



Studiare per diventare

SCOPRI LE PROFESSIONI DEL FUTURO

26 aprile 2023 ore 9.15-13.00 | Aula Magna

AREA DELL'INGEGNERIA

- Matematica, modellistica e meccanica: la "cassetta degli attrezzi" dell'ingegnere per capire, predire e progettare | Prof. Alessandro Reali
- Internet Of Things, Robotica e Intelligenza Artificiale per la salute: come le tecnologie industriali e dell'informazione stanno rivoluzionando il mondo dell'assistenza e della riabilitazione | Prof. Riccardo Bellazzi

AREA SCIENTIFICA

- Il futuro luminoso delle tecnologie quantistiche | Prof. Marco Liscidini
- Un Pianeta a rischio: il ruolo del naturalista e del geologo | Proff. Simone Orsenigo e Matteo Maino

AREA SANITARIA

- Il ruolo dello psicologo nella presa di decisione | Prof. Gabriele Chierchia
- I professionisti della salute: le lauree triennali | Prof.ssa Simona Viglio

AREA GIURIDICO - POLITICO - ECONOMICA

- Management dell'innovazione in sanità | Prof. Stefano Denicolai
- Diritto e scienze mediche | Prof. Giorgio Remotti
- Ideologia e copertura mediatica di temi sanitari: il caso del COVID 19 | Prof. Riccardo Puglisi



Scopri di più su
orienta.unipv.it