



PERCORSO DI ORIENTAMENTO ALL'UNIVERSITÀ EDIZIONE 2025

Pensa Trasversale è un'iniziativa ideata per guidarti nell'**esplorazione multidisciplinare e trasversale** di vari aspetti della realtà.

Docenti dei Dipartimenti e Centri dell'Ateneo, ognuno con la propria prospettiva di ricerca, ti proporranno modi diversi di analizzare un unico tema.

Un modo alternativo, quindi, di avvicinarsi all'Università, sperimentando modalità, durata e terminologia tipica delle lezioni universitarie.

LA MIGRAZIONE Flussi e movimenti materiali e immateriali in azione

24-25 ottobre 2025

Interventi:

La migrazione delle cellule tumorali: un viaggio pericoloso

prof. Yari Ciribilli - Dipartimento di Biologia Cellulare, Computazionale e Integrata - CIBIO

L'economia della migrazione: capire cause e effetti

prof. Elie Cesare Murard - Dipartimento di Economia e Management

La meraviglia dei confini e delle migrazioni secondo le scienze fisiche

prof. Stefano Oss - Dipartimento di Fisica

Il diritto di fronte alla sfida delle migrazioni indotte dal cambiamento climatico

prof.ssa Chiara Tea Antoniazzi - Facoltà di Giurisprudenza

Dentro il lago: flussi silenziosi e migrazioni d'acqua

prof. Sebastiano Piccolroaz - Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica

Reti umane e umani in rete: comprendere la migrazione in un mondo interconnesso

prof. Philippe Velha - Dipartimento di Ingegneria e Scienza dell'Informazione

La forza delle idee che migrano: pratiche manageriali per sviluppare la creatività collettiva

prof. Stefano Cirella - Dipartimento di Ingegneria Industriale

Mobilità transfrontaliera dagli antichi Greci a Schengen

prof.ssa Elena Franchi - Dipartimento di Lettere e Filosofia

La migrazione della matematica dalle e nelle scienze

prof. Valter Moretti - Dipartimento di Matematica

Attraversare mondi, dentro e fuori di sé

prof.ssa Martina Cvajner - Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive

Luoghi interconnessi: migrazioni e mutamenti socio-culturali tra paesi di partenza, transito e arrivo

prof.ssa Ester Gallo - Dipartimento di Sociologia e Ricerca Sociale

Flussi invisibili: la migrazione dei trombi nel corpo umano

prof. Alberto Maino - Centro Interdipartimentale di Scienze Mediche - CISMed

Invasioni silenziose: la migrazione degli insetti alieni e le sfide per l'agricoltura del futuro

prof. Gianfranco Anfora e prof.ssa Rachele Nieri - Centro Agricoltura Alimenti Ambiente - C3A

Iniziativa per studenti e studentesse dell'ultimo o penultimo anno di scuola superiore.

Iscrizione entro le ore 12:00 del 10 ottobre 2025

Iscrizioni e dettagli:

www.unitn.it/pensatrasversale

