



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DEL SANNIO Benevento
DING
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

**Selezione finalizzata all'ammissione di n. 30 studenti al programma accademico su iOS
Development in cooperazione con la Apple Distribution International**

IL DIRETTORE

Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi del Sannio;

Visto il Contratto di Cooperazione scientifica e tecnologica tra la "Apple Distribution International" e la Università degli Studi del Sannio, approvato nella seduta del Consiglio di Amministrazione del 12.09.2016, e finalizzato alla formazione degli studenti allo sviluppo delle applicazioni "iOS";

Visto l'atto del 18.07.2018 prot. n. 9987 con il quale il Rettore dell'Università del Sannio professor Filippo De Rossi, a conferma dei precedenti atti del 29.05.2017, prot. n. 6839, e del 01.06.2017, prot. n. 7044, ha delegato fino al 31 ottobre 2019 il professor Umberto Villano, Direttore del Dipartimento di Ingegneria, a rappresentare l'Ateneo in tutte le attività oggetto del contratto di Cooperazione scientifica e tecnologica tra la "Apple Distribution International" e la Università degli Studi del Sannio, autorizzandolo a compiere qualsiasi atto connesso o complementare inerente il citato Accordo per il tramite del Dipartimento di Ingegneria;

Atteso che occorre procedere all'attivazione del quarto corso previsto nel programma iOS Foundation;

Vista la legge 2 agosto 1990 n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modificazioni e integrazioni;

DECRETA

ARTICOLO 1

(Indizione e numero di posti)

1. È indetta una selezione per l'Anno Accademico 2017-18 finalizzata all'ammissione di n. **30** studenti al quarto corso attivato nell'ambito del Programma iOS Foundation,

finalizzato allo sviluppo di applicazioni iOS, che si terrà nei mesi di Gennaio/Febbraio 2019, con durata di 4 (quattro) settimane.

Il calendario del corso sarà il seguente: 21/1/2019 – 15/2/2019, dalle ore 9:00 alle 13:00.

Eventuali modifiche di date dovute a festività o indisponibilità verranno comunicate prontamente nell'ambito di ciascun corso.

Il corso si terrà In Benevento, presso l'Università degli Studi del Sannio, nel plesso di S. Vittorino (2° piano), nell'aula didattica all'uopo predisposta.

La frequenza dei corsi è obbligatoria. È consentito un massimo di assenze nella percentuale del 20%. A tal fine farà fede il registro delle presenze d'aula.

2. I posti disponibili sono così distribuiti:

- a. 80% a studenti iscritti ad uno dei corsi di Laurea Triennale/Magistrale/a ciclo unico dell'Università degli Studi del Sannio;
- b. 20% a studenti esterni all'Ateneo, che siano in possesso del diploma superiore di secondo grado.

ARTICOLO 2

(Requisiti per la partecipazione)

Possono partecipare alla selezione di cui al precedente art. 1 del presente avviso gli studenti dell'Università degli Studi del Sannio iscritti ad uno dei corsi di Laurea Triennale/Magistrale/a ciclo unico dell'ateneo che siano in regola con il pagamento delle tasse.

Possono altresì partecipare studenti esterni all'Ateneo, purché in possesso di diploma superiore di secondo grado (o titolo estero equivalente).

I requisiti per l'ammissione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda.



Per gli studenti dell'Ateneo del Sannio la selezione avverrà in due fasi: una valutazione della carriera accademica, seguita da un colloquio orale.

Per gli studenti esterni all'Ateneo, la selezione avverrà tramite colloquio orale.

L'Ateneo si riserva la possibilità - laddove il numero di domande di partecipazione sia inferiore al numero di posti disponibili per una categoria - di destinare i posti non coperti all'altra categoria.

ARTICOLO 3

(Domanda di ammissione)

La domanda di ammissione per gli studenti dell'Ateneo dovrà essere presentata esclusivamente in modalità on-line attraverso il portale iosfoundation.unisannio.it.

Al momento della presentazione della domanda il candidato studente dell'Università del Sannio fornirà le seguenti informazioni:

- nome, cognome data e luogo di nascita;
- numero matricola dell'Università del Sannio al quale risulta iscritto;
- laurea triennale conseguita e voto di laurea (per gli studenti della Magistrale);

autorizzando al trattamento dei dati personali anche soggetti estranei al procedimento concorsuale.

Non sarà necessario fornire i dati relativi alla carriera universitaria del candidato (esami sostenuti, media, stato di studente in corso o fuori corso), che saranno prelevati automaticamente dalle carriere studenti.

La domanda di ammissione per gli studenti esterni all'Ateneo dovrà essere presentata esclusivamente in modalità on-line, attraverso il portale iosfoundation.unisannio.it/esterni.

Al momento della presentazione della domanda il candidato fornirà le seguenti informazioni:

- nome, cognome, data e luogo di nascita;
- informazioni relative al titolo di scuola secondaria superiore conseguito.



I candidati diversamente abili che hanno necessità di ausilio per lo svolgimento delle prove dovranno dichiararlo nel form predisposto, pena la mancata applicazione del beneficio richiesto.

La procedura di registrazione on-line consente la stampa di una ricevuta di compilazione da esibire nel caso in cui lo studente non dovesse essere presente negli elenchi pubblicati degli ammessi/non ammessi al colloquio di cui al successivo art. 7.

L'iscrizione on line si chiuderà inderogabilmente, ed a pena di esclusione dalla procedura selettiva, alle ore **12.00** del giorno **14 Gennaio 2019**.

ARTICOLO 4

(Commissione preposta alla selezione)

La Commissione preposta alla selezione sarà composta da docenti del corso e da docenti dell'ateneo di area Informatica, e verrà nominata successivamente al termine di scadenza per la presentazione delle domande di partecipazione. La composizione della citata commissione sarà resa nota mediante avviso, pubblicato esclusivamente sul sito iosfoundation.unisannio.it.

ARTICOLO 5

(Rinuncia alla selezione)

I candidati che intendono rinunciare alla selezione per la quale hanno prodotto domanda di ammissione dovranno inviare all'indirizzo e-mail iosfoundation@unisannio.it espressa dichiarazione di rinuncia, corredata dalla fotocopia di un documento di riconoscimento.

ARTICOLO 6

(Criteri di selezione)

La selezione dei candidati tra gli studenti dell'Ateneo sarà effettuata in base al punteggio ottenuto da una valutazione della carriera accademica e da un colloquio orale. Il punteggio massimo acquisibile sarà pari a 50 punti su 50, così ripartiti:

- 30 punti massimo per il punteggio attribuibile allo studente sulla base della carriera accademica;



- 20 punti massimo attribuiti dalla commissione sulla base di un colloquio individuale, teso ad accertare la motivazione del candidato, il suo livello di conoscenza della programmazione object-oriented e di dispositivi mobile.

Il punteggio per la valutazione della carriera accademica sarà calcolato come segue:

- 15 punti nel caso in cui siano stati sostenuti esami che trattano la programmazione orientata agli oggetti;
- 5 punti nel caso in cui siano stati sostenuti esami che trattano la programmazione di dispositivi *mobile*;
- 5 punti per voto di laurea (triennale) maggiore o uguale a 105/110;
- 5 punti nel caso di iscrizione "in corso".

La selezione dei candidati non studenti di Ateneo sarà effettuata tramite colloquio orale volto a valutare le competenze in:

- Logica
- Informatica
- Conoscenza della lingua inglese.

ARTICOLO 7

(Colloqui individuali: data e luogo di svolgimento – obblighi dei candidati)

Il calendario dei colloqui individuali dei candidati ammessi verrà reso noto esclusivamente mediante pubblicazione sul sito iosfoundation.unisannio.it, laddove sarà indicato anche il luogo prescelto per il colloquio. Mediante pubblicazione sul medesimo sito verranno resi noti eventuali rinvii delle date dei colloqui riportate nel calendario.

Gli studenti che non dovessero essere presenti sia nell'elenco degli ammessi che dei non ammessi al colloquio, pubblicati sul sito iosfoundation.unisannio.it, devono recarsi presso la Segreteria Didattica del Dipartimento di Ingegneria entro il giorno precedente quello di inizio dei colloqui e presentare la ricevuta stampata all'atto della registrazione. Successivamente l'elenco degli ammessi potrà essere integrato.



La pubblicazione sul sito dedicato ha valore di notifica ufficiale a tutti gli effetti e non saranno inoltrate comunicazioni personali agli interessati. Pertanto, tutte le informazioni relative alla prova di ammissione e alla convocazione dei candidati, aventi valore di notifica, saranno rese note esclusivamente con le modalità sopra indicate. I candidati ammessi al colloquio devono presentarsi all'ora e nel giorno indicati nel calendario dei colloqui presso la sede universitaria loro assegnata, muniti di valido documento di riconoscimento (carta d'identità, patente automobilistica munita di fotografia, passaporto, ogni altro documento rilasciato da pubblica autorità che sia corredato da fotografia del candidato).

Non sarà consentito l'accesso al colloquio ai candidati che si presentino al colloquio dopo la chiusura delle operazioni di riconoscimento. I candidati che, per qualsiasi motivo, risultino assenti al colloquio dopo la chiusura delle suddette operazioni di riconoscimento, saranno considerati rinunciatari.

ARTICOLO 8

(Pubblicazione della graduatoria)

La graduatoria finale di merito sarà redatta esclusivamente sulla base del punteggio riportato nel colloquio sommato al punteggio attribuibile allo studente sulla base della carriera. In caso di parità, prevale il candidato più giovane anagraficamente.

La graduatoria finale sarà pubblicata sul sito iosfoundation.unisannio.it.

Qualora restino posti disponibili a seguito di rinunce, la graduatoria potrà scorrere e lo studente utilmente collocato in graduatoria (idoneo) ma non vincitore, potrà essere ripescato anche per le vie brevi confermando tempestivamente e in forma scritta il proprio interesse al corso all'indirizzo iosfoundation@unisannio.it. In caso di mancata conferma a seguito delle predette comunicazioni, lo studente verrà considerato rinunciatario e la graduatoria potrà scorrere. Tutti gli scorrimenti di graduatoria potranno avvenire entro e non oltre il terzo giorno di corso.

È obbligatorio per ciascun candidato di Ateneo avere attivato la posta elettronica istituzionale @studenti.unisannio.it che costituirà per tutte le comunicazioni personali del



caso, l'unico strumento utilizzato. La condizione di idoneo non vincitore si riferisce alla sola procedura selettiva in atto: da essa non scaturisce alcun diritto in relazione all'accesso ai corsi del programma su iOS Development relativamente agli anni successivi. Consente comunque un eventuale scorrimento della graduatoria in presenza di rinunce degli idonei vincitori.

ARTICOLO 9

(Accesso agli atti, Informativa in materia di dati personali e responsabile del procedimento)

Ai sensi dell'art. 4 della legge 241 del 7 agosto 1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", il responsabile del procedimento è l'Ingegnere Biagio Clemente, Responsabile del Laboratorio Polifunzionale di Ingegneria - telefono 0824305504 email: b.clemente@unisannio.it

ARTICOLO 10

(Pubblicità degli atti della procedura)

Il presente avviso di selezione e tutti gli atti ad esso allegati saranno resi pubblici esclusivamente mediante pubblicazione informatica sul sito iosfoundation.unisannio.it. Pertanto, si raccomanda una consultazione costante del sito web sopra indicato.

ARTICOLO 11

(Disposizioni finali)

Questo Ateneo si riserva di escludere in qualsiasi momento i candidati che partecipano alla prova indetta con il presente avviso per mancata osservanza delle disposizioni ivi impartite o dei termini indicati ovvero per difetto dei requisiti richiesti ai candidati ed infine per dichiarazioni mendaci, anche relative alla propria carriera universitaria. Le esclusioni saranno comunicate sul sito iosfoundation.unisannio.it.

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria

professor Umberto Villano

