



UNIVERSITÀ DI PISA

Dipartimento di Economia e Management

Corso di Laurea Magistrale in Economics - Bando per la selezione di n. 5 studenti del corso di Laurea Magistrale in Economics (curriculum OS), interessati a partecipare al programma di Doppio Titolo con il Master in Applied Statistics presso Trier University, per l'a.a. 2024/2025

IL DIRETTORE

VISTO: lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 30 settembre 1994, n. 1196 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO: il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. 24 giugno 2008, n. 9018;

VISTO: l'Accordo di Doppio Titolo tra l'Università di Pisa e Scuola Superiore Sant'Anna, e Trier University nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Economics, curriculum Official Statistics (Università di Pisa e Scuola Superiore Sant'Anna) e il Master in Applied Statistics presso Trier University (Convenzione Prot.: 0159713/2022 del 25/11/2022 -Rep.392/202);

VISTO: la delibera n. 22 del 6.3.2024 del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Economics, con cui si approvano i requisiti e i criteri per la selezione degli studenti per il programma di Doppio Titolo per l'a.a. 2024/25

RENDE NOTO

Art. 1 - Finalità

Il Corso di Laurea Magistrale in Economics ha stipulato un accordo di Doppio Titolo (Convenzione Prot.: 0159713/2022 del 25/11/2022 -Rep.392/202) con Trier University nell'ambito del Master in Applied Statistics. In base ai requisiti e ai criteri stabiliti dal Consiglio di Corso di Studio, con delibera n. 22 del 6.3.2024, verranno selezionati n. 5 studenti del Corso di Laurea Magistrale in Economics, interessati a partecipare al programma di Double Degree per l'anno accademico 2024/2025.

Art. 2 - Prerequisiti per partecipare alla selezione

I prerequisiti per l'ammissione al bando di selezione sono i seguenti:

- essere iscritto al primo anno del corso di laurea magistrale Economics – Curriculum Official Statistics, nell'a.a. 2023/2024;
- aver sostenuto almeno un esame del primo anno;
- Essere in pari con il pagamento delle tasse universitarie

Art. 3 – Modalità di selezione e criteri di valutazione

La commissione formata dal Presidente del Corso di Laurea o suo delegata/o, dal docente referente del curriculum OS o suo delegata/o, dall'Aiuto CAI o suo delegata/o provvederà alla selezione dei candidati in base ai criteri sottoelencati:

- la media ponderata dei voti relativi agli esami sostenuti nel 1° semestre dell'a.a. 2023/24;
- numero dei CFU conseguiti in rapporto al numero di CFU previsti per il primo semestre dell'a.a. 2023/24;

Art. 4 - Modalità di presentazione delle domande

La domanda di partecipazione al bando dovrà essere presentata perentoriamente entro 10 giorni decorrenti dal giorno successivo a quello della pubblicazione del presente Bando nella sezione “Bandi, borse e premi” del sito del Dipartimento di Economia e Management (www.ec.unipi.it), esclusivamente online, accedendo con le proprie credenziali all'indirizzo <https://portalebandi.ec.unipi.it>.

Alla domanda devono essere allegati:

- Un documento di identità in corso di validità;
- lettera di motivazione (da caricare come altro file 1);

Art. 5 - Comunicazione esiti

Il risultato definitivo della selezione sarà pubblicato entro 20 giorni dalla data di scadenza del presente bando, nella sezione “Bandi, borse e premi” del sito del Dipartimento di Economia e Management: www.ec.unipi.it.

Art. 6 - Responsabile del procedimento e norme transitorie finali

Ai sensi del Regolamento Europeo 679/2016, i dati forniti dai candidati saranno trattati per le finalità di gestione della presente procedura comparativa e, nel caso di conferimento dell'incarico, per le finalità inerenti alla gestione dell'incarico.

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento di cui al presente avviso è la Dott.ssa Michela Vivaldi, Dipartimento di Economia e Management, Unità didattica e internazionalizzazione, Via Cosimo Ridolfi 10, 56124 Pisa.

Il Direttore
SPATARO LUCA

Documento firmato digitalmente ai sensi del codice dell'Amministrazione digitale e norme connesse