

AREA SCIENTIFICA

AGRARIA

Corsi di laurea

- Scienze agrarie
- Viticoltura ed enologia ***
- Scienze e tecnologie alimentari
- Scienze per l'ambiente e la natura
- Allevamento e salute animale

Corsi di laurea magistrale

- Scienze e tecnologie agrarie
- Viticoltura, enologia e mercati vitivinicoli* ***
- Scienze e tecnologie alimentari
- Analisi e gestione dell'ambiente*
- Allevamento e benessere animale
- Food sciences for innovation and authenticity

BIOTECNOLOGIE

Corso di laurea

- Biotecnologie

Corsi di laurea magistrale

- Biotecnologie molecolari

INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Corsi di laurea

- Ingegneria civile e ambientale
- Ingegneria elettronica
- Ingegneria gestionale
- Ingegneria meccanica
- Scienze dell'architettura
- Tecniche dell'edilizia e del territorio

Corsi di laurea magistrale

- Architettura
- Ingegneria civile
- Ingegneria elettronica***
- Ingegneria gestionale***
- Ingegneria meccanica
- Ingegneria per l'ambiente e l'energia
- Ingegneria per l'ambiente e il territorio

SCIENZE MATEMATICHE, INFORMATICHE, MULTIMEDIALI E FISICHE

Corsi di laurea

- Matematica
- Informatica
- Internet of Things, Big Data&Web
- Scienze e tecnologie multimediali_Pordenone

Corsi di laurea magistrale

- Matematica
- Informatica
- Computer Science****
- Comunicazione multimediale e tecnologie dell'informazione***_Pordenone
- Fisica**
- Data Science and Scientific Computing**

AREA MEDICA

MEDICINA

Corsi di laurea

- Infermieristica
- Infermieristica_Pordenone
- Educazione professionale
- Fisioterapia
- Logopedia**
- Ostetricia**
- Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro**
- Tecniche di laboratorio biomedico*
- Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia*
- Scienze motorie_Gemona del Friuli

Corso di laurea magistrale

- Scienza dello sport

Corso di laurea magistrale a ciclo unico

- Medicina e chirurgia

AREA ECONOMICA E GIURIDICA

ECONOMIA

Corsi di laurea

- Economia aziendale
- Banca e finanza_Pordenone
- Economia e commercio

Corsi di laurea magistrale

- Banca e finanza
- Economia aziendale
- Economics-Scienze economiche*** in lingua inglese
- International Marketing, Management and Organisation

DIRITTI E GIURISPRUDENZA

Corso di laurea

- Diritto per le imprese e le istituzioni

Corso di laurea magistrale

- Diritto per l'innovazione di imprese e pubbliche amministrazioni

Corso di laurea magistrale a ciclo unico

- Giurisprudenza

AREA UMANISTICA E DELLA FORMAZIONE

LETTERE E BENI CULTURALI DAMS E TURISMO

Corsi di laurea

- Lettere
- Beni culturali***
- DAMS Discipline dell'audiovisivo, dei media e dello spettacolo*_Gorizia
- Scienze e tecniche del turismo culturale

Corsi di laurea magistrale

- Filosofia**
- Gestione del turismo culturale e degli eventi
- Italianistica*
- Studi storici dal medioevo all'età contemporanea**
- Scienze dell'antichità: archeologia, storia, letterature*
- Storia dell'arte e conservazione dei beni storico-artistici
- Scienze del patrimonio audiovisivo e dei nuovi media_Gorizia***

LINGUE E LETTERATURE STRANIERE, COMUNICAZIONE E FORMAZIONE

Corsi di laurea

- Lingue e letterature straniere
- Mediazione culturale
- Relazioni pubbliche_Gorizia

Corsi di laurea magistrale

- Comunicazione integrata per le imprese e le organizzazioni_Gorizia
- Lingue e letterature europee ed extraeuropee***
- Traduzione e mediazione culturale

Corso di laurea magistrale a ciclo unico

- Scienze della formazione primaria

* corso interateneo presso l'Università di Udine

** corso interateneo presso l'Università di Trieste

*** corso con percorso internazionale a doppio titolo

**** corso internazionale a doppio titolo

STUDENT DAY 2019

15 e 16 febbraio 2019
Polo scientifico Università di Udine
via delle Scienze 206, Udine

Info:

T. 0432 556215
@ cort@uniud.it
www.uniud.it/studentday

 Università degli Studi di Udine

 universitadiudine



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE
hic sunt futura

ORIENTAMENTO E TUTORATO



CORSE SPECIALI DI AUTOBUS (SU PRENOTAZIONE)

ANDATA (DALLE ORE 8.15)

STAZIONE FERROVIARIA
PIAZZA I MAGGIO (lato Parco Loris Fortuna)
VIALE LEONARDO DA VINCI (fermata degli autobus lato opposto al Liceo Marinelli)
VIALE MONSIGNORE GIUSEPPE NOGARA

POLO SCIENTIFICO

RITORNO (DALLE ORE 12.30)

POLO SCIENTIFICO

STAZIONE FERROVIARIA
PIAZZA I MAGGIO
VIALE LEONARDO DA VINCI
VIALE MONSIGNORE GIUSEPPE NOGARA



15 e 16 febbraio 2019
Polo scientifico,
via delle Scienze 206
Udine



LO STUDENT DAY

L'Università di Udine apre le porte proponendo, presso il Polo scientifico un contatto diretto con il "pianeta università", l'offerta formativa dell'Ateneo e i principali servizi territoriali attivi nell'ambito dell'orientamento. Alla presentazione dei corsi di studio e dei servizi, si affiancano i numerosi stand allestiti per raccontare i vari aspetti della vita universitaria a Udine. Attraverso l'incontro con docenti, tutor, studenti e rappresentanti dei principali servizi, si vuole fornire alle future matricole, agli insegnanti, alle famiglie e a tutti gli interessati, un'ampia panoramica delle opportunità offerte a coloro che vogliono conoscere e vivere la realtà universitaria friulana.

I LUOGHI E LE ATTIVITÀ

Le presentazioni dei corsi

I corsi di studio dell'Università degli Studi di Udine vengono presentati integrando l'illustrazione degli obiettivi formativi ad esempi di applicazioni pratiche in ambito di ricerca e professionale, in modo da offrire una panoramica che spazia dalla formazione al lavoro.

Stand

Docenti, tutor e personale qualificato sono a disposizione per dare informazioni sui corsi di studio, sui servizi e, in generale, sui vari aspetti della realtà universitaria, territoriale, culturale e associativa.

Spazi multimediali

Presso spazi appositamente attrezzati e con l'assistenza di personale qualificato è possibile sperimentare i servizi messi in rete dall'Ateneo.

INIZIATIVE 2019

Cerca il simbolo "#"
per conoscere le prossime novità.

Biotech Day

Il Biotech day è un'iniziativa divulgativa per gli studenti delle IV e V superiori ed ha lo scopo è di presentare loro in forma semplice e coinvolgente alcuni argomenti d'attualità nel campo delle Biotecnologie.

Lab Time

(su prenotazione, 15 e 16 febbraio)

Al termine della Presentazione degli obiettivi formativi dei singoli corsi di laurea, per ogni Area, sono previste attività laboratoriali orientative di approfondimento. Informazioni e iscrizioni presso l'Info Point Lab Time.

Simulazioni e laboratori di test di accesso e valutazione
(su prenotazione, 15 febbraio, ore 14)

Corsi delle aree di: Agraria, Diritti e giurisprudenza, Economia, Lettere, Lingue e letterature straniere, comunicazione e formazione, Medicina.

I figli all'Università: le risposte ai genitori
(su prenotazione, 15 febbraio, ore 17)

Incontro con esperti dell'orientamento per le indicazioni su come affrontare al meglio il percorso universitario.

Trova il colore e scopri il corso che fa per te

Ad ogni Area corrisponde un colore, chiedi di più all'infopoint

Concorso fotografico "Animali tra di noi"

Durante lo Student Day 2019 verrà presentata la seconda edizione del concorso fotografico "Animali tra di noi" con l'obiettivo di documentare, attraverso gli occhi degli studenti, la vita degli animali vicini o lontani, in relazione con l'ambiente e con l'uomo.

VENERDÌ 15 FEBBRAIO

	Aula A:	Aula B	Aula C	Aula D	Aula E	Aula F	Aula G	Aula H	Aula I	Aula L
9- 9.45	Apertura Student Day									
10- 10.45	Corsi di Ingegneria elettronica, gestionale, meccanica	Corsi dell'Area di Scienze matematiche, Informatiche e multimediali	Corsi dell'Area di Agraria	Corso di Biotecnologie	Corsi dell'Area di Economia	Corsi dell'Area di Diritti e Giurisprudenza	Corsi dell'Area di Lettere, beni culturali, Dams e turismo	Corsi di Lingue e letterature straniere e Mediazione culturale	Corso di Relazioni pubbliche	Corsi delle Professioni sanitarie
11 - 11.45	Corsi di Ingegneria civile e ambientale, Scienze Architettura, Tecniche dell'edilizia e del territorio	Corsi dell'Area di Scienze matematiche, Informatiche e multimediali	Corsi dell'Area di Agraria	Corso di Scienze motorie	Corsi dell'Area di Economia	Corsi dell'Area di Diritti e Giurisprudenza	Corsi dell'Area di Lettere, beni culturali, Dams e turismo	Corsi di Lingue e letterature straniere e Mediazione culturale	Corso di Scienze della formazione primaria	Corsi di Medicina e chirurgia
11.45-12.30	Lab Time (su prenotazione) e visita agli stand									
14-18	Biotech Day - Aula L									
14-16.45	Laboratori di preparazione ai test di ammissione, Simulazione test di ammissione, Test di verifica delle competenze									
17-18	I figli all'Università: le risposte ai genitori									

LA MAPPA



SABATO 16 FEBBRAIO

	Aula A	Aula B	Aula C	Aula D	Aula E	Aula F	Aula G	Aula H	Aula I	Aula L
9- 9.45	Apertura Student Day									
10- 10.45	Corsi di Ingegneria elettronica, gestionale, meccanica			Corso di Biotecnologie		Corsi dell'Area di Diritti e Giurisprudenza		Corsi di Lingue e letterature straniere e Mediazione culturale	Corso di Relazioni pubbliche	Corsi delle Professioni sanitarie
11 - 11.45	Corsi di Ingegneria civile e ambientale, Scienze Architettura, Tecniche dell'edilizia e del territorio	Corsi dell'Area di Scienze matematiche, Informatiche e multimediali	Corsi dell'Area di Agraria	Corso di Scienze motorie	Corsi dell'Area di Economia		Corsi dell'Area di Lettere, beni culturali, Dams e turismo		Corso di Scienze della formazione primaria	Corso di Medicina e chirurgia
11.45-12.30	Lab Time (su prenotazione) e visita agli stand									

LA MAPPA

