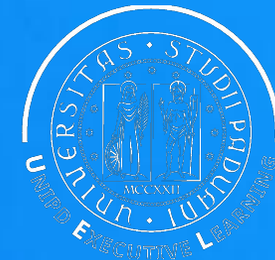


DIGITAL OPEN WEEK



UEL
UNIPD
EXECUTIVE
LEARNING

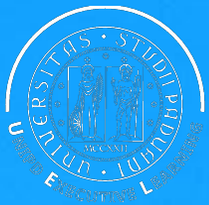
PSQT

Psicologia quantitativa. Misurazione,
valutazione e analisi di variabili
psicosociali

MASTER II LIVELLO

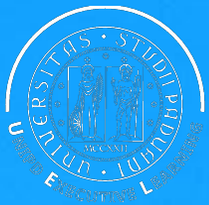
Direttore: Prof. Egidio Robusto

Anno accademico 2024/2025



OVERVIEW SUL MASTER (I)

- Master annuale, di II livello
- 210 ore di didattica frontale
- 90 ore di didattica a distanza
- 200 ore di stage/project work



OVERVIEW SUL MASTER (II)

- Il master prevede la preparazione di un elaborato finale relativo ad un tema scelto dal corsista
- Il corsista che presenterà il miglior elaborato riceverà un premio di studio del valore di 500 euro, assegnato sulla base dei criteri di innovazione, ricadute applicative, interdisciplinarietà, precisione e accuratezza dell'esposizione e accuratezza della ricerca bibliografica



LEZIONI

Data inizio lezioni: dicembre 2024

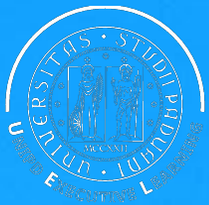
Data fine lezioni: settembre 2025

Giorni/orari di lezione: venerdì e sabato, 9:00-13:00; 14:00-17:00. Le lezioni avranno luogo una o due volte al mese. È prevista una settimana intensiva nel mese di luglio

Modalità didattica: blended

Frequenza obbligatoria: sì. È necessaria la presenza al 70% delle ore di didattica frontale

Sede lezioni: Padova



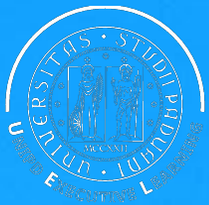
I MODULI DEL MASTER

Il master si sviluppa in 13 moduli che consentono di acquisire conoscenze di alto livello nella psicologia applicata, nella statistica e nell'informatica

Ogni modulo consta di parti teoriche e parti applicative. I corsisti verranno guidati nell'uso dei più noti software di analisi

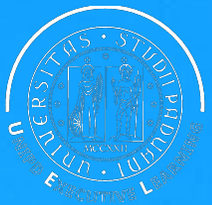
La scheda completa del corso è disponibile al link:

<https://uel.unipd.it/master-e-corsi/psqt-psicologia-quantitativa>



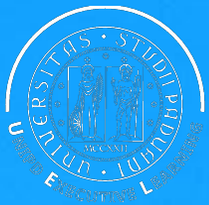
METODOLOGIA DELLA RICERCA

1. Misurazione di variabili psicosociali
2. Teorie e tecniche dei test
3. Elementi di statistica e metodologia della ricerca psicosociale
4. Statistica bayesiana
5. Statistica medica



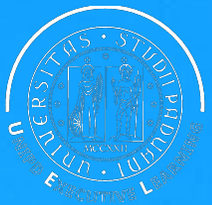
TECNICHE E MODELLI PER L'ANALISI DEI DATI

6. Analisi fattoriale e modelli di equazioni strutturali
7. Modelli lineari e multilevel
8. Modelli longitudinali



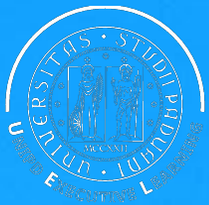
FRAMEWORK MODERNI PER L'ASSESSMENT

9. Item response theory
10. Knowledge space theory e cognitive diagnostic models



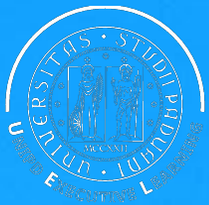
NUOVI STRUMENTI PER LA RACCOLTA DEI DATI

11. Tecniche di rilevazione dei dati
12. Misure implicite



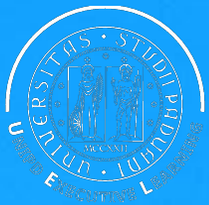
UNO DEI SOFTWARE PIÙ DIFFUSI E FLESSIBILI

13. Programmazione e applicazioni in R



PROVA FINALE

Modalità esame: Discussione orale dell'elaborato finale e dell'eventuale project work



SCADENZE

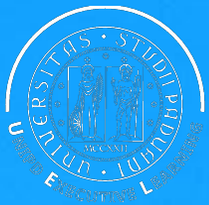
Scadenza pre-iscrizione: 08 ottobre 2024

Link pre-iscrizione:

<https://uel.unipd.it/master-e-corsi/psqt-psicologia-quantitativa/>

Data pubblicazione graduatoria: a partire dal 17 ottobre 2024

Scadenza perfezionamento iscrizione: 29 ottobre 2024

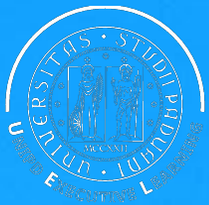


CONTATTI

Segreteria organizzativa: UniSMART Fondazione Università di Padova,

Telefono: 334 6005104, email: formazione@unismart.it

Web: <https://uel.unipd.it/master-e-corsi/psqt-psicologia-quantitativa>



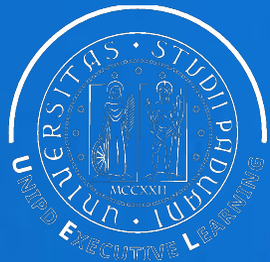
ALTRI CONTATTI UTILI

Per altre informazioni relative alle procedure di preiscrizione:

Ufficio Post Lauream – Settore Master e Formazione Continua

- Tel. **049 8276373 / 6374** (lun-ven ore 10:00-12:30)
- E-mail: formazionecontinua.lauream@unipd.it

Formazione viva.



UEL
UNIPD
EXECUTIVE
LEARNING