



VIVI L'ESPERIENZA  
UNIVERSITARIA

DAL 18 AL 21 LUGLIO 2023

Iscrizioni aperte su [www.unisannio.it](http://www.unisannio.it)

SUMMER SCHOOL  
ECONOMIA E STATISTICA  
BIG DATA, START-UP E FINTECH

La Summer School in Economia e Statistica propone un percorso didattico innovativo e multidisciplinare, articolato in **3 moduli tematici**, con lo scopo di far immergere studentesse e studenti in un'esperienza di formazione a stretto contatto con i docenti dei Corsi di Studio in **Economia aziendale, Economia bancaria e finanziaria e Scienze statistiche e attuariali**.

Sarà un'opportunità per approfondire alcuni dei contenuti e delle metodologie dei diversi percorsi formativi e fare esperienze sul campo.

# I 3 MODULI

## ● Big Data e Data Science

Il modulo "Big Data e data Science" è progettato per accompagnare gli studenti nel mondo di dati statistici che contengono una grande Varietà di informazioni, che vengono prodotti in Volumi crescenti ad una sempre maggiore Velocità (le tre V!). Ma non è la quantità di dati ad essere importante: ciò che conta veramente è quello che si fa con i dati! Si tratta di informazioni che, per essere davvero utili, vanno analizzate con software non tradizionali e necessitano dell'applicazione di modelli statistici avanzati. I big data possono essere utilizzati per diversi scopi tra cui, ad esempio, quello di misurare le prestazioni di un'organizzazione nonché aiutare le aziende a identificare nuove opportunità di business. Obiettivo del modulo è proprio quello di esplorare il mondo dei Big Data attraverso esempi pratici di utilizzo in aula e sperimentazioni di Innovation Technology e Digital Transformation in un'azienda che sviluppa sistemi avanzati per l'analisi dei Dati.

## ● Credito, Finanza e Tecnologia

L'evoluzione dei servizi bancari e finanziari conduce ad un nuovo modo di fare banca e di operare nel mercato finanziario attraverso il processo di digitalizzazione, fenomeno ormai incontrovertibile e fattore strutturale della industria finanziaria. In questo contesto, le imprese FinTech rappresentano una nuova componente del settore svolgendo attività che si avvalgono di soluzioni tecnologiche innovative: si focalizzano su uno o più servizi finanziari cercando di ottimizzarli tramite l'utilizzo di strumenti digitali (startup Fintech) oppure

## ● Soft skill e Start-up Mindset

Le competenze trasversali (soft skill) sono ormai ritenute fondamentali per avere successo nella vita. Nei colloqui di selezione sono valutate molto più delle competenze tecniche e specifiche (hard skill) e diversi studi ne hanno provato l'importanza per avere successo nella vita, oltre che nel lavoro.

Il modulo "Soft Skill e Startup Mindset" mira a fornire ai partecipanti una base di conoscenze e competenze sulla cultura imprenditoriale allenando le soft skill fondamentali per affrontare le sfide del mondo attuale. La capacità imprenditoriali si coltivano fin da piccoli ed è possibile insegnare creatività, problem solving, etica, capacità comunicative, capacità di lavorare in gruppo, competenze finanziarie e capacità di cogliere le opportunità per sviluppare progetti di impresa concreti o per affrontare i problemi della vita quotidiana.

sviluppano una specifica tecnologia che viene poi applicata al settore finanziario (Fintech-Tech).

Il modulo "Credito, Finanza e Tecnologia" illustrerà le recenti innovazioni del mondo del credito e della finanza e le opportunità che si prospettano per chi desidera intraprendere questo affascinante percorso di studi.

# IL PROGRAMMA

## MARTEDÌ 18 LUGLIO

 **Polo Didattico Dipartimento DST - CUBO - Via dei Mulini n. 74**

**10:30-11:30** Accoglienza (sessione plenaria), consegna gadget e materiali informativi, presentazione dell'Ateneo in collaborazione con le associazioni universitarie

**11:30-12:30** Presentazione del Dipartimento DEMM in collaborazione con le associazioni universitarie

**12:30-14:00** Buffet

**14:00-17:00** *Big Data...vediamoci chiaro* - Proff. Simona Pacillo e Antonio Lucadamo, Dott.ssa Francesca Perugini

A seguire: free time

## MERCOLEDÌ 19 LUGLIO

**9:30-12:30** *L'importanza delle soft-skill per avere successo nel lavoro (e nella vita)* - Proff. Gilda Antonelli e Angelo Riviezzo

 **Polo Didattico Dipartimento DST - CUBO - Via dei Mulini n. 74**

**12:30-14:00** Lunch box

**14:00-18:00** Visita presso la sede dell'Incubatore di impresa SEI Sannio di Benevento

A seguire: free time

## GIOVEDÌ 20 LUGLIO

**9:30-12:30** *Finance & Tech: the new wave* - Proff. Mario D'Arco, Paola Fersini, Matteo Rossi

 **Polo Didattico Dipartimento DST - CUBO - Via dei Mulini n. 74**

**12:30-14:00** Lunch box

**14:00-18:00** Visita guidata presso Finanza.tech di Salerno

A partire dalle **19:30**: buffet aperitivo e live music con la BIG BAND UNISANNIO

## VENERDÌ 21 LUGLIO

**9:30-12:30** Visita guidata presso Tyche Digital Technology di Benevento

 **Complesso Sant'Agostino - Via G. De Nicastro n. 13**

**12:30-14:00** Evento finale, consegna attestati, buffet