

## MODULI 2018 – UNIVERSITÁ degli STUDI di TRIESTE

1. Chi ha ragione? Comprendere e valutare argomentazioni  
dal 9/7 al 13/7
2. Dalle suffragiste a Frida Kahlo. Storia e attualità delle battaglie per i diritti delle donne  
dal 9/7 al 13/7
3. Logica e calcolabilità  
dal 9/7 al 13/7
4. Bioingegneria della mente  
dal 10/7 al 13/7
5. Tecniche di rilievo avanzato in 3D: dai sistemi di posizionamento satellitare ai droni per il rilievo ed il monitoraggio del territorio  
dal 10/7 al 12/7
6. Vita da archeologo: una giornata sul cantiere. Lezioni teoriche e pratiche  
dal 12/7 al 18/7
7. Alla scoperta di medicinali e cosmetici  
dal 3/9 al 7/9
8. Diritti, potere e istituzioni nell'Europa contemporanea  
dal 3/9 al 10/9
9. Il ruolo del giurista nella società: risolutore di problemi e compositore di conflitti  
dal 3/9 al 5/9
10. Laboratorio android e arduino  
dal 3/9 al 7/9
11. Management e marketing nelle imprese internazionali  
dal 3/9 al 6/9
12. Studiare fisica  
dal 3/9 al 7/9
13. Tematiche di base e applicate della biologia molecolare e della biomedicina  
dal 3/9 al 7/9
14. Tematiche di base e applicate della Biologia ambientale  
dal 4/9 al 7/9
15. Il lean manufacturing nell'ingegneria industriale e gestionale (sede Pordenone)  
dal 27/8 al 7/9

## **MODULI 2018 – UNIVERSITÀ degli STUDI di UDINE**

### **Moduli periodo 11 - 22 giugno 2018**

Elementi di progettazione energetica degli involucri edilizi

Cultura visuale e storia dell'arte

Storia dell'europa: dal neolitico ad oggi

Grammatiche dell'altro mondo

Introduzione agli algoritmi e alla programmazione

App su mobile e sensori per misure fisiche

### **Moduli periodo 9 - 20 luglio 2018**

Lo sviluppo dell'idea imprenditoriale: composizione e utilizzo del business plan (sede Pordenone)

### **Moduli periodo 27 agosto - 7 settembre 2018**

La misurazione delle performance aziendali. come si valuta un'azienda di successo

Biotecnologie molecolari e ingegneria genetica: il futuro è anche qui

Introduzione alle lingue, letterature e culture straniere: un viaggio affascinante verso l'Europa centrale e orientale

Costruire meccanismi in 3d

Costruisci la tua casa in 3d

Realtà virtuale, aumentata e mixed (sede Pordenone)

A cosa servono le costituzioni

La filosofia senza giri di parole