

## **UFFICIO RELAZIONI INTERNAZIONALI**

### **BANDO DI CONCORSO**

### **SUMMER SCHOOL NEW YORK – “*STEVENS INSTITUTE OF TECHNOLOGY- SCHOOL OF BUSINESS*”**

**GIUGNO 2020**

**A.A. 2019/2020**



## **NORME PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO DI CONCORSO**

**Gli studenti sono invitati a leggere attentamente le informazioni contenute nel presente bando di concorso.**

### **1. Modalità di partecipazione al concorso.**

Gli studenti interessati a partecipare al bando di concorso Summer School New York dovranno compilare l'apposita domanda cartacea a **partire da giovedì 27 febbraio 2020**. **La quota di partecipazione al progetto è di circa 1.300-1.400 USD (costo riferito all'a.a. 2018-19) per ciascuna delle due settimane indicate.**

La quota comprende:

- Lezioni
- Visite aziendali
- Alloggio presso il campus Universitario in camere doppie con bagno in comune

Nella quota non sono compresi i pasti, i trasporti pubblici e il pick up all'aeroporto

Il pagamento della quota di partecipazione dovrà essere effettuato alla LIUC, tramite bonifico bancario.

Seguiranno maggiori informazioni una volta concluse le selezioni.

### **2. Partecipanti al bando**

#### **Progetto FINANCE WEEK:**

Il bando è aperto agli studenti iscritti dal 2° anno del corso di Laurea in Economia Aziendale e a tutti gli studenti iscritti al corso di Laurea Magistrale in Economia Aziendale.

Ai fini della buona riuscita dell'apprendimento del corso è necessario che tutti gli studenti abbiano già sostenuto gli esami di:

- **Matematica / Statistica**
- **Sistema finanziario**

A tal proposito per gli studenti che arrivano da altre università dovranno consegnare copia del certificato di esami sostenuti come prova.

#### **Progetto PYTHON WEEK:**

Il bando è aperto agli studenti iscritti dal 2° anno dei corsi di Laurea in Economia Aziendale e corsi di Laurea in Ingegneria Gestionale e a tutti gli studenti dei corsi di Laurea Magistrale in Economia Aziendale e Ingegneria Gestionale.

Ai fini della buona riuscita dell'apprendimento del corso è necessario che tutti gli studenti abbiano già sostenuto l'esame di **informatica**.

A tal proposito per gli studenti che arrivano da altre università dovranno consegnare copia del certificato di esami sostenuti come prova.

### **3. Scadenza per la presentazione delle domande**

Giovedì 12 marzo 2020.

### **4. Calcolo Graduatoria**

La Graduatoria sarà calcolata sulla base dei seguenti punteggi:

- media dei voti riportati;
- numero di crediti sostenuti e verbalizzati entro l'ultima sessione utile;

*Qualora il numero dei candidati lo richiedesse verranno svolti anche dei colloqui motivazionali.*

Qualora la Commissione Relazioni Internazionali dovesse modificare i criteri sopraesposti, questi verranno comunicati e resi noti presso l'Ufficio Relazioni Internazionali e pubblicati on line.

La Commissione per le Relazioni Internazionali è composta dal Direttore Generale, dal Responsabile Ufficio Relazioni Internazionali e dal Responsabile Centro d'Ateneo per la Ricerca Educativo-Didattica e l'Aggiornamento.

### **Media dei voti riportati:**

Di seguito sono riportate le formule per il calcolo del punteggio della graduatoria, che sarà unica e generale per gli studenti della Laurea Triennale e per quelli della Laurea Magistrale.

#### **Per studenti Laurea Triennale**

Il punteggio è calcolato sulla base della seguente formula:

$$P=0.5*M+0.5* [30*(crediti acquisiti/crediti acquisibili)]$$

dove M è la media ponderata degli esami sostenuti e verbalizzati entro l'ultima sessione utile, e i crediti acquisibili sono il massimo dei crediti maturabili fino a quella data.

#### **Per studenti Laurea Magistrale**

Iscritti al I ANNO

il punteggio è calcolato sulla base della seguente formula:

$$P=M$$

dove M è la media ponderata degli esami sostenuti e verbalizzati nella carriera della Laurea Triennale.

(si invitano gli studenti provenienti da altre università a consegnare all'Ufficio Relazioni Internazionali un certificato con gli esami sostenuti e la media ponderata nel triennio.)

Iscritti al II ANNO:

Il punteggio è calcolato sulla base della seguente formula:

$$P=0.5*M+0.5* [30*(crediti acquisiti/crediti acquisibili)]$$

dove M è la media ponderata degli esami sostenuti e verbalizzati entro l'ultima sessione utile, e i crediti acquisibili sono il massimo dei crediti maturabili fino a quella data.

**Al punteggio derivato dall'applicazione delle suindicate formule va aggiunto il punteggio per il colloquio motivazionale in lingua inglese sempre da 0 a 10.**

## **6. Conoscenza linguistica e colloquio di motivazione**

**In merito alla conoscenza della lingua inglese, è richiesto il livello B2 al momento della domanda di ammissione.**

Le prove obbligatorie di lingua inglese si svolgeranno in date ed orari che saranno pubblicati sul sito dell'università nella sezione dedicata all'Ufficio Relazioni Internazionali, previa iscrizione online.

E' responsabilità dello studente informare l'Ufficio Relazioni Internazionali dell'eventuale impossibilità a partecipare ai test di lingua prima della sessione fissata.

Gli studenti che non avranno sostenuto tali prove linguistiche non saranno ammessi ai colloqui successivi.

### **Non dovranno sostenere il test linguistico:**

- coloro che sono in possesso delle seguenti certificazioni linguistiche, ancora valide al momento del bando con i seguenti punteggi:
  - o TOEFL IBT: min. 79

- IELTS: min. 6.0
  - BEC Vantage o superiore
  - BULATS: min. 60/100 (completo delle 4 parti)
  - CAE
  - certificazioni rilasciate da enti certificati
- gli studenti che hanno già sostenuto il test di lingua perché hanno partecipato ad un altro bando di mobilità internazionale alla LIUC (test di lingua di marzo/giugno/ottobre/novembre 2019) e sono stati valutati B2.
  - gli studenti LIUC che hanno già partecipato durante il loro percorso di studi in LIUC ad un progetto di mobilità (Erasmus o Exchange) negli ultimi due anni accademici in un paese dove abbiano studiato in lingua inglese.
  - coloro che sono stati iscritti al percorso “International Business Management” o “Entrepreneurship and Innovation” della Laurea Magistrale in Economia Aziendale e Management o al corso di “Business Economics” della Laurea in Economia Aziendale.

Eventuali altri esoneri saranno valutati dalla Commissione per le Relazioni Internazionali. Tali certificazioni devono essere consegnate in copia all'Ufficio Relazioni Internazionali o inviate per e-mail complete di tutte le parti a [international@liuc.it](mailto:international@liuc.it) entro la data di chiusura del bando.

I colloqui di motivazione **tenuti in lingua inglese** si terranno in date ed orari che saranno comunicati via posta elettronica.

Gli studenti che non si presenteranno ai colloqui non saranno presi in considerazione.

Al termine delle attività di selezione la lista degli ammessi al progetto verrà inviata per e-mail ai candidati.

## 7. Tipologia del progetto:

- a. **Finance week** (14-21 giugno 2020) (circa 1.300-1.400 USD - costo riferito all'a.a. 2018-19)
- b. **Python week** (21-28 giugno 2020\*\*) (circa 1.300-1.400 USD - costo riferito all'a.a. 2018-19)

\*\* se non si raggiunge il numero minimo di partecipanti pari a 15 studenti, la settimana viene anticipata dal 14 al 21 giugno 2020)

## 8. Riconoscimento del progetto

Agli studenti che supereranno con successo l'esame finale al rientro ci sarà un riconoscimento accademico come segue:

### Per il progetto FINANCE WEEK:

#### Scuola di Economia Aziendale Laurea Triennale:

1. “Summer School New York – Finance Week” – 3 CFU (sovrannumerario ed escluso da media da poter in caso “congelare” e farsi riconoscere come opzionale se ci si iscriverà alla LIUC alla Laurea Magistrale in Economia Aziendale - LM77)

OPPURE

2. riconosciuto con “I-Fab per il management” – 2 CFU  
+ “Summer School New York – Finance Week” 1 CFU (sovrannumerario ed escluso da media)

### **Scuola di Economia Aziendale Laurea Magistrale (tutti i percorsi):**

- "Summer School New York – Finance Week" – 3 CFU come esame opzionale o come sovrannumerario ed escluso da media

OPPURE

SOLO per il percorso in *BANCHE, MERCATI E FINANZA D'IMPRESA* i 3 crediti esonereranno la frequenza per la parte relativa al "patentino" Bloomberg all'interno del corso di "ASSET MANAGEMENT".

### **Per il progetto PYTHON WEEK:**

#### **Scuola di Economia Aziendale Laurea Triennale:**

1. "Summer School New York – Python Week" – 3 CFU (sovrannumerario ed escluso da media da poter in caso "congelare" e farsi riconoscere come opzionale se ci si iscriverà alla LIUC alla Laurea Magistrale in Economia Aziendale - LM77)

OPPURE

2. riconosciuto con "I-Fab per il management" – 2 CFU  
+ un corso dal titolo "Summer School New York – Python Week" 1 CFU (sovrannumerario ed escluso da media)

### **Scuola di Economia Aziendale Laurea Magistrale (tutti i percorsi):**

- "Summer School New York – Python Week" – 3 CFU come esame opzionale o come sovrannumerario ed escluso da media

### **Scuola di Ingegneria Laurea Triennale (tutti i percorsi)**

"Summer School New York - Python Week" – 3 CFU in sostituzione di uno degli insegnamenti previsti come "attività utili per l'inserimento nel mondo del lavoro"

### **Scuola di Ingegneria Laurea Magistrale (tutti i percorsi)**

"Summer School New York - Finance Week" – 3 CFU come sovrannumerario ed escluso da media

"Summer School New York - Python Week" – 3 CFU come sovrannumerario ed escluso da media

### **Per i due progetti FINANCE WEEK + PYTHON WEEK:**

Se si raggiunge il numero minimo di studenti per la Python week e uno studente chiede di partecipare a entrambe le settimane i riconoscimenti:

#### **Scuola di Economia Aziendale Laurea Triennale:**

- "Summer School New York – Python Week" – 3 CFU + "Summer School New York – Finance Week" – 3 CFU al posto di un esame di percorso del 3° anno oppure come sovrannumerari ed esclusi da media

### **Scuola di Economia Aziendale Laurea Magistrale (tutti i percorsi):**

- "Summer School New York – Python Week" – 3 CFU + "Summer School New York – Finance Week" – 3 CFU come opzionale da 6 CFU oppure come sovrannumerario ed escluso da media

OPPURE

SOLO per il percorso di *BANCHE, MERCATI E FINANZA D'IMPRESA*:  
"Summer School New York – Finance Week" – 3 CFU esonereranno la frequenza per la parte relativa al "patentino" Bloomberg all'interno del corso di "ASSET MANAGEMENT"  
+ "Summer School New York – Python Week" – 3 CFU

### **Scuola di Ingegneria Laurea Triennale (tutti i percorsi)**

Una delle due Summer in sostituzione di uno degli insegnamenti previsti come "attività utili per l'inserimento nel mondo del lavoro" e la seconda come sovranumerario ed escluso da media

### **Scuola di Ingegneria Laurea Magistrale (tutti i percorsi)**

Entrambe come corsi sovranumerari ed esclusi da media

### **8. Orario di apertura dell'ufficio**

Ufficio Relazioni Internazionali: Lunedì - Venerdì: 10.00-12.00                      13.30-15.30  
Chiuso martedì mattina e venerdì pomeriggio.

**Gli studenti sono pregati di rispettare l'orario.**