

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
- Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio*
- Allevamento e benessere animale

BIOTECNOLOGIE

Corso di laurea

- Biotecnologie

Corsi di laurea magistrale

- Biotecnologie molecolari
- Biotecnologie sanitarie***

INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Corsi di laurea

- Ingegneria civile
- Ingegneria elettronica
- Ingegneria gestionale
- Ingegneria meccanica
- Scienze dell'architettura

Corsi di laurea magistrale

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

Corso di laurea magistrale a ciclo unico

- Architettura**_Gorizia

SCIENZE MATEMATICHE, INFORMATICHE E MULTIMEDIALI

Corsi di laurea

- Matematica
- Informatica
- Tecnologie web e multimediali
- Scienze e tecnologie multimediali_Pordenone

Corsi di laurea magistrale

- Matematica
- Informatica
- Informatica****
- Comunicazione multimediale e tecnologie dell'informazione***_Pordenone
- Fisica**

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
- Economia aziendale_Pordenone
- Economia e commercio

Corsi di laurea magistrale

- Banca e finanza
- Economia aziendale
- Economics-Scienze economiche*** in lingua inglese

GIURISPRUDENZA

Corso di laurea

- Diritto per le imprese e le istituzioni

Corso di laurea magistrale a ciclo unico

- Giurisprudenza

AREA UMANISTICA E DELLA FORMAZIONE

COMUNICAZIONE E FORMAZIONE

Corso di laurea

- Relazioni pubbliche_Gorizia

Corso di laurea magistrale

- Comunicazione integrata per le imprese e le organizzazioni_Gorizia

Corso di laurea magistrale a ciclo unico

- Scienze della formazione primaria

LETTERE E BENI CULTURALI

Corsi di laurea

- Lettere
- Conservazione dei beni culturali***
- DAMS-Discipline delle arti, della musica e dello spettacolo*_Gorizia
- Scienze e tecniche del turismo culturale

Corsi di laurea magistrale

- Italianistica*
- Filosofia**
- 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

Corsi di laurea

- Lingue e letterature straniere
- Mediazione culturale

Corsi di laurea magistrale

- Lingue e letterature europee ed extraeuropee***
- Traduzione e mediazione culturale

* 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 2017

17 e 18 febbraio 2017

Polo scientifico Università di Udine
via delle Scienze 206, Udine

Info:

0432 556215 vox

cort@uniud.it

www.uniud.it/studentday



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)

POLO SCIENTIFICO

RITORNO (DALLE ORE 12.30)

POLO SCIENTIFICO

STAZIONE FERROVIARIA
PIAZZA I MAGGIO
VIALE LEONARDO DA VINCI

STUDENT DAY 2017

17 e 18 febbraio 2017
Polo scientifico,
via delle Scienze 206
Udine



LO STUDENT DAY

L'Università di Udine apre le sue porte proponendo, presso uno dei suoi Poli, quello scientifico dei Rizzi, un contatto diretto con il "planeta 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 rappresentare i vari aspetti della vita universitaria e giovanile a Udine. Attraverso l'incontro con docenti, tutor, studenti e rappresentanti dei principali servizi, si vuole fornire ai ragazzi delle scuole superiori, agli insegnanti e a tutti i cittadini un'ampia panoramica delle opportunità offerte a coloro che vogliono conoscere e vivere la realtà universitaria friulana.

I LUOGHI E LE ATTIVITÀ

Grandi aule

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.

Università: Istruzioni per l'uso

Parallelamente all'illustrazione dei corsi vengono ripetute, a cadenza regolare, delle brevi presentazioni sui servizi a disposizione degli studenti e, in generale, fornite indicazioni anche pratiche su tutto ciò che caratterizza l'esperienza universitaria.

Spazi multimediali

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

INIZIATIVE 2017

Lab Time

(su prenotazione, 17 e 18 febbraio, ore 11.45)

Laboratori per approfondire la conoscenza di un'ud: "Apprendere le Biotecnologie sul bancone del laboratorio: una piccola esperienza pratica di analisi elettroforetica del DNA", "Laboratorio di Biologia Molecolare", "Laboratorio di Microscopia", "Laboratorio di Spettroscopia", "Menti Creative/Creative Minds. Presentazione delle produzioni audiovisive e delle installazioni multimediali degli studenti del corso di laurea DAMS", "Olimpiadi del cinema", "Costruire ed amministrare un questionario online: Google Moduli", "Dall'idea al progetto imprenditoriale: Il Business Plan", "Esperimento di economia comportamentale di fronte alle bellezze del paesaggio", "Conosci i corsi di Ingegneria - LAMA - Laboratorio di Meccatronica Avanzata", "Conosci i corsi di Ingegneria - Electric Drives Laboratory", "Conosci i corsi di Ingegneria - Particle Image Velocimetry"; "Laboratorio di architettura", "Laboratorio di Superconduttività", "La Solari e gli orologi che hanno cambiato il mondo: storia di invenzioni trasformate in business di successo".

Simulazioni test di accesso

(su prenotazione, 17 febbraio, ore 14)

Medicina e chirurgia, Economia, Scienze dell'architettura, Corsi dell'area di Ingegneria, Scienze della formazione primaria, Corsi dell'area di Agraria.

I figli all'Università: le risposte ai genitori (su prenotazione)

Momento di orientamento dedicato alle famiglie.

VENERDÌ 17 FEBBRAIO

	Aula A	Aula B	Aula C	Aula D	Aula E	Aula F	Aula G	Aula H	Aula I	Aula L	Aula M
9- 9.45	Apertura Student Day										
10- 10.45	Ingegneria elettronica, gestionale, meccanica	Scienze Matematiche, Informatiche e multimediali	Agraria	Biotecnologie	Economia	Giurisprudenza	Lettere e beni culturali	Lingue e letterature straniere	Comunicazione	Professioni sanitarie	Medicina e chirurgia
11 - 11.45	Ingegneria civile e Scienze Architettura	Scienze Matematiche, Informatiche e multimediali	Agraria	Scienze motorie	Economia	Giurisprudenza	Lettere e beni culturali	Lingue e letterature straniere	Formazione	Medicina e chirurgia	Università istruzioni per l'uso*
11.45-12.30	Lab Time (su prenotazione) e visita agli stand										
14-16	Simulazioni test di accesso (solo su prenotazione e fino a esaurimento posti disponibili)										
16.30-18	I figli all'Università: le risposte ai genitori										

SABATO 18 FEBBRAIO

	Aula A	Aula B	Aula C	Aula D	Aula E	Aula F	Aula G	Aula H	Aula I	Aula L	Aula M
9- 9.45	Apertura Student Day										
10- 10.45	Ingegneria elettronica, gestionale, meccanica			Biotecnologie		Giurisprudenza		Lingue e letterature straniere	Comunicazione	Professioni sanitarie	Università istruzioni per l'uso*
11 - 11.45	Ingegneria civile e Scienze Architettura	Scienze Matematiche, Informatiche e multimediali	Agraria	Scienze motorie	Economia		Lettere e beni culturali		Formazione	Medicina e chirurgia	Università istruzioni per l'uso*
11.45-12.30	Lab Time (su prenotazione) e visita agli stand										

* LE PRESENTAZIONI DI "UNIVERSITÀ: ISTRUZIONI PER L'USO" HANNO LA DURATA DI 15 MINUTI CIRCA ED HANNO INIZIO ALLE ORE 10.15, 10.45, 11.15, 11.45.

I LUOGHI

GRANDI AULE

- A** INGEGNERIA E ARCHITETTURA
- B** SCIENZE MATEMATICHE, INFORMATICHE E MULTIMEDIALI
- C** AGRARIA
- D** BIOTECNOLOGIE - SCIENZE MOTORIE
- E** ECONOMIA
- F** GIURISPRUDENZA
- G** LETTERE E BENI CULTURALI
- H** LINGUE E LETTERATURE STRANIERE
- I** COMUNICAZIONE E FORMAZIONE
- L** MEDICINA
- M** UNIVERSITÀ: ISTRUZIONI PER L'USO

STAND

- 1** INGEGNERIA E ARCHITETTURA
- 2** CAREER CENTER
- 3** SCIENZE MATEMATICHE, INFORMATICHE E MULTIMEDIALI
- 4** AGRARIA
- 5** BIOTECNOLOGIE
- 6** ECONOMIA
- 7** TASSE E DIRITTO ALLO STUDIO
- 8** ARDISS (AGENZIA REGIONALE PER IL DIRITTO AGLI STUDI SUPERIORI)
- 9** REGIONE FVG (WWW.GIOVANIFVG.IT)
- 10** REGIONE FVG (CENTRI REGIONALI DI ORIENTAMENTO)
- 11** SCUOLA SUPERIORE
- 12** GIURISPRUDENZA
- 13** LETTERE E BENI CULTURALI
- 14** SERVIZI BIBLIOTECARI D'ATENEO
- 15** LINGUE E LETTERATURE STRANIERE
- 16** COMUNICAZIONE E FORMAZIONE
- 17** CUS
- 18** SCIENZE MOTORIE
- 19** MEDICINA E CHIRURGIA
- 20** PROFESSIONI SANITARIE
- 21** ORIENTAMENTO E TUTORATO
- 22** CIRF (CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCA CULTURA E LINGUA FRIULANA)
- 23** MOBILITÀ E DIDATTICA INTERNAZIONALE
- 24** CLAV (CENTRO LINGUISTICO E AUDIOVISIVI)"
- 25** COMUNE DI UDINE - "AGENZIA GIOVANI"
- 26** ASSOCIAZIONI STUDENTESCHE
- 27** MERCHANDISING UNIUD
- 28** INFO POINT LAB TIME

