

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ERASMUS+
Blended Intensive Program (BIP)
“Advanced Statistical Modeling for Sustainable Finance”

Σχολή Επιστημών & Τεχνολογίας της Πληροφορίας
Τμήμα Στατιστικής

Περίοδος Σεπτεμβρίου 2026

ΑΙΤΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Φωτογραφία

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΕΠΩΝΥΜΟ	_____	ΟΝΟΜΑ	_____
ΕΠΩΝΥΜΟ (Λατινικά)	_____	ΟΝΟΜΑ (Λατινικά)	_____
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ	_____	ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ	_____
ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΙΤΗΤΙΚΟΥ ΜΗΤΡΩΟΥ	_____	ΤΡΕΧΟΝ ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	_____
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ ΣΤΗΝ ΑΘΗΝΑ	_____	ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ	_____
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΟΝΙΜΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ	_____	ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ Π.Μ. από τα επιτυχώς εξεταζόμενα μαθήματα	_____
ΤΗΛΕΦΩΝΟ	_____	ΚΙΝΗΤΟ	_____
e-mail	_____	ΕΡΓΑΣΙΑΣ	_____
ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ	_____	ΗΜ/ΝΙΑ & ΑΡΧΗ ΕΚΔΟΣΗΣ	_____
ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΟ	_____	ΗΜ/ΝΙΑ & ΑΡΧΗ ΕΚΔΟΣΗΣ	_____

ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ

1. ΑΓΓΛΙΚΑ C2 C1 B2

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΥΠΟΔΟΧΗΣ:

Universita degli Studi di Napoli Federico II, Italy

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ:

Σεπτέμβριος 2026 – φυσική κινητικότητα για πέντε (5) ημέρες

Το αναλυτικό πρόγραμμα είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα

<https://indico.unina.it/event/116/overview>

Ημερομηνία

Υπογραφή