



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI
FEDERICO II



Università degli Studi di Napoli Federico II

Apple Developer Academy

<https://developeracademy.unina.it>

ANNEX A Apple Programs Participants

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. Il CBL 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 e nel mondo per sviluppare una più approfondita conoscenza delle materie oggetto del percorso formativo.

Il metodo CBL chiede di 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.

L'offerta formativa della Apple Developer Academy a Napoli è caratterizzata da tre ambiti principali che offrono agli studenti il ciclo completo della creazione di applicazioni per l'App Economy.

I temi centrali copriranno:

1. Coding

Attraverso l'offerta formativa tecnica acquisirai le basi di conoscenze di programmazione che ti consentiranno di sviluppare applicazioni iOS, analizzare i sistemi e attraverso la tecnologia trasformare le idee in soluzioni reali.

2. Design

Il corso di design ti fornisce le competenze per comprendere non solo i concetti base di cos'è il design ma anche di cosa non è. Acquisirai una comprensione del rapporto di forma-funzione ed imparerai ad eseguire diversi tipi di ricerca relativi all'interfaccia utente ed alla progettazione dell'esperienza utente

(UI/UX). Imparerai anche a strutturare un progetto dal suo inizio fino alla sua conclusione.

Business & Marketing

L'offerta formativa di Business e Marketing ti offre le competenze per comprendere l'App Economy e l'App Store ecosystem. Acquisirai una profonda conoscenza di come metter sul mercato le App nel panorama dell'App Store, così veloce nel cambiamento e nell'evoluzione.

Imparerai a trasformare le app in potenziali business, e a capire cosa è richiesto per creare e far funzionare la propria impresa. Alla fine, otterrai le competenze necessarie per avere successo nel mondo imprenditoriale.

Avrai anche l'opportunità di mettere in pratica e migliorare le tue "soft skills" (intelligenza emotionale, adattabilità, abilità a collaborare e trattare, consapevolezza delle circostanze, abilità a comunicare, ecc.) nell'intero programma dell'Academy. Avrai anche la possibilità di apprendere capacità organizzative, di ricerca e di apprendimento.

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 2023/2024 la Apple Developer Academy accoglierà **300 studenti**. Saranno selezionati **240 studenti** secondo la procedura di selezione predefinita (**Rif.: AppleDeveloperAcademyCall_23_24**) più **60** candidati che hanno fatto domanda per l'Apple Programs Participants (**Rif.: AppleDeveloperAcademyProgramsParticipantsCall_23_24**). In caso sia selezionato un numero inferiore di 60 candidati dall'Apple Programs Participants, l'Università si riserva il diritto di ammettere più di 240 candidati attraverso la procedura di selezione predefinita (Rif.: AppleDeveloperAcademyCall_23_24) in modo che il numero totale di studenti sia 300.

Di seguito è riportata una breve descrizione del percorso formativo.

A.1 Struttura delle classi

Le classi sono strutturate in due coorti parallele di studenti, associate, rispettivamente, ad una sessione la mattina (dalle 9 alle 13) e ad una sessione il pomeriggio (dalle 14 alle 18).

- Data prevista per l'inizio dei corsi: Fine settembre 2023
- Data prevista per la fine dei corsi: Fine giugno 2024

A.2 Modalità di presentazione della domanda di ammissione e procedura di registrazione

Il modulo di domanda deve essere presentato esclusivamente online attraverso il seguente sito web www.developeracademy.unina.it.

Il format di registrazione è disponibile non appena l'avviso è pubblicato, e si chiuderà obbligatoriamente, a pena di esclusione dalla procedura di selezione, alle **ore 14,00 (GMT+2) del giorno 24 marzo 2023**. Ogni candidato al Apple Programs Participants che non sia ammesso può compilare domanda all'Academy attraverso la procedura di selezione predefinita.

Per essere ammessi alla selezione ogni candidato deve possedere un indirizzo e-mail personale. La procedura di registrazione online si basa sulla compilazione di un modulo di domanda online come

descritto di seguito.

1. Collegarsi al sito web: www.developeracademy.unina.it.
2. Selezionare "Registrarsi come/Register as Apple Programs Participants".
3. Una volta apparsa la maschera il candidato dovrà:
 - a. Provvedere all'inserimento dei dati richiesti;
 - b. Caricare i documenti richiesti: curriculum vitae in formato europeo, copia del diploma o titolo di studio superiore, certificato di partecipazione ad un Apple Foundation Program o Apple Developer Academy in Brasile, Indonesia, Arabia Saudita, Corea del Sud o Stati Uniti o iOS Development Lab in Messico, copia di un 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 entrare a far parte dell'Apple Developer Academy, i candidati:

- non devono aver già frequentato l'Apple Developer Academy di Napoli durante gli anni accademici 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020, 2021/2022, 2022/2023;
- devono aver già frequentato e completato o un Apple Foundation Program o Apple Developer Academy in Brasile, Indonesia, Arabia Saudita, Corea del Sud o Stati Uniti o iOS Development Lab in Messico.

La selezione si baserà sul risultato del colloquio motivazionale.

Colloquio Motivazionale

I candidati saranno invitati a sostenere un colloquio motivazionale in modalità telematica, in lingua inglese, durante il quale avranno la possibilità di presentare le proprie competenze. Il punteggio massimo relativo al colloquio è di **40** punti.

Nel colloquio potrà essere chiesto al candidato:

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. Illustrare le tecnologie a cui risulta essere interessato;
5. Specificare gli ambiti di applicazione nei quali ritiene di poter sviluppare la sua attività nell'ambito del programma;

6. Fornire una descrizione delle proprie caratteristiche umane e professionali;
7. Fornire una descrizione delle proprie competenze creative;
8. Descrivere la sua esperienza come studente della Foundation o della Apple Developer Academy in Brasile, Indonesia, Arabia Saudita, Corea del Sud o Stati Uniti o iOS Development Lab in Messico.

Dopo aver completato questa fase, i primi **60** candidati saranno invitati a partecipare alle classi dell'Apple Developer Academy 2023/2024 che sarà divisa 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 eventuali rinunce da parte degli ammessi.

Nota bene:

I candidati che non saranno ammessi all'Apple Programs Participants, possono presentare domanda per la Apple Developer Academy secondo le modalità previste dalla procedura di selezione standard descritte nel bando e nel relativo Annex della Apple Developer Academy (Rif.AppleDeveloperAcademyCall_23_24).

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, Corso Nicolangelo 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 Fondi di sostegno economico

L'Università di Napoli Federico II riceve fondi dalla Regione Campania, nell'ambito di progetti sponsorizzati dall'UE. I candidati che completeranno con successo l'esperienza all'Academy riceveranno un sostegno economico. Questo tipo di sostegno sarà soggetto a vincoli che provengono direttamente dall'Ente finanziatore (Commissione Europea). In tal caso, quindi, gli studenti dell'Academy dovranno impegnarsi a fornire all'Ufficio competente tutti i documenti necessari a dimostrare il possesso dei requisiti richiesti dalla Commissione.

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

Il presente Annex è parte integrante del bando ed è stato redatto in italiano. La versione inglese è pubblicata a solo scopo informativo. In caso di discrepanza la versione in italiano prevarrà e sarà vincolante

Napoli, 31/01/2023

F.to Il Direttore del COINOR