

OPEN DAYS 2021

L'attività che si svolge ogni anno, in occasione della pubblicazione del nuovo Bando di ammissione, riguarda gli eventi chiamati appunto Open Days che hanno l'obiettivo di fornire alle aspiranti matricole e alle loro famiglie informazioni e supporto circa: le modalità di partecipazione all'ammissione anticipata (Bando TOLC nel periodo Febbraio- Giugno), le modalità di iscrizione e partecipazione al Bando di ammissione a tutti i corsi di laurea (nel periodo Luglio-Agosto), gli istituti connessi con il diritto allo studio (borse di studio, alloggi e mensa), le tasse e i contributi, i singoli corsi di laurea attivi e tutti i servizi offerti dall'Ateneo. In questo periodo caratterizzato dall'emergenza per il Covid19 le attività di orientamento per le studentesse e per gli studenti, per i loro genitori e per le scuole si svolgeranno online.

Il calendario degli Open Days 2021 si svolgerà nei giorni dall'1 al 5 marzo 2021 dalle 9:30 alle 13:00 e sarà articolato secondo il seguente programma:

Giorno 1 marzo

Ore 9:00 Inaugurazione

Ore 9:30 **AREA INGEGNERIA**

Dipartimenti di:

Ingegneria dell'Ambiente (DiAM)

Ingegneria civile (Dinci)

Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica (DiMES)

Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale (DiMEG)

con la presentazione dei seguenti corsi di laurea:

- INGEGNERIA DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA
- INGEGNERIA CIVILE
- INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA
- INGEGNERIA ELETTRONICA
- INGEGNERIA INFORMATICA
- INGEGNERIA CHIMICA
- INGEGNERIA GESTIONALE
- INGEGNERIA MECCANICA

Giorno 2 marzo

Ore 9:00 Centri comuni e servizi: Ufficio orientamento, Centro residenziale, Servizi didattici, Diritto allo studio

Ore 10:00 **AREA SCIENZE**

Dipartimenti di:

Biologia, Ecologia e Scienze della Terra (DiBEST)

Matematica e Informatica (Demacs)

Fisica

con la presentazione dei seguenti corsi di laurea:

- SCIENZE GEOLOGICHE
- MATEMATICA
- INFORMATICA
- FISICA
- SCIENZA E INGEGNERIA DEI MATERIALI

Giorno 3 marzo

Ore 9:00 **AREA SCIENZE DELLA VITA**

Dipartimenti di:

Biologia, Ecologia e Scienze della Terra (DiBEST)

Chimica

Farmacia e scienze della Salute e della nutrizione

con la presentazione dei seguenti corsi di laurea:

- CHIMICA
- SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE
- SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI
- BIOLOGIA
- CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI (ABILITANTE AI SENSI DEL D.LGS N.42/2004)
- INFORMAZIONE SCIENTIFICA DEL FARMACO E DEI PRODOTTI PER LA SALUTE
- SCIENZA DELLA NUTRIZIONE
- CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
- FARMACIA
- ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)
- MEDICINA E CHIRURGIA - TD (TECNOLOGIE DIGITALI)-

Giorno 4 marzo

Ore 9:00 **AREA SOCIO ECONOMICA**

Dipartimenti di:

Economia, Statistica e Finanza Giovanni Anania (DESF)

Scienze Aziendali e Giuridiche (DiScAG)

Scienze Politiche e Sociali (DiSPeS)

con la presentazione dei seguenti corsi di laurea:

- GIURISPRUDENZA
- ECONOMIA AZIENDALE
- SCIENZE TURISTICHE
- SCIENZE POLITICHE
- SCIENZE DELL'AMMINISTRAZIONE
- SERVIZIO SOCIALE
- MEDIA E SOCIETA' DIGITALE
- ECONOMIA
- STATISTICA PER DATA SCIENCE

Giorno 5 marzo

Ore 9:00 **AREA UMANISTICA**

Dipartimenti di:

Culture, Educazione e Società (DiCES)

Studi Umanistici (DiSU)

con la presentazione dei seguenti corsi di laurea:

- MEDIAZIONE LINGUISTICA
- LINGUE E CULTURE MODERNE
- COMUNICAZIONE E DAMS
- FILOSOFIA E STORIA
- LETTERE E BENI CULTURALI

AREA FORMAZIONE INSEGNANTI

Ore 11:00 Dipartimenti di:

Culture, Educazione e Società (DiCES)

Matematica e Informatica (Demacs)

con la presentazione dei seguenti corsi di laurea:

- SCIENZE DELL'EDUCAZIONE
- SCIENZE DELL'EDUCAZIONE (Modalità mista)
- SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA