

Unife ORIENTA

2018 giornate di orientamento
alla scelta universitaria

mercoledì 14 e giovedì 15 febbraio

ore 9.00-13 e 14.30-16.30

Polo Chimico Bio Medico

Via Luigi Borsari, 46 - Ferrara

INGRESSO LIBERO

Durante la manifestazione sarà possibile raccogliere informazioni e materiali presso gli **stand espositivi dei Corsi di studio** e dei **servizi per studenti, ER.GO, Informagiovani e CUS.**



PROGRAMMA 14 - 15 FEBBRAIO

Mattina (ore 9 - 13)

Presentazione dei Corsi di studio (ore 9.30 – 11.30, varie aule)

Ciascuna presentazione sarà ripetuta nei seguenti orari:

- 9.30 - 10
- 10.15 - 10.45
- 11.00 - 11.30

Le presentazioni si terranno nelle aule indicate nella seguente tabella

AULA	DIPARTIMENTO	CORSO DI LAUREA
E1	ECONOMIA E MANAGEMENT	<ul style="list-style-type: none">• Economia
E2	MEDICINA E CHIRURGIA	<ul style="list-style-type: none">• Medicina e chirurgia• Odontoiatria e protesi dentaria• Scienze motorie• Dietistica• Educazione professionale• Fisioterapia• Igiene dentale• Infermieristica• Logopedia• Ortottica ed assistenza oftalmologica• Ostetricia• Tecnica della riabilitazione psichiatrica• Tecniche del laboratorio biomedico• Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia
E3	GIURISPRUDENZA	<ul style="list-style-type: none">• Operatore dei servizi giuridici• Giurisprudenza

AULA	DIPARTIMENTO	CORSO DI LAUREA
AULA STUDIO 1 ACQUARIO	STUDI UMANISTICI	<ul style="list-style-type: none"> • Lettere, arti e archeologia • Lingue e letterature moderne • Manager degli itinerari culturali • Scienze filosofiche e dell'educazione • Scienze e tecnologie della comunicazione
D4	SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE	<ul style="list-style-type: none"> • Chimica • Chimica e tecnologie farmaceutiche
D5	SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE	<ul style="list-style-type: none"> • Biotecnologie • Scienze biologiche • Farmacia
D6	INGEGNERIA	<ul style="list-style-type: none"> • Ingegneria civile e ambientale • Ingegneria elettronica e informatica • Ingegneria meccanica
D7	ARCHITETTURA	<ul style="list-style-type: none"> • Design del prodotto industriale • Architettura
F8	FISICA E SCIENZE DELLA TERRA	<ul style="list-style-type: none"> • Fisica • Scienze geologiche
F9	MATEMATICA E INFORMATICA	<ul style="list-style-type: none"> • Informatica • Matematica

Seminari (ore 11.30-12, aule E1 ed E3)

- **AULA E1: Cosa farò dopo la laurea** - Attività di orientamento e formazione per l'inserimento lavorativo – a cura del servizio Job Centre di Unife
- **AULA E3: Studiare a Unife: “mappa” di servizi e benefici** - a cura del Servizio Orientamento di Unife e dell'Ufficio del Diritto allo Studio Regione Emilia Romagna - ER.GO

Momento testimonial (ore 12, aula E2)

Alumni Unife, “Storie di successi e di sfide superate”. Laureate e laureati di Unife, oggi affermati professionisti internazionali, si raccontano.

AULA F5 (ore 10.15-13) con prenotazione dalle ore 9

Simulazione test di ingresso area medica

È richiesta la prenotazione direttamente presso gli stand dell'area medica

Aula Multimediale Mammut corpo B – 2° piano (ore 9.30-13) con prenotazione dalle ore 9

Test psico-attitudinali per affrontare le incertezze e valorizzare il proprio talento:

“Come scegliere il futuro migliore” (a gruppi di 30 persone ogni 20 minuti)

È richiesta la prenotazione direttamente presso la postazione dedicata

Pomeriggio (ore 14.30 - 16.30)

FOCUS LAUREE MAGISTRALI

L'iniziativa è aperta alle **studentesse e agli studenti delle scuole superiori** che intendono prendere visione dell'intero percorso formativo offerto dall'Ateneo ferrarese, ma anche e soprattutto alle **iscritte e agli iscritti a corsi di laurea triennali** che intendono informarsi consapevolmente delle numerose possibilità offerte dall'Università di Ferrara in termini di **formazione magistrale e specialistica**. Nel corso dell'evento gli studenti avranno la possibilità di avere informazioni, parlare con docenti, personale e studenti frequentanti, e di raccogliere materiali sui corsi magistrali dell'Università di Ferrara.

L'elenco completo delle Lauree magistrali al link: www.unife.it/orienta/lm2018