OPEN DAYS 2024

ALLA SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

I Collegi e i Dipartimenti della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base si presentano.

Dal giorno **06** al giorno **08 Febbraio 2024** gli studenti interessati ad intraprendere gli studi di **Architettura**, di **Ingegneria**, di **Scienze Matematiche**, **Fisiche e Naturali** possono partecipare in presenza ad eventi pensati per illustrare i percorsi formativi di Laurea, le opportunità di tirocini e tesi, le possibilità di studio all'estero, le sedi, i laboratori, i servizi agli studenti, i test di autovalutazione/ammissione e le ulteriori iniziative di orientamento prima dell'inizio del prossimo anno accademico.

L'iniziativa, aperta a tutti gli interessati, è particolarmente rivolta agli studenti delle classi quarta e quinta degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore.

E' necessario prenotarsi ad uno degli eventi riportati di seguito tramite la pagina: https://www.uniopenday.it/

DATA	ORA	AREA	LUOGO
06-feb 07-feb	9:30– 13:30	Architettura LMCU in Architettura 5UE L in Scienze dell'Architettura L in Design per le Comunità L in Sviluppo sostenibile e Reti Territoriali	Palazzo Gravina - Via Monteoliveto, 3 - 80134 Napoli
06-feb 07-feb 08-feb	9-13	Ingegneria Area CIVILE L in: Ingegneria Civile, Ingegneria Gestionale delle Costruzioni, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Ingegneria Edile. LMCU in: Ingegneria Edile-Architettura. LP in Tecnologie Digitali per le Costruzioni Area INDUSTRIALE L in: Ingegneria Aerospaziale, Ingegneria Chimica, Ingegneria Gestionale, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Navale, Scienza e Ingegneria dei Materiali Area dell'INFORMAZIONE L in: Informatica, Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Biomedica, Ingegneria Elettrica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni e dei Media Digitali LP in Ingegneria Meccatronica	Piazzale Tecchio, 80 – 80125 Napoli
07-feb 08-feb	9-13	Scienze MM. FF. NN. L in: Biologia e Scienze per la Natura e per l'Ambiente L in: Chimica, Chimica Industriale e Biotecnologie Biomolecolari e Industriali - L in: Matematica, Fisica LP in: Ottica e Optometria L in: Scienze Geologiche	Complesso Universitario di Monte S. Angelo - Via Cintia 4 - 80126 Napoli

LEGENDA: L - Laurea (3 anni) LP - Laurea Professionalizzante (3 anni) LMCU - Laurea Magistrale a ciclo unico (5 anni)

Per l'offerta formativa completa e per maggiori informazioni si suggerisce di consultare periodicamente questa pagina: http://www.scuolapsb.unina.it/index.php/orientamento