



Corso Universitario Archeologia Cristiana

» Modalità: online

» Durata: 6 semanas

» Titolo: TECH Università Tecnologica

» Dedizione: 16 ore/settimana

» Orario: a scelta

» Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/scienze-umanistiche/corso-universitario/archeologia-cristiana

Indice

O1 O2

Presentazione Obiettivi

pag. 4 pag. 8

03 04 05
Struttura e contenuti Metodologia Titolo

pag. 12 pag. 16

pag. 24





tech 06 | Presentazione

Questo Corso Universitario è stato creato con l'obiettivo di portare lo studioso del Cristianesimo a conoscenza delle risposte offerte dall'archeologia sulla vita dei primi cristiani nella storia dell'umanità. Mediante l'analisi dei diversi resti, si è potuto ricostruire un panorama che offre una contestualizzazione e una visione più ravvicinata del loro modo di pensare, sentire e procedere.

Grazie a questo programma, lo studente potrà farsi un'idea della vita dei cristiani dei primi secoli della Chiesa, basandosi sui resti delle espressioni plastiche delle loro credenze, dei loro riti e dei loro costumi che sono sopravvissuti fino ai giorni nostri, imparando a conoscere la cultura del loro tempo, in base ai rituali e ai monumenti funerari, agli edifici di culto e alle espressioni iconiche della fede della Chiesa.

Questo Corso Universitario è stato creato per consentire agli studenti di acquisire le conoscenze necessarie in questo settore in modo intensivo ed efficiente. Un'opportunità per migliorare la tua preparazione, con la comodità che offre il metodo online più efficace sul mercato dell'insegnamento. TECH Università Tecnologica offre l'opportunità di integrare nella tua specializzazione accademica le conoscenze di questo campo. Inoltre, grazie a questo Corso Universitario, potrai imparare un modo di lavorare che incorpora il metodo scientifico nel pensiero religioso, a favore di un'analisi globale di tutte le sue implicazioni e sviluppi.

Questa può essere la strada giusta per lo studente che voglia progredire, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale, relazionarti con i migliori e far parte di una nuova generazione di teologi, in grado di lavorare ovunque nel mondo.

Questo **Corso Universitario in Archeologia Cristiana** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Lo sviluppo di casi pratici e di applicazioni della parte teorica mediante casi reali
- · Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici
- La grande varietà di esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- Sistema di apprendimento interattivo, basato su algoritmi, per prendere decisioni sulle situazioni da affrontare
- Un'attenzione particolare all'apprendimento pratico
- Lezioni teoriche di grande qualità, domande sul programma, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



La panoramica più vicina possibile alla realtà degli antichi cristiani, ricostruita a partire dai riti e dai monumenti funerari, dagli edifici di culto e dalle espressioni iconiche della fede della Chiesa che sono sopravvissute fino ai giorni nostri"

Presentazione | 07 tech



La più grande università dell'era tecnologica, al servizio delle esigenze attuali della società a livello globale, e dell'individuo in particolare, con uno spirito di trasformazione e una vocazione al cambiamento sociale"

TECH Università Tecnologica offre la proposta più innovativa, creativa e diversa per intraprendere un processo di crescita professionale, in un'istituzione dinamica che vanta talenti e riconoscimenti internazionali. Questo modello pedagogico è stato riconosciuto come "Caso di Successo Microsoft Europa" per aver incorporato nei suoi programmi l'innovativo sistema multi-video interattivo. TECH Università Tecnologica ha ricevuto anche il "Premio Imprenditore" al Congresso Mondiale Expo-e-learning 2010, il più importante evento di e-learning nel mondo di lingua spagnola.

TECH offre inoltre le risorse necessarie per consentire agli studenti di combinare la preparazione con le loro attività professionali e familiari. Potranno conciliare gli studi con un lavoro a tempo pieno, adattando il processo educativo ai loro impegni, in modo da completare con successo il programma, senza dover rinunciare al resto.

Grazie a uno spazio in cui scambiare idee e riflessioni, lo studente potrà condividere la sua esperienza di studio in forum e avvalendosi di altri strumenti di collaborazione 100% online

Gli studenti saranno affiancati in ogni momento da un personale docente responsabile e impegnato. Il personale docente trasmette i risultati ottenuti nello svolgimento delle proprie prestazioni professionali, creando un contesto di lavoro reale, vivace e dinamico.

Esplora soprattutto il lato critico, la capacità di formulare questioni sui diversi argomenti, la competenza nel risolvere i problemi e le capacità interpersonali.

Impara a interpretare da un punto di vista teologico le espressioni plastiche di credenze, riti e costumi delle epoche dei primi cristiani.

Grazie alla tecnologia più sviluppata nel campo dell'elearning, TECH ti offre l'efficienza tecnica e umana della più grande università 100% online del mondo.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Fornire il contesto necessario, le idee e le prospettive che permetteranno agli studenti di capire il carattere della Teologia
- Concepire la configurazione storica ed epistemologica della Teologia come scienza.
- Giustificare le fonti da cui attinge la Teologia
- Dimostrare abilità di base nell'utilizzo degli strumenti didattici della Teologia
- Presentare un panorama sulle diverse aree di studio della Teologia
- Contestualizzare la Teologia fondamentale come una parte specifica della Teologia che cerca di comprendere il mistero di Dio nel suo complesso
- Spiegare i principi teologici formali coinvolti nella lettura teologica delle Sacre Scritture: canonicità, ispirazione e infallibilità
- Esporre i principali aspetti storici e geografici sussidiari allo studio della Bibbia
- Proporre i principi ermeneutici per la sua corretta comprensione
- Identificare i luoghi e i fatti a cui si fa riferimento nelle Sacre Scritture
- Esaminare diverse versioni della Bibbia







Obiettivi specifici

- Facilitare un approccio alla vita dei cristiani dei primi secoli della Chiesa, basato sulle vestigia delle manifestazioni plastiche delle loro credenze, dei loro riti e dei loro costumi che sono giunti fino a noi
- Dialogare con la cultura del tempo, in base allo studio di riti e monumenti funerari, edifici di culto ed espressioni iconiche della fede della Chiesa



Impara a svelare il messaggio dei simboli cristiani e a capire come la loro evoluzione nei secoli sia determinata dal contesto storico dell'epoca"

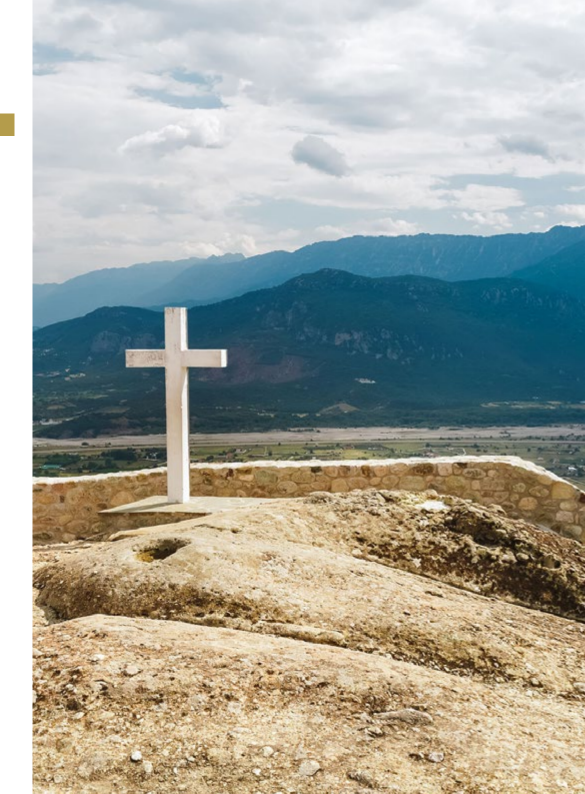




tech 14 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Archeologia cristiana

- 1.1. Introduzione
 - 1.1.1. Definizione
 - 1.1.2. Oggetto di studio
 - 1.1.3. Fonti
 - 1.1.4. Storia
 - 1.1.5. Scienza ausiliatrice della storia della Chiesa
 - 1.1.6. Luogo teologico
- 1.2. Sepolture paleocristiane
 - 1.2.1. Rituali e credenze sulla morte
 - 1.2.2. La tomba dei martiri
 - 1.2.3. Proprietà legale vs
 - 1.2.4. Cimiteri a cielo aperto
- 1.3. Le catacombe
 - 1.3.1. Il cimitero
 - 1.3.2. Catacombe cristiane
 - 1.3.3. Amministrazione
 - 1.3.4. Elementi delle catacombe
 - 1.3.5. Localizzazione
- 1.4. Catacombe romane
 - 1.4.1. Cimitero di San Callisto
 - 1.4.2. Cripta dei Papi
 - 1.4.3. Cappelle sacramentali
 - 1.4.4. Cimitero di Priscilla
 - 1.4.5. La cappella greca
 - 1.4.6. L'arenario
 - 1.4.7. Cimitero di Domitilla
 - 1.4.8. La Basilica dei Martiri
 - 1.4.9. Cimitero di San Sebastian o "ad catacumbas"
 - 1.4.10. Cimitero Vaticano
 - 1.4.11. La tomba di San Pietro
 - 1.4.12. La tomba di San Paolo



Struttura e contenuti | 15 tech

- 1.5. Pittura catacombale
 - 1.5.1. Caratteristiche
 - 1.5.2. Argomento generale
 - 1.5.3. Procedure Simbolismi
 - 1.5.4. Crittogrammi
 - 1.5.5. Iconografia
- 1.6. Edifici cristiani
 - 1.6.1. Edifici precedenti alla pace Chiesa
 - 1.6.2. La Domus Ecclesiae
 - 1.6.3. I titoli
 - 1.6.4. Edifici a scopo culturale
 - 1.6.5. Il battistero
 - 1.6.6. I diaconati
 - 1.6.7. La descrizione dell'Apocalisse
 - 1.6.8. I resti archeologici
- 17 La basilica cristiana
 - 1.7.1. Motivazione funzionale
 - 1.7.2. Origini
 - 1.7.3. Elementi
 - 1.7.4. Le basiliche costantiniane (San Giovanni in Laterano e San Pietro del Vaticano)
 - 1.7.5. Basiliche cimiteriali
 - 1.7.6. Basiliche palestinesi
 - 1.7.7. Altre basiliche imperiali
 - 1.7.8. Alcune peculiarità delle basiliche del IV secolo
- 1.8. Evoluzione della basilica cristiana nel V e VI secolo
 - 1.8.1. L'apogeo dell'architettura basilicale nel V secolo
 - 1.8.2. La volta e la cupola nel VI secolo
 - 1.8.3. Elementi architettonici
 - 1.8.4. La pianta centrata
 - 1.8.5. I grandi templi a cupola
 - 1.8.6. La ristrutturazione di San Pietro in Vaticano
 - 187 Altri edifici del VI secolo

- 1.9. Arte bizantina paleocristiana
 - 1.9.1. Caratteristiche
 - 1.9.2. Architettura
 - 1.9.3. Mosaici
 - 1.9.4. Costantinopoli
 - 1.9.5. Ravenna
- 1.10. Pittura e scultura
 - 1.10.1. Pittura e mosaico nel V e VI secolo
 - 1.10.2. Distanziamento dai tipi di catacombe
 - 1.10.3. Pittura e mosaico
 - 1.10.4. Il sarcofago
 - 1.10.5. Marmi
 - 1.10.6. Scultura autoportante
 - 1.10.7. Iconografia
- 1.11. Brevi cenni di paleografia
 - 1.11.1. Classificazione dei grafismi
 - 1.11.2. Abbreviature



Acquisisci le competenze necessarie nell'ambito dell'archeologia cristiana, sulla base di un approccio pensato per offrirti un accompagnamento flessibile e costante nello studio, fino alla piena acquisizione delle conoscenze"





tech 18 | Metodologia

Caso di Studio per contestualizzare tutti i contenuti

Il nostro programma offre un metodo rivoluzionario per sviluppare le abilità e le conoscenze. Il nostro obiettivo è quello di rafforzare le competenze in un contesto mutevole, competitivo e altamente esigente.



Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali in tutto il mondo"



Avrai accesso a un sistema di apprendimento basato sulla ripetizione, con un insegnamento naturale e progressivo durante tutto il programma.



Imparerai, attraverso attività collaborative e casi reali, la risoluzione di situazioni complesse in ambienti aziendali reali.

Un metodo di apprendimento innovativo e differente

Questo programma di TECH consiste in un insegnamento intensivo, creato ex novo, che propone le sfide e le decisioni più impegnative in questo campo, sia a livello nazionale che internazionale. Grazie a questa metodologia, la crescita personale e professionale viene potenziata, effettuando un passo decisivo verso il successo. Il metodo casistico, la tecnica che sta alla base di questi contenuti, garantisce il rispetto della realtà economica, sociale e professionale più attuali.



Il nostro programma ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera"

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori Scuole di Scienze Umanistiche del mondo da quando esistono. Sviluppato nel 1912 affinché gli studenti di Diritto non imparassero la legge solo sulla base del contenuto teorico, il metodo casistico consisteva nel presentare loro situazioni reali e complesse per prendere decisioni informate e giudizi di valore su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione?

Questa è la domanda con cui ci confrontiamo nel metodo casistico, un metodo
di apprendimento orientato all'azione. Durante il programma, gli studenti si
confronteranno con diversi casi di vita reale. Dovranno integrare tutte le loro
conoscenze, effettuare ricerche, argomentare e difendere le proprie idee e decisioni.

tech 20 | Metodologia

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.

Nel 2019 abbiamo ottenuto i migliori risultati di apprendimento di tutte le università online del mondo.

In TECH imparerai con una metodologia all'avanguardia progettata per formare i manager del futuro. Questo metodo, all'avanguardia della pedagogia mondiale, si chiama Relearning.

La nostra università è l'unica autorizzata a utilizzare questo metodo di successo. Nel 2019 siamo riusciti a migliorare il livello di soddisfazione generale dei nostri studenti (qualità dell'insegnamento, qualità dei materiali, struttura del corso, obiettivi...) rispetto agli indicatori della migliore università online.



Metodologia | 21 tech

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. Con questa metodologia abbiamo formato oltre 650.000 laureati con un successo senza precedenti, in ambiti molto diversi come la biochimica, la genetica, la chirurgia, il diritto internazionale, le competenze manageriali, le scienze sportive, la filosofia, il diritto, l'ingegneria, il giornalismo, la storia, i mercati e gli strumenti finanziari. Tutto questo in un ambiente 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 più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione diretta al successo.

Dalle ultime evidenze scientifiche nel campo delle neuroscienze, non solo sappiamo come organizzare le informazioni, le idee, le immagini e i ricordi, ma sappiamo che il luogo e il contesto in cui abbiamo imparato qualcosa è fondamentale per la nostra capacità di ricordarlo e immagazzinarlo nell'ippocampo, per conservarlo nella nostra memoria a lungo termine.

In questo modo, e in quello che si chiama Neurocognitive Context-dependent E-learning, i diversi elementi del nostro programma sono collegati al contesto in cui il partecipante sviluppa la sua pratica professionale. 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.



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.



Pratiche di competenze e competenze

Svolgerai attività per sviluppare competenze e capacità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve sviluppare nel quadro della globalizzazione in cui viviamo.



Letture 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.



Completerai una selezione dei migliori casi di st

Completerai una selezione dei migliori casi di studio scelti appositamente per questo corso. Casi presentati, analizzati e monitorati dai migliori specialisti del panorama internazionale.



Riepiloghi interattivi

Casi di Studio

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.





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.



25%

20%





tech 26 | Titolo

Questo **Corso Universitario in Archeologia Cristiana** possiede il programma 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 Archeologia Cristiana

N. Ore Ufficiali: 100 o.



tech università tecnologica Corso Universitario

Archeologia Cristiana

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

