degli utenti, ma anche di interessi industriali, economici e sociali, delle aziende e dell'intero sistema Paese, come chiaramente sottolineato dai recenti accadimenti geopolitici».

Dopo i saluti del Prorettore alla Didattica, Prof. **Marco Ferrante**, e dei Direttori dei Dipartimenti di Matematica, Prof. **Bruno Chiarellotto**, e di Ingegneria dell'Informazione, Prof. **Gaudenzio Meneghesso**, seguirà un panel moderato dal Prof. **Mauro Conti**, Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Cybersecurity. Seguirà la presentazione della nuova laurea a cura dei docenti del Consiglio di Corso di Studi; saranno illustrati contenuti, obiettivi e le opportunità professionali del corso di studio; i docenti del corso di laurea risponderanno ai quesiti dei futuri studenti.

Tra i relatori, i massimi esponenti nel mondo della cybersecurity in ambito istituzionale ed aziendale, in particolare per il panorama italiano. Interverrà infatti **Nunzia Ciardi**, Vice Direttore dell'**Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale**. Per il panorama delle aziende, saranno presenti l'Amministratore Delegato di **CY4GATE**, **Emanuele Galtieri**, e **Simone Scanavini**, IT Security Architect e Red Team Leader di **EssilorLuxottica**.

Corso magistrale interamente in Inglese, durata biennale, gestito congiuntamente dai Dipartimenti di Matematica e Ingegneria dell'informazione è oggi al suo terzo anno di attivazione con quasi 500 domande di ammissione ricevute da tutto il mondo.

L'evento, rivolto ali interessati al tema della Cybersecurity, ed in particolare ai futuri immatricolati al corso di laurea, non è solo una occasione per comunicare al meglio quello che il corso potrà dare in termini di attività didattiche, di seminari e laboratori pratici offerti agli studenti, ma sarà anche uno stimolo a ragionare con gli studenti stessi del futuro della Sicurezza Informatica. Gli studenti infatti potranno interagire con docenti e relatori con domande e risposte per favorire e implementare quella dialettica che è cuore essenziale della nostra Università.

L'evento si terrà completamente in lingua Inglese e sarà visibile online nel canale YouTube del Dipartimento di Matematica all'indirizzo: unipd.link/CybersecurityOpenDay

Partecipazione in presenza previa registrazione nel modulo contenuto a questo link:

https://www.unipd.it/openday2022-scienze