

Università degli Studi di Napoli Federico II

Apple Developer Academy a partnership with Apple

<http://developeracademy.unina.it>

ANNEX A

Foundation Students

Introduzione

Appassionato di scienze umanistiche o esperto sviluppatore? Tutti sono i benvenuti alla Apple Developer Academy. Sia che tu sia un principiante nella programmazione e sviluppo di App, o un esperto programmatore, potrai trovare un posto all'Academy. Porta le tue idee e il tuo entusiasmo, e potrai avere un impatto nel mondo.

Le classi della Developer Academy sono basate su un nuovo metodo innovativo conosciuto come Challenge Based Learning (CBL), un approccio multidisciplinare di insegnamento e apprendimento che incoraggia gli studenti a sfruttare la tecnologia che usano nella vita quotidiana per risolvere problemi del mondo reale. Il CBL (<http://challengebasedlearning.org>) è collaborativo perché permette agli studenti di lavorare con coetanei, insegnanti ed esperti nelle loro comunità con lo scopo di fare domande, sviluppare la profonda conoscenza di un argomento, identificare e risolvere i problemi, agire, condividere esperienze e entrare in una discussione globale sulle più importanti problematiche. I percorsi formativi in Academy saranno tenuti in lingua inglese.

La Apple Developer Academy a Napoli è caratterizzata da tre aree centrali di offerta formativa per fare apprendere agli studenti il ciclo completo nella creazione di applicazioni per l'App Economy. I temi centrali copriranno:

1. Coding

Attraverso l'offerta formativa tecnica gli studenti acquisiranno le basi di conoscenze di programmazione che consentirà loro di sviluppare applicazione iOS, analizzare i sistemi e attraverso la tecnologia trasformare le loro idee in soluzioni reali.

2. Design

L'offerta formativa di design offre le competenze agli studenti per comprendere non solo i concetti base di cosa è il design, ma anche cosa non è. Acquisiranno inoltre la conoscenza della relazione fra forma e funzione e come portare avanti differenti tipi di ricerca riguardanti User Interface e User Experience Design (UI/UX). Impareranno anche il ciclo di un progetto dal suo inizio alla sua conclusione.

3 Business & Marketing

L'offerta formativa di Business e Marketing offre le competenze agli studenti dell'App economy e l'App Store ecosystem. Essi acquisiranno una profonda conoscenza di come metter sul mercato le loro App nel panorama dell'App Store, così veloce nel cambiamento e nell'evoluzione. Essi impareranno a trasformare le loro app in potenziali business, e capire cosa è richiesto per creare e far funzionare la propria impresa. Alla fine otterranno le competenze necessarie per avere successo nel mondo imprenditoriale.

Inoltre la Developer Academy offre a tutti gli studenti le cosiddette "soft skills" (intelligenza emotionale, adattabilità, abilità a collaborare e trattare, consapevolezza delle circostanze, sensibilità, abilità a comunicare, ecc.).

Gli studenti della Apple Developer Academy creano App come parte dell'offerta formativa e hanno la piena proprietà intellettuale di ciò che producono durante il loro tempo in Academy.

Per l'anno accademico 2019/2020 la Apple Developer Academy accoglierà 378 studenti. Gli studenti selezionati consisteranno in 358 candidati che hanno partecipato alla selezione, "Apple Developer Academy", più 20 candidati che hanno partecipato alla procedura "Apple Developer Academy Foundation Students").

I percorsi sono di seguito illustrati brevemente:

A.1 Classi

Le classi sono strutturate in due coorti parallele, una la mattina (dalle 9 alle 13) e una il pomeriggio (dalle 14 alle 18) dal Lunedì al Venerdì.

- Data prevista inizio corso: Metà Settembre/ inizio di Ottobre 2019
- Data prevista fine corso: Giugno 2020

A.2 Modalità di presentazione della domanda di ammissione

La domanda di ammissione al presente avviso di selezione dovrà essere presentata esclusivamente in modalità online attraverso il portale www.developeracademy.unina.it, a partire dalla data di pubblicazione del presente avviso ed entro e non oltre le ore 14.00 (ora italiana) del giorno 14 giugno 2019.

Per potersi iscrivere alla selezione ogni candidato dovrà necessariamente essere dotato di un indirizzo di posta elettronica.

Di seguito, le modalità di perfezionamento della procedura di iscrizione:

1. Collegarsi al sito web www.developeracademy.unina.it.
2. Selezionare l'opzione "Iscriviti"
3. Una volta apparsa la maschera per l'inserimento dati, il candidato dovrà:
 - a) provvedere all'inserimento dei dati richiesti;
 - b) allegare: curriculum vitae in formato europeo, copia del Diploma o titolo di studio superiore; attestato di partecipazione al Foundation Program; copia documento di identità;
 - c) spuntare la casella relativa alla dichiarazione di veridicità dei dati inseriti;
 - d) spuntare la casella captcha "non sono un robot";
 - e) cliccare sul tasto "Invia"

L'inosservanza di una delle prescrizioni sopra indicate comporterà la non ammissione alla prova di selezione e, comunque, l'esclusione dalla procedura stessa.

A.3 Procedura di selezione

Per partecipare alla Apple Developer Academy, i candidati devono:

- Essere in possesso di un Diploma di scuola secondaria di secondo grado, o titolo equipollente qualora non conseguito in Italia;
- non devono avere già frequentato la Apple Developer Academy a Napoli nell'anno accademico 2016/2017 o 2017/2018 o 2018/2019;
- devono aver già frequentato un Foundation Program.

La selezione avverrà sulla base del risultato del colloquio motivazionale.

Colloquio motivazionale

I candidati, in possesso di requisiti, saranno invitati al colloquio motivazionale, in Inglese (via Skype) durante il quale avranno l'opportunità di presentare le proprie competenze. Il punteggio massimo relativo al colloquio è di **40** punti.

Nel colloquio potrà essere chiesto al candidato di:

1. fornire una breve presentazione del proprio curriculum vitae;
2. illustrare le motivazioni professionali alla base della sua candidatura;
3. descrivere gli obiettivi che si propone, relativamente ai propri sviluppi di carriera a valle del corso;
4. rappresentare le tematiche tecnologiche alle quali risulta essere interessato;
5. specificare gli ambiti applicativi nei quali ritiene di poter sviluppare la sua attività nell'ambito del programma;

6. fornire una descrizione delle proprie caratteristiche umane e professionali, che ritiene possano essere messe maggiormente a frutto durante il corso;
7. fornire una descrizione delle proprie competenze di creatività;
8. raccontare la propria esperienza come studenti di un Foundation Program.

Nell'ambito del colloquio, potrà anche essere chiesto al candidato di presentare brevemente un approccio di soluzione ad un semplice problema logico-computazionale e/o una progettazione di web design e visual style.

Dopo avere completato questa fase i primi 20 candidati idonei saranno invitati a partecipare ai corsi della Developer Academy. Diventeranno parte della classe 2019/2020 che sarà suddivisa in due coorti (mattina e pomeriggio). Nel caso di parità sarà ammesso il candidato più giovane. Si procederà allo scorrimento della graduatoria, nel caso di rinuncia da parte di coloro che sono stati ammessi all'Academy.

Nota Bene

I candidati non ammessi secondo la procedura di selezione "Foundation Students" possono partecipare alla selezione per la Apple Developer Academy secondo la procedura di selezione descritta nel Bando di Selezione e relativo Annex "Apple Developer Academy".

A.4 Sede

Il corso si terrà presso la Apple Developer Academy, Università degli Studi di Napoli Federico II, Campus di San Giovanni a Teduccio, via Protopisani 70, Napoli.

A.5 Frequenza ai corsi

La frequenza ai corsi è obbligatoria nel rispetto del limite minimo di frequenza, fissato nell'80% delle ore programmate.

A.6 Borse di studio e indennità di frequenza

La Apple ha reso disponibile un numero di borse uguale al 5% degli studenti ammessi all'Academy, secondo ordine di graduatoria, per un importo di € 7.200 al netto dell'IRAP, per l'intera durata del corso.

Gli altri studenti potranno ricevere dalla Regione Campania una indennità di frequenza (secondo le regole dei Fondi Sociali Europei consultabili all'indirizzo <http://www.fse.regione.campania.it>), per l'intera durata del corso*.

* Il contributo della Regione Campania sarà corrisposto agli studenti subordinatamente alla disponibilità dei fondi.

Informazioni

Per ulteriori informazioni è possibile contattare il seguente indirizzo email:
developeracademy@unina.it

Il presente Annex A, è parte integrante del bando, ed è pubblicato anche in inglese al solo scopo informativo. In caso di discrepanza la versione in italiano prevarrà e sarà vincolante.

Napoli, 14 maggio, 2019

F.to il Direttore del Coinor
Prof. Luciano Mayol