



Studiare a Trieste



www.units.it/immatricolazioni

seguici su:



orientamento
units

servizio orientamento
Piazzale Europa, 1 - 34127 Trieste
T. +39 040 558 3229/3553
F. +39 040 558 3257
orientamento@units.it
www.units.it/orienta

ufficio relazioni con il pubblico
Piazzale Europa, 1 - 34127 Trieste
T. +39 040 3473787
F. +39 040 662182
urp@units.it
www.units.it/urp

area scienze sociali e umanistiche

ECONOMIA E MANAGEMENT

Lauree triennali

- **Economia internazionale e mercati finanziari**
(curriculum in Italiano: Economia internazionale; curriculum in Inglese: Economics and financial markets)
- **Economia e gestione aziendale**
(curricula in Italiano: Amministrazione e controllo; Gestione aziendale; curriculum in Inglese: Business and management)

Lauree magistrali

- **Strategia e consulenza aziendale**
(curricula: Amministrazione e controllo strategico; Marketing e management)
- **Economia dei settori produttivi e dei mercati internazionali**

GIURISPRUDENZA

Laurea magistrale a ciclo unico

- **Giurisprudenza**

INTERPRETAZIONE E TRADUZIONE

Lauree triennali

- **Comunicazione interlinguistica applicata**
(doppio titolo** con l'Università di Regensburg, Germania e con l'Università di Leuven, Belgio)
- **Comunicazione interlinguistica applicata alle professioni giuridiche**

Laurea magistrale

- **Traduzione specialistica e interpretazione di conferenza**
(curricula: Interpretazione di conferenza; Traduzione specialistica-interpretazione. Doppio titolo** con Monash University, Australia)

STUDI LETTERARI ANTICHI E MODERNI, LINGUE MODERNE, COMUNICAZIONE, ARCHEOLOGIA, STORIA DELL'ARTE

Lauree triennali

- **Lettere antiche e moderne, arti, comunicazione**
(curricula: Letterature, comunicazione e spettacolo; Letterature, storia e archeologia del mondo antico; Studi letterari e storico-artistici)
- **Lingue e letterature straniere**
- **DAMS - Discipline delle arti, della musica e dello spettacolo**
(interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione presso l'Università di Udine; sede di Gorizia)

Lauree magistrali

- **Italianistica** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione e sede amministrativa Udine)
- **Lingue e letterature straniere** (curricula: Lingue e letterature straniere moderne; Turismo culturale e letterario)
- **Scienze dell'antichità: archeologia, storia, letterature**
(interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione e sede amministrativa Udine; curricula: Archeologico; Storico e filologico-letterario)

STORIA, FILOSOFIA

Laurea triennale

- **Discipline storiche e filosofiche** (curricula: Filosofia; Storia)

Lauree magistrali

- **Filosofia** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione presso l'Università di Trieste, doppio titolo** con l'Università di Bamberg, Germania)
- **Studi storici dal medioevo all'età contemporanea** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione e sede amministrativa Trieste; curricula: Medioevale; Moderno-contemporaneo. Doppio titolo** con l'Università di Rouen, Francia)

SCIENZE DELL'EDUCAZIONE E DEL SERVIZIO SOCIALE

Lauree triennali

- **Scienze dell'educazione** (sede di Portogruaro)
- **Servizio sociale**

Laurea magistrale

- **Servizio sociale, politiche sociali, programmazione e gestione dei servizi** (curricula: Servizi educativi; Servizio sociale)

SCIENZE POLITICHE, INTERNAZIONALI E DIPLOMATICHE

Lauree triennali

- **Scienze internazionali e diplomatiche** (sede di Gorizia)
- **Scienze politiche e dell'amministrazione**

Lauree magistrali

- **Diplomazia e cooperazione internazionale** (in Italiano e in Inglese, sede di Gorizia)
- **Scienze del governo e politiche pubbliche**

area tecnologico-scientifica

ARCHITETTURA

Laurea magistrale a ciclo unico

- **Architettura** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione presso l'Università di Trieste; sede di Gorizia)

DATA SCIENCE AND SCIENTIFIC COMPUTING

Laurea magistrale

- **Data Science and Scientific Computing**
(interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione presso l'Università di Trieste, in collaborazione con SISSA e ICTP, in Inglese; modalità didattica mista*; curricula: Computational science and engineering; Data science)

INGEGNERIA

Lauree triennali

- **Ingegneria civile e ambientale**
- **Ingegneria elettronica e informatica** (curricula: Applicazioni informatiche; Biomedica; Elettronica; Gestione dei dati e dei sistemi; Reti di telecomunicazione)
- **Ingegneria industriale** (curricula: Energia elettrica e dei sistemi; Gestionale; Materiali; Meccanica; Processo)
- **Ingegneria navale**

Lauree magistrali

- **Ingegneria civile** (curricula: Ambientale; Edile-strutture; Infrastrutture e trasporti)
- **Ingegneria clinica** (curricula: Biomedica; Clinica; Modalità didattica mista*)
- **Ingegneria dell'energia elettrica e dei sistemi** (curricula: Impianti elettrici; Macchine e azionamenti elettrici; Sistemi)
- **Ingegneria di processo e dei materiali**
- **Ingegneria elettronica e informatica** (curricula: Applicazioni informatiche; Elettronica; Gestione dei dati e dei sistemi; Reti di telecomunicazione)
- **Ingegneria meccanica** (curricula: Energia e sostenibilità; Progettazione e prototipazione meccanica)
- **Ingegneria navale**
- **Production engineering and management - Ingegneria gestionale per la produzione** (in Inglese, interateneo, doppio titolo con l'Università di Lippo, Germania; sede di Pordenone)

CHIMICA

Laurea triennale

- **Chimica** (modalità didattica mista*)

Laurea magistrale

- **Chimica** (curricula: Organico-biomolecolare; Sistemi nanostrutturati e supramolecolari, con opzione di piano di studi internazionale TCOM: Theoretical Chemistry and Computational Modelling. Parte delle attività didattiche in convenzione con Elettra Sincrotrone)

FISICA

Laurea triennale

- **Fisica** (corsi in convenzione con INFN, CNR, INAF, Sincrotrone, OGS, ICTP)

Laurea magistrale

- **Fisica** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione presso l'Università di Trieste, Curricula: Astrofisica e cosmologia; Fisica della materia; Fisica nucleare e subnucleare; Fisica teorica; Fisica terrestre, dell'ambiente e interdisciplinare. Corsi in convenzione con INFN, CNR, INAF, Sincrotrone, OGS, ICTP)

MATEMATICA

Laurea triennale

- **Matematica** (doppio titolo** con l'Università di Lubiana, Slovenia)

Laurea magistrale

- **Matematica** (in convenzione con la SISSA; curricula: Generale; Modellistico-computazionale)

STATISTICA E SCIENZE ATTUARIALI

Laurea triennale

- **Statistica e informatica per l'azienda, la finanza e l'assicurazione**

Laurea magistrale

- **Scienze statistiche e attuariali** (curricula: Data science per l'assicurazione e la finanza; Attuariale-finanziario)

SCIENZE DELLA TERRA

Laurea triennale

- **Geologia**

Laurea magistrale

- **Geoscienze** (curricula: Geofisico; Geologico ambientale)

SCIENZE E TECNOLOGIA DELL'AMBIENTE

Laurea triennale

- **Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura** (curricula: Ambientale; Biologico)

Lauree magistrali

- **Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione e sede amministrativa Udine; curricula: Analisi e controllo ambientale; Gestione del territorio)
- **Ecologia dei cambiamenti globali** (in Italiano e in Inglese, in convenzione con ICTP)

area scienze della vita e della salute

FARMACIA, CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

Lauree magistrali a ciclo unico

- **Farmacia**
- **Chimica e tecnologia farmaceutiche**

BIOLOGIA, BIOTECNOLOGIA, GENOMICA E NEUROSCIENZE

Laurea triennale

- **Scienze e tecnologie biologiche** (modalità didattica mista*)

Lauree magistrali

- **Bioteologie mediche** (in Italiano e in Inglese; curricula: Bioteologie mediche e farmaceutiche; Nanobiotecnologie)
- **Genomica funzionale** (in Italiano e in Inglese; doppio titolo** con le Università Paris V e Paris VII, Francia)
- **Neuroscienze** (in Inglese, in convenzione con la SISSA)

PSICOLOGIA

Laurea triennale

- **Scienze e tecniche psicologiche** (modalità didattica mista*)

Laurea magistrale

- **Psicologia** (curricula: Neuropsicologia e psicologia clinica; Psicologia cognitiva applicata; Psicologia sociale e psicologia dello sviluppo)

SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE E DELLA SALUTE

Lauree triennali abilitanti alla corrispondente professione sanitaria

- **Fisioterapia**
- **Igiene dentale**
- **Infermieristica**
- **Logopedia** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione presso l'Università di Trieste)
- **Ostetricia** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione presso l'Università di Trieste per f.a.a. 2017-18)
- **Tecnica della riabilitazione psichiatrica**
- **Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione presso l'Università di Trieste per f.a.a. 2017-18)
- **Tecniche di laboratorio biomedico** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione presso l'Università di Udine per f.a.a. 2017-18)
- **Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia** (interateneo con l'Università di Udine con immatricolazione presso l'Università di Udine per f.a.a. 2017-18)

Lauree magistrali a ciclo unico

- **Medicina e chirurgia**
- **Odontoiatria e protesi dentaria**

Anche i corsi ad accesso libero, sia triennali che magistrali, prevedono la verifica della adeguata preparazione iniziale.

Immatricolazioni alle lauree magistrali: gli studenti non ancora in possesso del titolo di laurea alla scadenza delle immatricolazioni (5 ottobre 2017) possono immatricolarsi successivamente, presentando la domanda entro il 25 gennaio 2018. Gli studenti non ancora in possesso del titolo di laurea alla data del 25 gennaio 2018 (che consegneranno il titolo entro il 29 marzo 2018) possono richiedere al Magnifico Rettore la proroga per giustificati motivi entro il 5 aprile 2018.

- Corsi ad accesso libero, immatricolazioni dal 17 luglio al 5 ottobre 2017.
 - Corsi ad accesso libero ma con test di autovalutazione obbligatorio non selettivo (per scadenze e modulistica > www.units.it/immatricolazioni).
 - Corsi regolati da bando con prova di ammissione (per scadenze differenziate consulta i bandi > www.units.it/immatricolazioni).
- * La modalità didattica mista prevede l'erogazione dei corsi sia in modalità tradizionale con presenza frontale, sia su piattaforma tecnologica (e-learning).
** Programma attivo per un numero limitato di studenti.