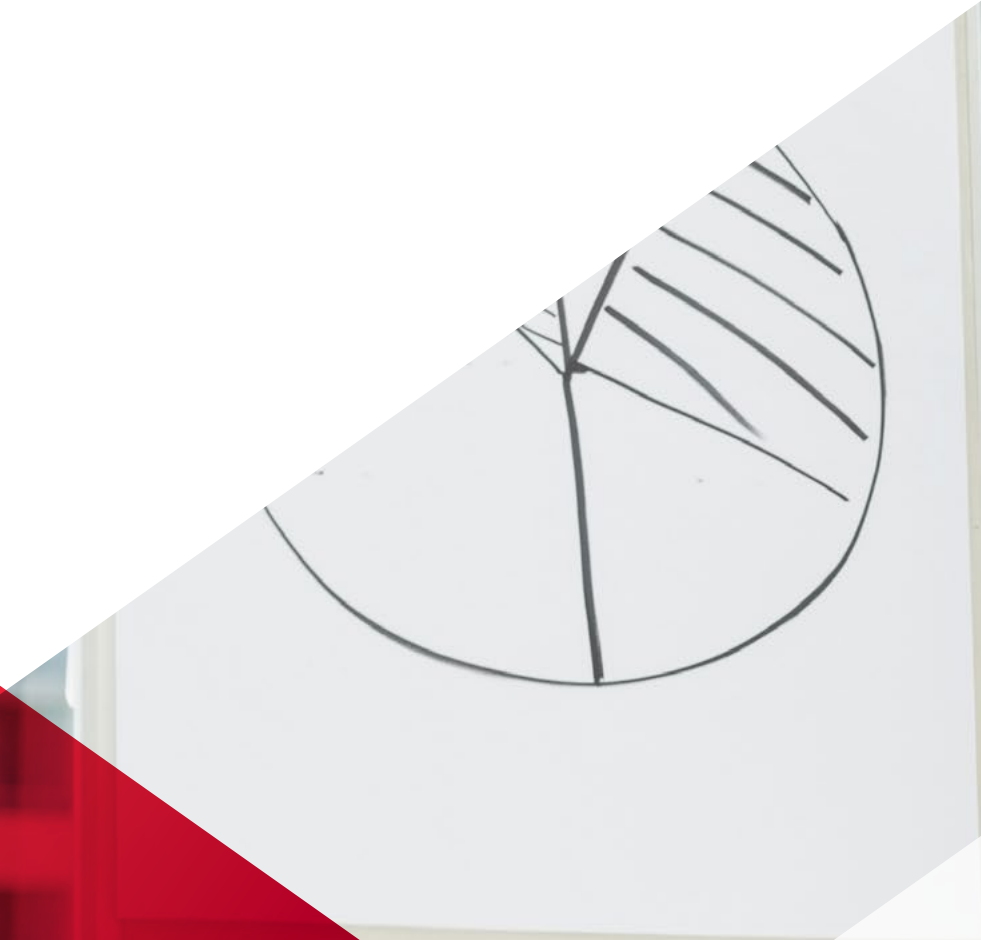


# Corso Universitario

## Valutazione di Programmi Educativi





## Corso Universitario Valutazione di Programmi Educativi

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/educazione/corso-universitario/valutazione-programmi-educativi](http://www.techitute.com/it/educazione/corso-universitario/valutazione-programmi-educativi)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Struttura e contenuti

---

*pag. 12*

04

Metodologia

---

*pag. 16*

05

Titolo

---

*pag. 24*

# 01

# Presentazione

Il miglioramento della qualità nelle istituzioni educative è sostenuto intensamente dallo sviluppo di programmi educativi. Si tratta di un impegno complesso e che coinvolge molte aree di lavoro e diversi professionisti. Per garantire il raggiungimento degli obiettivi, è prioritario effettuare una valutazione strutturata ed efficace dei programmi educativi, in grado di individuare eventuali difetti del sistema e di potenziarne i vantaggi. Questo programma consentirà agli studenti di acquisire le conoscenze necessarie per sviluppare le proprie competenze in questo campo, includendo un settore di lavoro che apre nuove strade di sviluppo nel campo dell'insegnamento.





“

*Scopri come realizzare e analizzare la valutazione della qualità dei programmi educativi e potrai competere con sicurezza in questo campo di lavoro"*

Il processo di specializzazione di questo programma parte dalla conoscenza essenziale degli aspetti coinvolti nella valutazione educativa. Verrà effettuato un processo di analisi dei vari modelli valutativi che vengono applicati ai processi didattici, imparando ad applicarli in diversi contesti.

Questo controllo di qualità si sviluppa partendo dalla considerazione di standard specifici che devono essere stabiliti in base alle politiche educative generali e agli scopi particolari di ogni istituzione. Inoltre, questo programma si concentrerà su un ulteriore aspetto di fondamentale applicazione, vale a dire il principio di complementarità, il quale verrà spiegato in modo esaustivo e chiaro.

Con un obiettivo di preparazione pratica reale, il programma consentirà agli studenti di apprendere strumenti concreti di valutazione: indagini, questionari, interviste, osservazione, self-report, test e scale.

In conclusione, la valutazione dei programmi educativi richiede un'analisi approfondita dei dati raccolti e l'elaborazione di conclusioni che serviranno come base per la successiva proposta di misure di miglioramento e adattamento che porteranno al raggiungimento degli obiettivi proposti. Gli studenti del Corso Universitario acquisiranno gli strumenti per riuscire portare a termine l'intero processo.

Un processo di massimo interesse per i professionisti che conferirà al loro lavoro in qualsiasi centro o istituzione un valore aggiunto.

Questo **Corso Universitario in Valutazione di Programmi Educativi** possiede il programma educativo più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del corso sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



*Un processo di apprendimento innovativo che ti permetterà di migliorare le tue competenze in modo rapido e semplice”*

“

*Entra a far parte del futuro dell'istruzione con le competenze che acquisirai grazie a questo programma ad alto impatto per il tuo avanzamento professionale"*

*Un Corso Universitario di altissimo livello didattico che ti permetterà di iniziare ad applicare i sistemi di controllo della qualità in qualsiasi istituzione o centro educativo.*

*Un processo di apprendimento completo che ti permetterà di sviluppare nella pratica le conoscenze acquisite in totale sicurezza.*

Il personale docente del programma comprende professionisti del settore, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso accademico. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.



# 02

## Obiettivi

Questo programma intensivo è stato progettato per dotare gli studenti delle competenze necessarie a svolgere la valutazione dei programmi educativi in modo rapido ed efficiente. In questa specializzazione, i professionisti potranno accedere alla conoscenza più completa riguardante i diversi strumenti mentali e materiali che forniscono le risposte necessarie al miglioramento dei piani educativi di qualsiasi istituzione del settore.







“

*Tutti gli strumenti di controllo, analisi e presentazione dei risultati in una valutazione educativa, in un Corso Universitario di qualità eccezionale nell'insegnamento online"*



## Obiettivi generali

- Imparare ad analizzare i punti di forza e di debolezza di un piano didattico
- Imparare a utilizzare gli strumenti di analisi più pratici
- Riconoscere i risultati e i metodi per applicare le risposte ad essi
- Aggiornare i piani di valutazione per trasmettere i relativi risultati

“

*Una spinta inarrestabile  
verso l'eccellenza nella tua  
carriera professionale"*





### Obiettivi specifici

---

- Conoscere e utilizzare la terminologia specifica della valutazione dei programmi educativi
- Conoscere e applicare i modelli di valutazione dei programmi alla pratica socio-educativa
- Pianificare progetti di valutazione di programmi educativi contestualizzati
- Acquisire competenze per la valutazione di programmi educativi
- Elaborare, interpretare, valutare e diffondere le relazioni di valutazione dei programmi

03

# Struttura e contenuti

Uno sviluppo ampio e innovativo che comprende tutte le novità in materia di valutazione dei programmi didattici emerse nel settore dell'insegnamento. A tal fine, sono stati selezionati gli argomenti più rilevanti ed esaustivi, con gli ultimi e più interessanti strumenti metodologici del momento. Grazie a una modalità stimolante e a un impatto costante e completo, consentirà ai professionisti di crescere fin dal primo momento.





“

*Imparare a realizzare una Valutazione di Programmi Educativi completa grazie alle conoscenze teoriche e pratiche di uno specialista”*

## Modulo 1. Valutazione di Programmi Educativi

- 1.1. Concetto e componenti del programma. Valutazione pedagogica
  - 1.1.1. La valutazione
  - 1.1.2. Valutazione ed educazione
  - 1.1.3. Componenti della valutazione educativa
- 1.2. Modelli e metodologie di valutazione
  - 1.2.1. Standard per la valutazione educativa
  - 1.2.2. Modelli di valutazione educativa
  - 1.2.3. Valutazione intesa come processo
- 1.3. Standard per la ricerca valutativa
  - 1.3.1. Concetto generale sugli standard
  - 1.3.2. Organizzazione e contenuto degli standard
  - 1.3.3. Riflessioni sugli standard
- 1.4. Principio di complementarità: metodi e tecniche
  - 1.4.1. Definizione del principio di complementarità
  - 1.4.2. Metodologia di applicazione del principio di complementarità
  - 1.4.3. Tecniche di complementarità
- 1.5. Tecniche e strumenti di valutazione educativa
  - 1.5.1. Strategie di valutazione educativa
  - 1.5.2. Tecniche e strumenti di valutazione educativa
  - 1.5.3. Esempi di tecniche di valutazione educativa
- 1.6. Dati disponibili, statistiche, file e indici: analisi dei contenuti
  - 1.6.1. Concettualizzazione dell'analisi del contenuto
  - 1.6.2. Prime proposte metodologiche di analisi del contenuto
  - 1.6.3. Componenti dell'analisi dei dati
  - 1.6.4. Tecniche di analisi dei dati





- 1.7. Sondaggi, questionari, colloqui, osservazione, self-report, esami e scale di valutazione
  - 1.7.1. Concetto di strumento di valutazione educativa
  - 1.7.2. Criteri per la selezione degli strumenti di valutazione
  - 1.7.3. Tipi di tecniche e strumenti di valutazione
- 1.8. Bisogni, carenze e richieste: valutazione iniziale e pianificazione del programma
  - 1.8.1. Valutazione iniziale: introduzione
  - 1.8.2. Analisi dei bisogni
  - 1.8.3. Progettazione del programma
- 1.9. Sviluppo del programma: valutazione istruttiva del programma
  - 1.9.1. Introduzione
  - 1.9.2. Valutazione istruttiva: sviluppo
  - 1.9.3. Conclusioni
- 1.10. Conclusione del programma: valutazione finale e sommativa
  - 1.10.1. Introduzione
  - 1.10.2. Valutazione finale e sommativa
  - 1.10.3. Conclusioni

“

*Uno strumento di inestimabile valore per il tuo sviluppo professionale, alla tua portata con la qualità di TECH Università Tecnologica”*

04

# Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: *il Relearning*.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il *New England Journal of Medicine*.







“

*Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”*

## In TECH Education School utilizziamo il metodo casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? Durante il programma, gli studenti affronteranno molteplici casi simulati basati su situazioni reali, in cui dovranno indagare, stabilire ipotesi e infine risolvere la situazione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo.

*Con TECH l'educatore, il docente o il maestro sperimenta una forma di apprendimento che sta smuovendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.*



*Si tratta di una tecnica che sviluppa lo spirito critico e prepara l'educatore per il processo decisionale, la difesa di argomenti e il confronto di opinioni.*

“

*Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”*

#### L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli educatori che seguono questo metodo non solo riescono ad assimilare i concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che esaminano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche che permettono all'educatore di integrarsi meglio nella pratica quotidiana.
3. L'assimilazione delle idee e dei concetti è resa più facile ed efficace grazie all'uso di situazioni prese dalla docenza reale.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



## Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

*L'educatore imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate utilizzando software all'avanguardia per facilitare un apprendimento coinvolgente.*



All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Con questa metodologia sono stati formati oltre 85.000 educatori con un successo senza precedenti in tutte le specialità. La nostra metodologia pedagogica è sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari con un alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

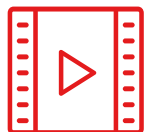
*Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e maggior rendimento, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.*

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del nostro sistema di apprendimento è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



#### **Materiale di studio**

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



#### **Tecniche e procedure educative in video**

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi, in primo piano nell'attualità dell'educazione. Tutto questo, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato in prima persona per un'assimilazione e comprensione corretta. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



#### **Riepiloghi interattivi**

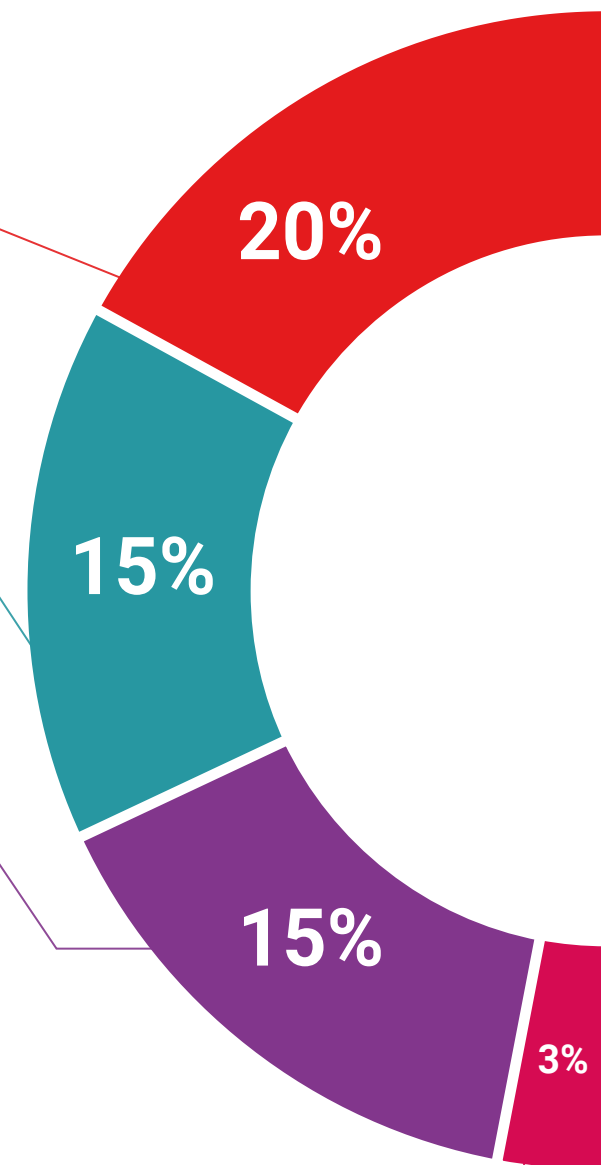
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

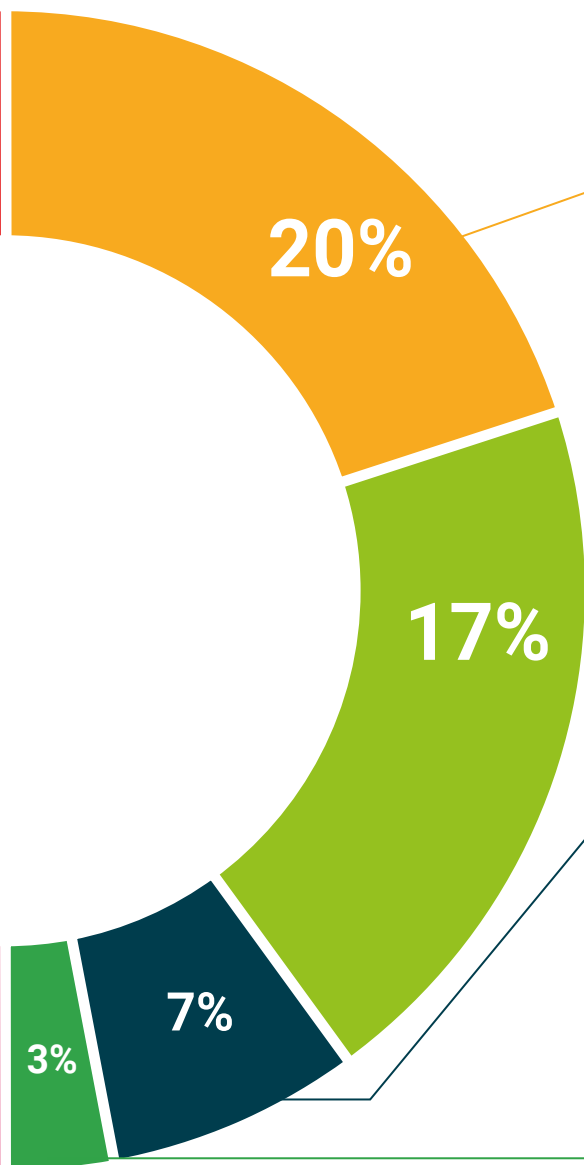
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### **Lecture complementari**

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





#### Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo della cura e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



#### Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



#### Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi. Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



#### Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



05

# Titolo

Il Corso Universitario in Valutazione di Programmi Educativi garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.





“

*Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Valutazione di Programmi Educativi** possiede il programma educativo più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata\* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nel Corso Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Valutazione di Programmi Educativi**

N. Ore Ufficiali: **150 o.**



\*Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

futuro  
salute fiducia persone  
educazione informazione tutor  
garanzia accreditamento insegnamento  
istituzioni tecnologia apprendimento  
comunità impegno  
attenzione personalizzata in  
conoscenza presente qualità  
formazione online  
sviluppo istituzioni  
classe virtuale lingu

**tech** università  
tecnologica

**Corso Universitario**  
**Valutazione di**  
**Programmi Educativi**

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

# Corso Universitario

## Valutazione di Programmi Educativi

