

diritto allo studio

Tutti gli iscritti all'Università Iuav possono chiedere i benefici previsti dal diritto allo studio: esenzioni, riduzioni, borse di studio e collaborazioni studentesche.

L'importo massimo delle tasse annuali d'iscrizione è di 2.779,00 euro, ripartito in 3 rate determinate in base agli indicatori ISEE (indicatore condizione economica equivalente) e ISPE (indicatore di situazione patrimoniale equivalente) del nucleo familiare di appartenenza dello studente.

L'ateneo offre agli studenti:

- possibilità di prestiti universitari agevolati
- sostegno economico commisurato alla capacità economica familiare con applicazione della "no-tax area" per gli studenti con ISEE definito annualmente
- borse di studio e collaborazioni studentesche
- tutorato per il supporto a studenti disabili
- integrazioni economiche per i periodi di mobilità internazionale.

diritto.studio@iuav.it

trovare casa

Nella città di Vicenza sono a disposizione diverse residenze universitarie e, grazie a un accordo territoriale, sono previste agevolazioni per le locazioni degli studenti universitari fuori sede.

univi.it / **sedi e servizi** / **sedi e strutture**

tirocinio e lavoro

Ogni anno oltre il 92% degli iscritti Iuav fa esperienze di tirocinio in Italia e all'estero. Le oltre 8000 realtà accreditate per lo svolgimento dei tirocini offrono ai nostri

studenti e laureati un'ampia possibilità di scelta dell'azienda ospitante. Inoltre i laureati Iuav godono di un alto tasso di occupabilità ai vertici delle classifiche nazionali.

Il Career service e il servizio Promozione Orientamento Placement Iuav offrono costante supporto per il tirocinio e l'accompagnamento al lavoro. L'inserimento lavorativo avviene considerando le specifiche esigenze di ogni interessato che sarà guidato nella scelta tra le diverse opportunità di lavoro e stage.

tirocinio@iuav.it
placement@iuav.it

mobilità internazionale

Iuav collabora con numerosi atenei internazionali, proponendo diversi percorsi di laurea a doppio titolo. Gli studenti possono frequentare periodi di studio all'estero per completare e integrare il loro percorso formativo.

Iuav ha stretto più di 200 accordi con Università europee, più di 70 con università extra-europee e assiste studenti e neolaureati nella scelta tra le numerose opportunità di tirocinio in Europa. Tutte le esperienze di mobilità internazionale sono supportate dalle borse di studio finanziate dal programma Erasmus+ o da altri programmi di ateneo.
international@iuav.it

biblioteca

La biblioteca Iuav, nella sede centrale dei Tolentini, è la più importante biblioteca italiana (e un punto di riferimento internazionale) dedicata alle discipline dell'architettura, del design, della pianificazione, della moda e delle arti visive. Tutti i servizi bibliografici e le banche-dati sono on line.
sbd.iuav.it

Università Iuav di Venezia

area Didattica e servizi agli studenti
Santa Croce 601, Campo della Lana,
30135 Venezia
iuav.it/orientamento@iuav.it

iscrizioni
info.immatricolazioni@iuav.it

I
- - -
U
- - -
A
- - -
V

I
- - -
U
- - -
A
- - -
V

immagine: MagSound, cuffia modulare personalizzabile, progetto di Lorenzo Franciosi, Dario Romita, Alessia Zanatta



studiare design
all'Università Iuav
di Venezia
sede di **Vicenza**



**VICENZA
CITTÀ
UNIVERSITARIA**

posti disponibili 58 + 2 extra UE

accesso programmato

test, prova grafica e colloquio

perché luav

luav è un'università speciale.

L'unica, in Italia, a offrire una **formazione completa nelle discipline del progetto:**

architettura, design, urbanistica, arti visive, teatro, moda.

La **didattica** è condotta da **docenti tra i più qualificati** nelle rispettive discipline e **da collaborazioni con professionisti di successo** provenienti da tutto il mondo.

luav promuove esperienze di studio e tirocinio in Italia e all'estero, favorisce il confronto tra studenti e docenti, anticipa i temi legati alle nuove professioni fornendo competenze in linea con lo scenario globale.

Un'università riconosciuta in tutto il mondo e collocata a **Venezia e Vicenza, città uniche** per atmosfera, stile di vita, **tessuto industriale** e proposte culturali.

studiare Design a Vicenza

Il corso di studi forma designer in grado di progettare prodotti e sistemi di prodotti per le imprese in una fase, come l'attuale, di profondi e rapidi mutamenti culturali, tecnologici e di mercato.

Il corso di Design a Vicenza affronta, infatti, alcune questioni sostanziali per il futuro della

classe L-4 Disegno industriale

dipartimento Culture del progetto

tasse 2.779,00 euro

Sono previste esenzioni, riduzioni e borse di studio

produzione e dei consumi come la sostenibilità, la digitalizzazione e il design per l'economia circolare, prestando attenzione alle nuove metodologie di progettazione dei prodotti e all'applicazione di tecnologie emergenti. In forte connessione con il sistema economico-produttivo del territorio e con gli altri corsi di studio universitari presenti a Vicenza, il corso di studi si propone così di rispondere alla richiesta di formazione di personale qualificato per entrare nel **sistema delle imprese e delle istituzioni**, riprendendo in chiave contemporanea gli aspetti che sono stati in passato gli elementi responsabili del successo del modello del design italiano.

il corso di laurea

Il corso di laurea in Design offre a Vicenza una formazione multidisciplinare sul **product design** basata su una pluralità di insegnamenti nelle aree del progetto, della rappresentazione, umanistiche, scientifiche, tecnologiche e socio-economiche. La soddisfazione dei bisogni degli utenti dei prodotti e pertanto gli aspetti ergonomici, di usabilità e la progettazione delle interfacce bidimensionali, tridimensionali, digitali e analogiche rivestono un ruolo centrale

nel percorso formativo-progettuale.

Le attività didattiche combinano laboratori di progetto e lezioni teoriche, workshop con le aziende, seminari e iniziative culturali. Nei corsi, laboratori e workshop vengono svolte esperienze applicative che sono affidate anche a professionisti tra i più qualificati a livello nazionale e internazionale. Nel terzo anno è previsto un periodo di tirocinio nel quale è possibile applicare le competenze necessarie per affrontare i processi di progettazione all'interno di un team di lavoro.

dopo la laurea

Avendo acquisito nel corso triennale conoscenze progettuali e pratico-applicative e le competenze metodologiche e critiche, i laureati possono proseguire gli studi in un corso di laurea magistrale. Per chi intende rivolgersi, invece, al mondo del lavoro, il corso di laurea apre molteplici scelte di inserimento in ruoli particolarmente orientati alla progettazione di prodotti o di prodotti/servizi sia presso aziende e istituzioni, uffici tecnici e di ricerca e sviluppo, imprese manifatturiere, sia in studi professionali di progettazione e di consulenza operanti nel settore del design di prodotti, sistemi e servizi.

Le attività didattiche forniscono le conoscenze e le competenze necessarie per gestire – in team o in modo autonomo – un processo di progettazione: dalla conoscenza delle diverse fasi dei processi industriali allo sviluppo e alla produzione di un prodotto o di un prodotto/servizio su larga scala, permettendo ai laureati di relazionarsi con i diversi settori produttivi e di gestire le potenzialità progettuali alla ricerca di nuove soluzioni.

insegnamenti

primo anno

Laboratorio di basic design: geometrie e modelli

Laboratorio di basic design: metodi e strumenti

Laboratorio di design del prodotto

Materiali e processi per il design

Storia del design e della tecnica

Workshop 1*

secondo anno

Approfondimento tematico per il design

Estetica e design

Fondamenti di informatica

Laboratorio di design e sostenibilità A

Laboratorio di design e tecnologie A

Laboratorio di graphic design per il prodotto

Laboratorio di rappresentazione digitale

Modelli di business e management

Workshop 2*

Workshop 3*

terzo anno

Geografia dei trasporti e della logistica

Inglese

Laboratorio di design e sostenibilità B

Laboratorio di design e tecnologie B

Laboratorio di packaging design

Seminari ricerca, scrittura e metodi

Tirocinio

Prova finale

attività non inserite in uno specifico corso

Botanica e innovazione

Complessità e decisioni

Cultura materiale, innovazione e società

Attività formative a scelta dello studente

In ogni anno di corso è possibile acquisire altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro

* Intensa esperienza progettuale, di sperimentazione o seminariale in collaborazione con imprese o istituzioni.