

इंटरशिप कार्यक्रम  
फ्लिपड क्लासरूम



**tech** global  
university

इंटरशिप कार्यक्रम  
फ्लिपड क्लासरूम

# सूची

01

कार्यक्रम का परिचय

---

पृष्ठ 4

02

TECH में अध्ययन क्यों?

---

पृष्ठ 6

03

शिक्षण उद्देश्य

---

पृष्ठ 10

04

इंटरशिप

---

पृष्ठ 12

05

इंटरशिप केंद्र

---

पृष्ठ 14

06

सामान्य शर्तें

---

पृष्ठ 18

07

सर्टिफिकेट

---

पृष्ठ 20

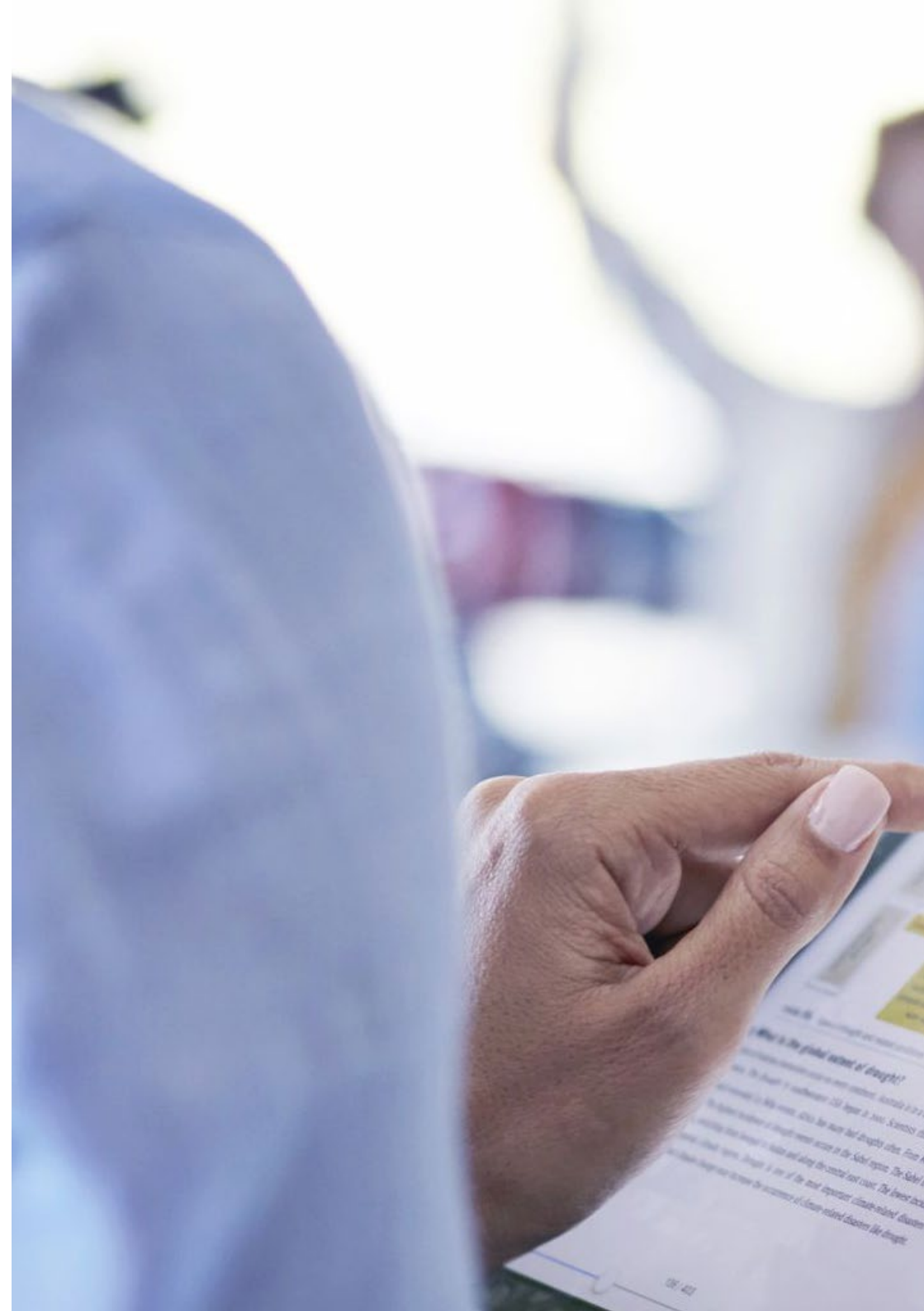
# 01

## कार्यक्रम का परिचय

फ्लिप क्लासरूम शैक्षणिक दृष्टिकोण ने पारंपरिक शिक्षण गतिशीलता को बदलकर हाल के दिनों में महत्व प्राप्त कर लिया है। इस मॉडल में, छात्र कक्षा के बाहर वीडियो, रीडिंग या पॉडकास्ट जैसे संसाधनों का उपयोग करके सैद्धांतिक सामग्री का स्वायत्त रूप से अध्ययन करते हैं, जिससे कक्षा का समय व्यावहारिक गतिविधियों, चर्चाओं और समस्या समाधान पर केंद्रित हो जाता है। इसलिए, यह पद्धति उनकी स्वतंत्रता को बढ़ाती है, सक्रिय सीखने को बढ़ावा देती है और व्यक्तिगत आवश्यकताओं के अनुरूप शैक्षिक प्रक्रिया को बेहतर ढंग से अनुकूलित करने में सक्षम बनाती है। इस कारण से, TECH ने एक प्रशिक्षण विकसित किया है, जिसमें 3 सप्ताह में, विशेषज्ञ फ्लिप क्लासरूम में अपने ज्ञान और कौशल को पूरी तरह से और कुशलतापूर्वक लागू करने के लिए विशेषज्ञों की एक टीम में शामिल हो जाएंगे।

# “

इस इंटरशिप कार्यक्रम के साथ, आप वास्तविक वातावरण में फ्लिप क्लासरूम को लागू करने का प्रत्यक्ष अनुभव प्राप्त करेंगे, जिससे गतिशील और व्यक्तिगत गतिविधियों को डिज़ाइन करने की आपकी क्षमता में सुधार होगा”





फ्लिपड क्लासरूम मॉडल एक प्रभावी शैक्षिक रणनीति के रूप में मजबूत होता जा रहा है, जहाँ प्रौद्योगिकी ने सीखने की गतिशीलता में क्रांतिकारी बदलाव ला दिया है। वास्तव में, हार्वर्ड विश्वविद्यालय के एक अध्ययन के अनुसार, सैद्धांतिक शिक्षण को कक्षा से बाहर ले जाकर तथा कक्षा के समय का उपयोग चर्चाओं और समस्या समाधान के लिए करके, इससे छात्रों की भागीदारी में 25% की वृद्धि होती है। और चूंकि इन कौशलों को सुधारने का सबसे प्रभावी तरीका अभ्यास है, इसलिए TECH ने एक कार्यक्रम बनाया है जिसमें एक शैक्षिक केंद्र में 120 घंटे का अनुभव शामिल है।

इस तरह, 3 सप्ताह के लिए, स्नातकों को उच्च-स्तरीय विशेषज्ञों की एक टीम में एकीकृत किया जाएगा, जिनके साथ वे फ्लिपड क्लासरूम के उपयोग में सक्रिय रूप से काम करेंगे, वास्तविक छात्रों के साथ काम करेंगे। इसलिए, वे न केवल सबसे प्रभावी शैक्षणिक पद्धतियों में अद्यतन करने में सक्षम होंगे, बल्कि अपने दैनिक अभ्यास में सबसे वर्तमान और नवीन डिजिटल कौशल को भी शामिल कर सकेंगे। इस अर्थ में, वे एक ऐसे कार्यक्रम में भाग लेंगे जो उनकी शिक्षण प्रतिभा को अधिकतम करेगा, तथा मल्टीमीडिया सामग्री के निर्माण में उनके कौशल को समृद्ध करेगा।

साथ देगा इस इंटरशिप मार्गदर्शन उन्हें एक सहायक ट्यूटर का सहयोग मिलेगा, जो यह सुनिश्चित करेगा कि जिन सभी आवश्यकताओं के लिए यह इंटरशिप कार्यक्रम है, विशेषज्ञों पूरी हों। इसके लिए धन्यवाद, पेशेवर सबसे उन्नत प्रौद्योगिकी के उपयोग में पूर्ण विश्वास और सुरक्षा के साथ काम करने में सक्षम होंगे, साथ ही उन शिक्षण पद्धतियों के अनुप्रयोग में भी जो अब तक सबसे प्रभावी साबित हुई हैं।

# 02

## TECH में अध्ययन क्यों?

TECH दुनिया का सबसे बड़ा ऑनलाइन विश्वविद्यालय है। 11 भाषाओं में उपलब्ध 14,000 से अधिक विश्वविद्यालय कार्यक्रमों की प्रभावशाली सूची के साथ, यह 99% नौकरी नियुक्ति दर के साथ रोजगारपरकता में अग्रणी स्थान पर है। इसके अतिरिक्त, इसमें सर्वोच्च अंतरराष्ट्रीय प्रतिष्ठा वाले 6,000 से अधिक प्रोफेसर्स का विशाल संकाय है।

“

TECH अपने सभी विश्वविद्यालय कार्यक्रमों में पुनर्शिक्षण और केस विधि को सम्मिलित करता है, जिससे उत्कृष्ट सैद्धांतिक और व्यावहारिक शिक्षण की गारंटी मिलती है, आप जब चाहें और जहां चाहें अध्ययन कर सकते हैं”



“

दुनिया के सबसे बड़े ऑनलाइन विश्वविद्यालय में अध्ययन करें और अपनी व्यावसायिक सफलता सुनिश्चित करें। भविष्य की शुरुआत TECH से होती है”

### फोर्ब्स के अनुसार दुनिया का सबसे अच्छा ऑनलाइन विश्वविद्यालय

व्यापार और वित्त में विशेषज्ञता वाली प्रतिष्ठित फोर्ब्स पत्रिका ने TECH को "दुनिया में सर्वश्रेष्ठ ऑनलाइन विश्वविद्यालय" के रूप में उजागर किया है। यह उन्होंने हाल ही में अपने डिजिटल संस्करण में एक लेख में कहा है जिसमें वे इस संस्थान की सफलता की कहानी दोहराते हैं, "इसके द्वारा प्रदान की जाने वाली शैक्षणिक पेशकश, इसके शिक्षण कर्मचारियों के चयन और भविष्य के पेशेवरों को तैयार करने के लिए एक नवीन शिक्षण पद्धति के लिए धन्यवाद"

### सर्वश्रेष्ठ शीर्ष अंतरराष्ट्रीय संकाय

TECH का संकाय सर्वोच्च अंतरराष्ट्रीय प्रतिष्ठा वाले 6,000 से अधिक प्रोफेसरों से बना है। बहुराष्ट्रीय कंपनियों के प्रोफेसर, शोधकर्ता और शीर्ष अधिकारी, जिनमें बोस्टन सेल्टिक्स के प्रदर्शन कोच यशायाह कोविंगटन, हार्वर्ड मेटा लैब में प्रमुख अन्वेषक मैग्डा रोमान्स्का; एमडी एंडरसन कैंसर सेंटर में ट्रांसलेशनल मॉलिक्यूलर पैथोलॉजी विभाग के अध्यक्ष इग्रासियो विस्टुम्बा और डी.डब्ल्यू. पाइन, टाइम पत्रिका के क्रिएटिव डायरेक्टर, आदि शामिल हैं।

### दुनिया का सबसे बड़ा ऑनलाइन विश्वविद्यालय

TECH दुनिया का सबसे बड़ा ऑनलाइन विश्वविद्यालय है। हम सबसे बड़े शैक्षणिक संस्थान हैं, जिसमें सबसे अच्छी और व्यापक डिजिटल शैक्षिक सूची है, जो एक सौ प्रतिशत ऑनलाइन है और ज्ञान के अधिकांश क्षेत्रों को कवर करती है। हम अपनी स्वयं की डिग्री और मान्यता प्राप्त ऑनलाइन स्नातक और स्नातकोत्तर उपाधि का सबसे बड़ा चयन प्रदान करते हैं। कुल मिलाकर, ग्यारह विभिन्न भाषाओं में 14,000 से अधिक विश्वविद्यालय कार्यक्रम हमें दुनिया का सबसे बड़ा शैक्षणिक संस्थान बनाते हैं।



### विश्वविद्यालय परिदृश्य पर सबसे पूर्ण पाठ्यक्रम

TECH विश्वविद्यालय परिदृश्य पर सबसे पूर्ण पाठ्यक्रम प्रदान करता है, जिसमें मौलिक अवधारणाओं को कवर करने वाले कार्यक्रम और साथ ही, उनके विशिष्ट वैज्ञानिक क्षेत्रों में मुख्य वैज्ञानिक प्रगति शामिल हैं। इसके अलावा, इन कार्यक्रमों को छात्रों को अकादमिक मोहरा और सबसे अधिक मांग वाले पेशेवर कौशल और सबसे अधिक मांग वाली पेशेवर दक्षताओं की गारंटी देने के लिए लगातार अद्यतन किया जाता है। इस तरह, विश्वविद्यालय की योग्यताएं इसके स्नातकों को अपने करियर को सफलता की ओर अग्रसर करने के लिए एक महत्वपूर्ण लाभ प्रदान करती हैं।

### एक अनोखी शिक्षण पद्धति

TECH अपने सभी कार्यक्रमों में रीलर्निंग का उपयोग करने वाला पहला विश्वविद्यालय है। यह सर्वोत्तम ऑनलाइन शिक्षण पद्धति है, जो प्रतिष्ठित शैक्षणिक एजेंसियों द्वारा प्रदान की गई अंतरराष्ट्रीय शिक्षण गुणवत्ता प्रमाणपत्रों से मान्यता प्राप्त है। इसके अलावा, यह अभिनव शैक्षणिक मॉडल "केस विधि" द्वारा पूरक है, जिससे एक अद्वितीय ऑनलाइन शिक्षण रणनीति तैयार होती है। नवीन शिक्षण संसाधन भी क्रियान्वित किए गए हैं, जिनमें विस्तृत वीडियो, इन्फोग्राफिक्स और इंटरैक्टिव सारांश शामिल हैं।

#### एनबीए का आधिकारिक ऑनलाइन विश्वविद्यालय

TECH एनबीए का आधिकारिक ऑनलाइन विश्वविद्यालय है। बास्केटबॉल की सबसे बड़ी लीग के साथ हमारे समझौते की बदौलत, हम अपने छात्रों को विशेष विश्वविद्यालय कार्यक्रम, साथ ही लीग के व्यवसाय और खेल उद्योग के अन्य क्षेत्रों पर केंद्रित शैक्षिक संसाधनों की एक विस्तृत विविधता प्रदान करते हैं। प्रत्येक कार्यक्रम एक विशिष्ट रूप से डिज़ाइन किए गए पाठ्यक्रम से बना है और इसमें असाधारण अतिथि मेजबान शामिल हैं: एक प्रतिष्ठित खेल पृष्ठभूमि वाले पेशेवर जो सबसे प्रासंगिक विषयों पर अपनी विशेषज्ञता प्रदान करेंगे।

#### रोजगार में अग्रणी

TECH रोजगार योग्यता में अग्रणी विश्वविद्यालय बन गया है। इसके 99 प्रतिशत छात्र विश्वविद्यालय के किसी भी कार्यक्रम को पूरा करने के एक वर्ष के भीतर उस शैक्षणिक क्षेत्र में नौकरी प्राप्त कर लेते हैं जिसका उन्होंने अध्ययन किया है इतनी ही संख्या में लोग तत्काल कैरियर में उन्नति प्राप्त करते हैं। यह सब उस अध्ययन पद्धति की बदौलत संभव हुआ है जो व्यावहारिक कौशल के अधिग्रहण पर अपनी प्रभावशीलता आधारित करती है, जो पेशेवर विकास के लिए बिल्कुल आवश्यक है।



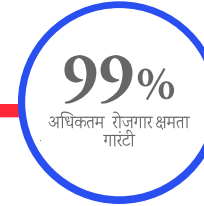
#### गूगल प्रीमियर पार्टनर

अमेरिकी प्रौद्योगिकी दिग्गज ने TECH को गूगल प्रीमियर पार्टनर बैज प्रदान किया है। यह पुरस्कार, जो विश्व की केवल 3% कंपनियों के लिए उपलब्ध है, इस विश्वविद्यालय द्वारा छात्रों को प्रदान किए जाने वाले कुशल, लचीले और अनुरूप अनुभव को उजागर करता है। यह मान्यता न केवल TECH की डिजिटल अवसंरचना में अधिकतम कठोरता, प्रदर्शन और निवेश को मान्यता देती है, बल्कि इस विश्वविद्यालय को दुनिया की अग्रणी प्रौद्योगिकी कंपनियों में से एक बनाती है।



#### अपने छात्रों द्वारा सर्वोच्च रेटिंग प्राप्त विश्वविद्यालय

छात्रों ने TECH को प्रमुख रिव्यू वेबसाइटों पर दुनिया की सर्वोच्च रेटिंग वाली विश्वविद्यालय के रूप में स्थान दिया है, जहां इसे 1,000 से अधिक समीक्षाओं के आधार पर 5 में से 4.9 की उच्चतम रेटिंग मिली है। ये परिणाम TECH को अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर बेंचमार्क विश्वविद्यालय संस्थान के रूप में स्थापित करते हैं, जो इसके शैक्षिक मॉडल की उत्कृष्टता और सकारात्मक प्रभाव को दर्शाता है।



# 03

## शिक्षण उद्देश्य

इसका मुख्य उद्देश्य शिक्षकों को उनकी कक्षाओं में फ्लिप क्लासरूम को प्रभावी ढंग से एकीकृत करने के लिए आवश्यक उपकरण और अनुभव प्रदान करना होगा। परिणामस्वरूप, वे फ्लिप शिक्षण गतिविधियों को डिज़ाइन और प्रबंधित करने में सक्षम होंगे, जिससे छात्रों की भागीदारी और स्वायत्तता को बढ़ावा मिलेगा। इसके अलावा, वे नवीन शैक्षिक प्रौद्योगिकियों का उपयोग करके तथा उन्हें अपने समूहों की विशेषताओं और आवश्यकताओं के अनुरूप ढालकर अपने डिजिटल और शैक्षणिक कौशल को मजबूत करेंगे। सहयोगात्मक शिक्षण और समस्या समाधान को सुविधाजनक बनाने के लिए उनके संचार कौशल को भी बढ़ाया जाएगा, जिससे उन्हें शैक्षिक गुणवत्ता के निरंतर सुधार में योगदान करने के लिए तैयार किया जा सकेगा।



### सामान्य उद्देश्य

- छात्रों की स्वायत्तता और भागीदारी को बढ़ावा देने के लिए फ्लिप लर्निंग गतिविधियों के डिज़ाइन और कार्यान्वयन में कौशल विकसित करें
- शिक्षकों की डिजिटल दक्षताओं को मजबूत करें, उन्हें फ्लिप क्लासरूम लर्निंग का समर्थन करने वाले तकनीकी उपकरणों का उपयोग करने के लिए प्रशिक्षित करें
- फ्लिप क्लासरूम मॉडल के भीतर सहयोगी शिक्षण और गेमिफिकेशन जैसी नवीन पद्धतियों के उपयोग को बढ़ावा दें
- शैक्षणिक अनुकूलनशीलता को प्रोत्साहित करें, जिससे शिक्षक अपने छात्रों की विशिष्ट ज़रूरतों और विशेषताओं के अनुसार अपनी रणनीतियों को समायोजित कर सकें
- छात्रों के साथ प्रभावी बातचीत को सुविधाजनक बनाने के लिए संचार कौशल में सुधार करें, विशेष रूप से फ्लिप लर्निंग के संदर्भ में
- शिक्षकों को छात्रों के शैक्षणिक प्रदर्शन और समग्र विकास पर सक्रिय शिक्षण के प्रभाव का मूल्यांकन करने और उस पर विचार करने में सक्षम बनाएँ





## विशिष्ट उद्देश्य

- फ्लिपड क्लासरूम मॉडल के मूल सिद्धांतों और सिद्धांतों को समझें
- ऐसी गतिविधियाँ डिज़ाइन करें जो सक्रिय और सहयोगी सीखने को बढ़ावा दें
- विभिन्न सीखने की शैलियों और लय के अनुकूल होने के लिए सीखने की वैयक्तिकरण रणनीतियों को लागू करें
- इंटरैक्टिव डिजिटल सामग्री के निर्माण के लिए तकनीकी उपकरणों के उपयोग में महारत हासिल करें
- कक्षा के समय को अनुकूलित करने के लिए फ्लिपड कक्षाओं की योजना बनाने में कौशल विकसित करें
- वीडियो और पॉडकास्ट जैसे मल्टीमीडिया संसाधनों को बनाने और प्रबंधित करने की क्षमता में सुधार करें
- फ्लिपड क्लासरूम मॉडल के भीतर प्रोजेक्ट-आधारित सीखने को लागू करें
- छात्रों की प्रेरणा और जुड़ाव बढ़ाने के लिए गेमिफिकेशन गतिविधियों को एकीकृत करें
- सक्रिय सीखने के हिस्से के रूप में कक्षा में समूह चर्चा और बहस का आयोजन करना सीखें
- आमने-सामने के सत्रों में सीखने को अधिकतम करने के लिए समय का कुशलतापूर्वक प्रबंधन करें
- फ्लिपड क्लासरूम मॉडल को अलग-अलग शैक्षणिक स्तरों की विशिष्ट आवश्यकताओं के अनुसार अनुकूलित करें
- सहयोगी डिजिटल प्लेटफॉर्म के उपयोग के माध्यम से शिक्षक-छात्र संपर्क को बढ़ाएँ
- कक्षा के बाहर अपनी सीखने की प्रक्रिया में छात्रों की स्वायत्तता को प्रोत्साहित करें
- छात्रों में उनके सीखने के बारे में चिंतन के माध्यम से मेटाकॉग्निटिव कौशल के विकास को बढ़ावा दें
- कक्षा में विविधता का प्रबंधन करें, यह सुनिश्चित करते हुए कि सभी छात्र फ्लिपड मॉडल से लाभान्वित हों
- समूह की ज़रूरतों और प्राप्त परिणामों के अनुसार फ्लिपड क्लासरूम मॉडल को अनुकूलित करने के लिए शैक्षणिक रणनीतियों का मूल्यांकन और समायोजन करें



यह दृष्टिकोण न केवल आपके पेशेवर अभ्यास को समृद्ध करेगा, बल्कि शैक्षिक परिवर्तन का नेतृत्व करने और आधुनिक कक्षा में उत्पन्न होने वाली चुनौतियों का सामना करने की आपकी क्षमता को भी मजबूत करेगा”

# 04

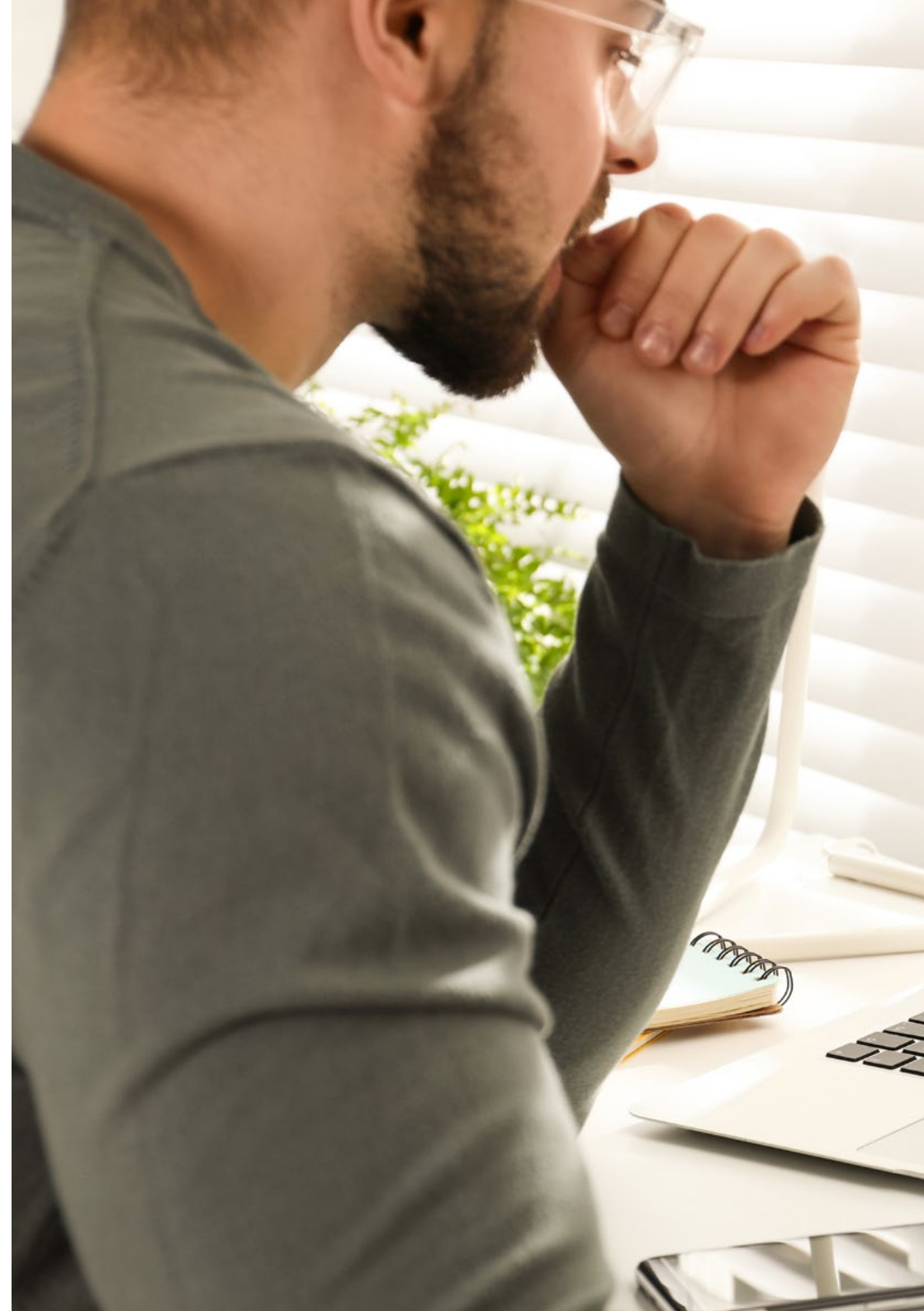
## इंटरशिप

इंटरशिप कार्यक्रम में एक प्रतिष्ठित शैक्षिक सेंटर में सोमवार से शुक्रवार तक 3 सप्ताह का प्रवास शामिल है, जिसमें एक सहयोगी विशेषज्ञ की देखरेख में लगातार 8 घंटे व्यावहारिक तैयारी करना होता है। यह अनुभव शिक्षक को वास्तविक छात्रों के साथ, शैक्षिक क्षेत्र में उत्कृष्ट पेशेवरों की एक टीम के साथ मिलकर काम करने, सबसे नवीन शैक्षणिक रणनीतियों को लागू करने और संगत योजना बनाने का अवसर देगा।

इसके अलावा, इस पूरी तरह से व्यावहारिक प्रशिक्षण प्रस्ताव में, गतिविधियाँ फ्लिप क्लासरूम वातावरण में शैक्षिक सेवाएं प्रदान करने के लिए आवश्यक दक्षताओं के विकास और सुधार पर केंद्रित होंगी, जिसके लिए उच्च स्तर की विशेषज्ञता की आवश्यकता होती है। वास्तव में, ये अभ्यास इस क्षेत्र में विशिष्ट तैयारी के लिए डिजाइन किए जाएंगे, जिससे छात्र के लिए सुरक्षित वातावरण और उच्च स्तर का व्यावसायिक प्रदर्शन सुनिश्चित हो सके।

वास्तविक भाग छात्रों की सक्रिय भागीदारी के साथ दिया जाएगा, जिसमें प्रत्येक क्षेत्र के लिए क्षमता शामिल होगी (सीखना सीखना और करना सीखना) की गतिविधियाँ और अभ्यास करना शामिल होगा, जिसमें सामूहिक और अन्य सहयोगी दलों का सहयोग और मार्गदर्शन शामिल होगा, जो शैक्षिक अभ्यास (होना सीखना) और संबंध बनाना सीखना) के लिए अनुप्रस्थ शिक्षकों के रूप में टीमवर्क और बहु-विषयक एकीकरण की सुविधा प्रदान की जाएगी।

नीचे वर्णित प्रक्रियाएं प्रशिक्षण के व्यावहारिक भाग का आधार होंगी, और इसका कार्यान्वयन केंद्र की अपनी उपलब्धता और कार्यभार के अधीन होगा, प्रस्तावित गतिविधियां निम्नलिखित हैं:





मॉड्यूल	व्यावहारिक गतिविधि
फ्लिपड क्लासरूम की योजना बनाना और डिज़ाइन करना	फ्लिपड क्लासरूम मॉडल का उपयोग करके छात्रों के समूह के लिए अनुकूलित एक शिक्षाप्रद अनुक्रम डिज़ाइन करना
	कक्षा के बाहर छात्रों की स्वायत्त शिक्षा को सुविधाजनक बनाने के लिए शैक्षिक वीडियो जैसे इंटरैक्टिव डिजिटल सामग्री बनाना
	अधिग्रहित ज्ञान को व्यावहारिक तरीके से लागू करने के लिए कक्षा के भीतर सहयोगी गतिविधियों और चर्चाओं की योजना बनाना
	सीखने को वैयक्तिकृत करने और छात्रों की विशिष्ट जरूरतों पर प्रतिक्रिया देने के लिए तकनीकी और डिजिटल उपकरणों को एकीकृत करना
शैक्षणिक और पद्धतिगत नवाचार	कक्षा में प्रोजेक्ट-आधारित शिक्षा और सहकारी शिक्षा जैसी सक्रिय पद्धतियों को लागू करना
	फ्लिपड क्लासरूम मॉडल के भीतर सीखने को सुदृढ़ करने के लिए एक प्रेरक रणनीति के रूप में गेमिफिकेशन को लागू करना
	छात्रों के बीच आलोचनात्मक चिंतन और स्वतंत्र सोच को बढ़ावा देने के लिए समस्या-समाधान रणनीतियों का उपयोग करें
	स्वायत्त शिक्षण और कक्षा में भागीदारी को बढ़ावा देने के लिए विभिन्न पद्धतियों को एकीकृत और संयोजित करें
मूल्यांकन और प्रतिक्रिया	डिजिटल उपकरणों और मूल्यांकन रूब्रिक्स के उपयोग के माध्यम से प्रारंभिक मूल्यांकन तकनीकों को लागू करें
	छात्रों को अपने स्वयं के सीखने की निगरानी की प्रक्रिया में शामिल करने के लिए स्व-मूल्यांकन और सह-मूल्यांकन को लागू करें
	छात्र सीखने में निवेश की गई गतिविधियों के प्रभाव का मूल्यांकन करें, प्राप्त परिणामों के अनुसार दृष्टिकोण को समायोजित करें
	छात्रों को उनके शैक्षणिक प्रदर्शन को बेहतर बनाने और उनके स्वायत्त सीखने को बढ़ाने के लिए रचनात्मक प्रतिक्रिया प्रदान करें
विषय-वस्तु निर्माण	फ्लिपड क्लासरूम में ऑडियोविजुअल संसाधनों के पूरक के लिए इन्फोग्राफिक्स और पॉडकास्ट जैसी अतिरिक्त शैक्षिक सामग्री विकसित करें
	शिक्षण को अधिक आकर्षक बनाने और जटिल अवधारणाओं की समझ को सुगम बनाने के लिए गुणवत्तापूर्ण दृश्य और मल्टीमीडिया संसाधन बनाएँ
	डिजिटल संसाधनों और इंटरैक्टिव सामग्रियों का उपयोग करके पृष्ठताछ और स्वायत्त छात्र अनुसंधान को प्रोत्साहित करने वाली गतिविधियाँ डिज़ाइन करें
	विभिन्न प्रवीणता स्तरों और सीखने की शैलियों के लिए बनाए गए संसाधनों को अनुकूलित करें, सभी शिक्षार्थियों के लिए उनकी पहुँच सुनिश्चित करें
कक्षा प्रबंधन और व्यावसायिक विकास	डिजिटल प्लेटफॉर्म के उपयोग के माध्यम से कक्षा का प्रबंधन करें जो शिक्षकों और छात्रों के बीच संचार और कार्य संगठन की सुविधा प्रदान करते हैं
	फ्लिपड क्लासरूम के कार्यान्वयन में सुधार के लिए अपनी खुद की शिक्षण पद्धति पर चिंतन करें, शक्तियों और क्षेत्रों की पहचान करें
	सर्वोत्तम प्रथाओं को साझा करने और केंद्र की शैक्षिक गुणवत्ता में सुधार करने के लिए अन्य शिक्षकों के साथ संयुक्त योजना में भाग लें
	एक समावेशी शिक्षण वातावरण स्थापित करें जो छात्रों के बीच सहयोग को बढ़ावा देता है और भागीदारी को बढ़ावा देता है

# 05

## इंटरशिप केंद्र

इंटरशिप केंद्रों को शैक्षणिक नवाचार के प्रति उनके समर्पण और फ्लिप क्लासरूम मॉडल को अपनी दिनचर्या में शामिल करने के लिए उनके खुलेपन के लिए सावधानीपूर्वक चुना गया है। इस तरह, सबसे मौजूदा शैक्षिक रुझानों के अनुरूप होने के कारण, वे शिक्षकों को एक विविध छात्र निकाय के साथ बातचीत करने का अवसर प्रदान करेंगे, जिससे उन्हें फ्लिप शिक्षण की चुनौतियों और लाभों का प्रत्यक्ष अनुभव करने का मौका मिलेगा। इसके अलावा, उनके पास कार्यान्वयन प्रक्रिया के दौरान उनका समर्थन और मार्गदर्शन करने के लिए तैयार पेशेवरों की एक टीम होगी, जो एक समृद्ध और सार्थक अनुभव की गारंटी देगी।

# “

इस फ्लिप क्लासरूम इंटरशिप प्रोग्राम के लिए इंटरशिप केंद्र आपको एक वास्तविक और विविध शैक्षिक वातावरण प्रदान करेंगे, जहाँ आप अपने द्वारा सीखी गई सभी पद्धतियों को लागू करने में सक्षम होंगे”





छात्र इस कार्यक्रम को निम्नलिखित केंद्रों पर कर सकेंगे:



शैक्षिक

### Instituto Rambla Barcelona

देश  
स्पेन

शहर  
बासिलोना

पता: Rambla de Catalunya,  
16, 08007 Barcelona

रैम्बला इंस्टीट्यूटो अध्ययन के विभिन्न क्षेत्रों में विभिन्न प्रकार के उच्च गुणवत्ता वाले प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रदान करता है

**संबंधित इंटरशिप कार्यक्रम:**  
- डिजिटल शिक्षा, ई-लर्निंग और सोशल मीडिया



शैक्षिक

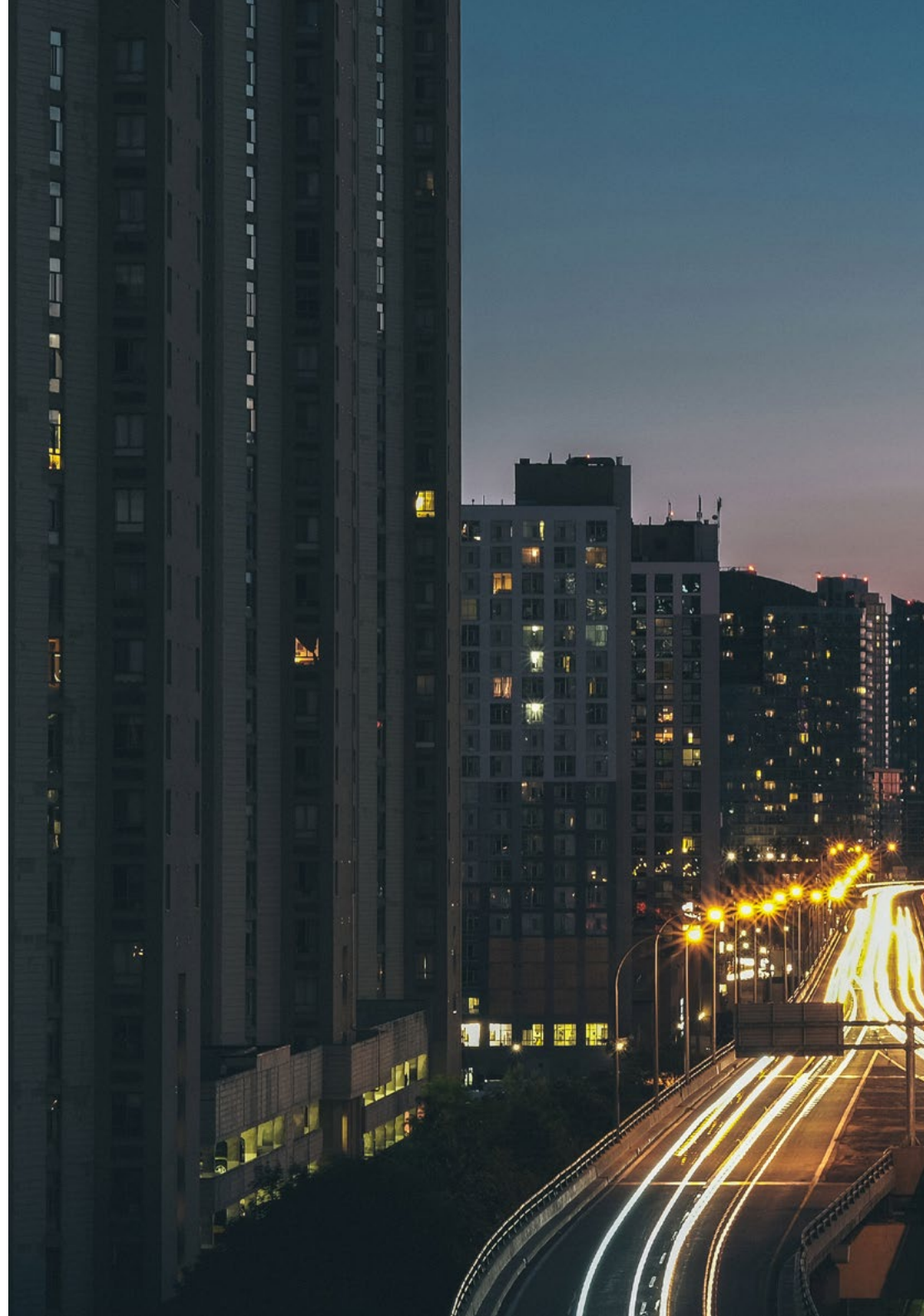
### Instituto Rambla Madrid

देश                      शहर  
स्पेन                      मैड्रिड

पता: C/ Gran Vía, 59, 10A, 28013 Madrid

रैम्बला इंस्टीट्यूटो अध्ययन के विभिन्न क्षेत्रों में विभिन्न प्रकार के उच्च गुणवत्ता वाले प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रदान करता है

संबंधित इंटरनशिप कार्यक्रम:  
- डिजिटल शिक्षा, ई-लर्निंग और सोशल मीडिया





शैक्षिक

### Instituto Rambla Valencia

देश: स्पेन  
शहर: वालेंसिया

पता: Carrer de Jorge Juan, 17, 46004  
València, Valencia

रैम्बला इंस्टीट्यूटो अध्ययन के विभिन्न क्षेत्रों में विभिन्न प्रकार के उच्च गुणवत्ता वाले प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रदान करता है

संबंधित इंटरनेट कार्यक्रम:  
- डिजिटल शिक्षा, ई-लर्निंग और सोशल मीडिया

# 06

## सामान्य शर्तें

### नागरिक देयता बीमा

विश्वविद्यालय की मुख्य चिंता, केंद्र में इंटरशिप प्रक्रिया में शामिल प्रशिक्षुओं तथा अन्य सहयोगी पेशेवरों की सुरक्षा की गारंटी देना है। इसे प्राप्त करने के लिए समर्पित उपायों में किसी भी घटना की प्रतिक्रिया है जो संपूर्ण शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया के दौरान घटित हो सकती है।

इस उद्देश्य से, विश्वविद्यालय इंटरशिप केंद्र में इंटरशिप के दौरान उत्पन्न होने वाली किसी भी आकस्मिक स्थिति को कवर नीति करने के लिए सिविल देयता बीमा खरीदने के लिए प्रतिबद्ध है।

प्रशिक्षुओं के लिए यह दायित्व पॉलिसी व्यापक कवरेज वाली होगी तथा इसे इंटरशिप कार्यक्रम अवधि के शुरू होने से पहले लिया जाएगा। इस तरह पेशेवरों को अप्रत्याशित स्थिति का सामना करने की स्थिति में परेशान नहीं होना पड़ेगा और केंद्र में इंटरशिप कार्यक्रम के अंत तक कवर किया जाएगा।



## इंटरशिप कार्यक्रम की सामान्य शर्तें

कार्यक्रम के लिए इंटरशिप अग्रीमन्ट के सामान्य नियम और शर्तें इस प्रकार हैं:

- 1. ट्यूटर:** इंटरशिप कार्यक्रम के दौरान, छात्रों को दो ट्यूटर नियुक्त किए जाएंगे जो पूरी प्रक्रिया में उनके साथ रहेंगे, किसी भी संदेह और प्रश्नों का उत्तर देंगे। एक ओर, इंटरशिप केंद्र से संबंधित एक पेशेवर ट्यूटर होगा, जिसका हर समय छात्र का मार्गदर्शन और समर्थन करने का उद्देश्य होगा। दूसरी ओर, उन्हें एक शैक्षणिक ट्यूटर भी सौंपा जाएगा, जिसका मिशन पूरी प्रक्रिया के दौरान छात्रों के बीच समन्वय स्थापित करना और उनकी मदद करना, उनकी शंकाओं का समाधान करना और उनकी हर जरूरत को पूरा करना होगा। इस तरह, छात्र साथ होगा और किसी भी संदेह पर चर्चा करने में सक्षम होगा जो नैदानिक और शैक्षणिक दोनों हो सकता है।
- 2. अवधि:** इंटरशिप कार्यक्रम की अवधि लगातार तीन सप्ताह होगी, 8 घंटे के दिनों में, सप्ताह में 5 दिन। उपस्थिति के दिन और कार्यक्रम केंद्र की जिम्मेदारी होगी और पेशेवर को पहले से ही सूचित किया जाएगा ताकि वे उचित व्यवस्था कर सकें।
- 3. अनुपस्थिति:** यदि छात्र इंटरशिप कार्यक्रम की आरंभिक तिथि पर उपस्थित नहीं होता है, तो वह इसका अधिकार खो देगा, तथा उसे शुल्क प्रतिपूर्ति या तिथि में परिवर्तन की कोई संभावना नहीं होगी। इंटरशिप से दो दिनों से अधिक की अनुपस्थिति, औचित्य या चिकित्सा कारण के बिना, इंटरशिप से पेशेवर की वापसी का परिणाम होगा, इसलिए, इंटरशिप की स्वतः समाप्ति। इंटरशिप के दौरान उत्पन्न होने वाली कोई भी समस्या शैक्षणिक ट्यूटर को तत्काल सूचित की जानी चाहिए।
- 4. सर्टिफिकेट:** इंटरशिप कार्यक्रम पास करने वाले पेशेवरों को केंद्र में उनके प्रवास को मान्यता देने वाला एक सर्टिफिकेट प्राप्त होगा।
- 5. रोजगार के संबंध:** इंटरशिप कार्यक्रम किसी भी प्रकार के रोजगार संबंध का गठन नहीं करेगा।
- 6. पूर्व शिक्षा:** कुछ केंद्रों को इंटरशिप कार्यक्रम के लिए पूर्व शिक्षा का सर्टिफिकेट की आवश्यकता हो सकती है। ऐसे मामलों में इसे TECH इंटरशिप विभाग में जमा करना जरूरी होगा ताकि चुने गए केंद्र के असाइनमेंट की पुष्टि की जा सके।
- 7. 3- में शामिल नहीं है:** इंटरशिप कार्यक्रम में ऐसा कोई तत्व शामिल नहीं होगा जो वर्तमान परिस्थितियों में वर्णित नहीं है। इसलिए, इसमें आवास, शहर में परिवहन जहां इंटरशिप हो रही है, वीजा या कोई अन्य आइटम सूचीबद्ध नहीं है। हालांकि, छात्र इस संबंध में किसी भी प्रश्न या सिफारिश के लिए अपने शैक्षणिक शिक्षक से परामर्श कर सकते हैं। शैक्षणिक ट्यूटर किसी भी मामले में प्रक्रियाओं को सुविधाजनक बनाने के लिए छात्र को सभी आवश्यक जानकारी प्रदान करेगा।

# 07

## सर्टिफिकेट

यह निजी योग्यता कार्यक्रम आपको दुनिया के सबसे बड़े ऑनलाइन विश्वविद्यालय, TECH Global University द्वारा समर्थित फ्लिपड क्लासरूम में इंटरनशिप कार्यक्रम डिप्लोमा प्राप्त करने की अनुमति देगा।

TECH Global University एक आधिकारिक यूरोपीय विश्वविद्यालय है जिसे अंडोरा सरकार (आधिकारिक बुलेटिन) द्वारा सार्वजनिक रूप से मान्यता प्राप्त है। अंडोरा 2003 से यूरोपीय उच्च शिक्षा क्षेत्र (ईएचईए) का हिस्सा है। ईएचईए यूरोपीय संघ द्वारा प्रवर्तित एक पहल है जिसका उद्देश्य अंतरराष्ट्रीय प्रशिक्षण ढांचे को व्यवस्थित करना और इस क्षेत्र के सदस्य देशों की उच्च शिक्षा प्रणालियों में सामंजस्य स्थापित करना है। यह परियोजना छात्रों, शोधकर्ताओं और शिक्षाविदों के बीच सहयोग और गतिशीलता बढ़ाने के लिए सामान्य मूल्यों, सहयोगी उपकरणों के कार्यान्वयन और इसके गुणवत्ता आश्वासन तंत्र को मजबूत करने को बढ़ावा देती है।

यह TECH Global University निजी योग्यता सतत शिक्षा और पेशेवर अद्यतनीकरण का एक यूरोपीय कार्यक्रम है जो ज्ञान के अपने क्षेत्र में दक्षताओं के अधिग्रहण की गारंटी देता है, जो कार्यक्रम पूरा करने वाले छात्र को उच्च पाठ्यचर्या मूल्य प्रदान करता है।

शीर्षक: फ्लिपड क्लासरूम में इंटरनशिप कार्यक्रम

अवधि: 3 सप्ताह

उपस्थिति: सोमवार से शुक्रवार, लगातार 8 घंटे की शिफ्ट

प्रमाणन: 4 ECTS



भविष्य

शिक्षा विश्वास लोग शिक्षक  
गारंटी मान्यता जानकारी ज्ञान  
संस्थाएं समुदाय तकनीक नवाचार  
वैयक्तिकृत ध्यान प्रतिबद्धता  
ज्ञान वेब गुणवत्ता  
विकास संस्थाएं

**tech** global  
university

इंटरशिप कार्यक्रम  
फ्लिपड क्लासरूम

इंटरशिप कार्यक्रम  
फ्लिपड क्लासरूम

