

PRESENTAZIONE

L'Università Americana di Purdue nell'Indiana e l'Università Sapienza di Roma hanno siglato nel 2010 una convenzione che prevede attività comuni di studio e di ricerca, anche attraverso lo scambio di studenti, ricercatori, docenti. La convenzione non intende solo promuovere un'esperienza di studio, ma anche un vero e proprio contatto socio-culturale con il paese ospitante. Nello specifico, il programma prevede che accanto alle lezioni universitarie vi siano occasioni di incontro con la cultura e la società italiane. Per questo motivo, sono previste lezioni intensive di lingua italiana, visite guidate presso realtà aziendali che operano nel settore dei servizi, visite alla scoperta delle bellezze di Roma.

ISCRIZIONE

Gli studenti interessati devono compilare in tutte le sue parti la scheda allegata e inviare la preiscrizione al prof. Lorenzo Fedele (lorenzo.fedele@uniroma1.it).

Per questioni organizzative, verranno ammessi **20 studenti** italiani, sulla base di una graduatoria.

Le lezioni in aula sono esclusivamente in **lingua inglese**.

La cena di benvenuto è a titolo non oneroso (fino ad un massimo di 10 partecipanti) mentre per il pranzo sociale è richiesta una quota di adesione di Euro 25.

Gli studenti italiani verranno suddivisi in gruppi di lavoro con i colleghi americani. Ogni gruppo sarà abbinato ad un particolare sito di interesse storico-archeologico. Gli studenti italiani sono caldamente invitati a partecipare al tour culturale previsto dal rispettivo gruppo, versando la quota richiesta per l'ingresso ai musei/siti archeologici.

Il biglietto di ingresso ai tour culturali è di al massimo 15 euro/tour.

SCHEDA DI ISCRIZIONE

da inviare a lorenzo.fedele@uniroma1.it
Preiscrizioni entro e non oltre il **9 gennaio 2017**
Gli studenti che desiderano partecipare al programma devono inviare la seguente preiscrizione. A seguito delle preiscrizioni, verrà stilata una graduatoria e gli ammessi al programma saranno non più di 20 unità

Barrare ciò che interessa:

opzione **a) studente sede di Roma**

opzione **b) studente sede di Latina**

parteciperò alla **cena** di venerdì 10 marzo 2017 (offerta dall'organizzazione *per i primi 10 iscritti*)

parteciperò al **pranzo** sociale di sabato 18 marzo 2017 (quota di adesione: Euro 25 a persona)

Informazioni sul partecipante:

sono iscritto al corso di laurea **triennale**;

sono iscritto al corso di laurea **magistrale**;

ho svolto nr. _____ esami;

la mia media voti è di _____ /30;

la mia conoscenza della lingua inglese è:

principiante base intermedia buona;

sono in possesso della seguente Certificazione di conoscenza della lingua inglese: _____

NOME

COGNOME

CELL.

E-MAIL (OBBLIGATORIA PER L'INVIO DEGLI AGGIORNAMENTI)

MATRICOLA

Il sottoscritto, consapevole di quanto previsto in materia di dichiarazioni non rispondenti al vero dall'articolo 76 del DPR 445 del 28 dicembre 2000, dichiara che quanto riportato nel presente documento corrisponde al vero.
Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/03

DATA E FIRMA

International Training Ingegneria dei Servizi e Salute del Cittadino L'Esperienza di Studio ITALIA-USA

nell'ambito dell'accordo internazionale
Purdue University - Sapienza Università di Roma
nel campo della
Sicurezza e Manutenzione
delle Infrastrutture e dei Sistemi Complessi
Industriali e Sanitari

ROMA, 10 – 18 MARZO 2017

EVENTO ORGANIZZATO DA



E-LEARNING

Gli studenti che parteciperanno all'iniziativa dovranno studiare e compilare un modulo in formula e-learning che sarà parte integrante del programma di studio, nonché la base di partenza per affrontare l'International Training.

Tutti coloro che si saranno regolarmente iscritti, riceveranno per email il link e le credenziali di accesso del modulo on-line che avverrà sulla piattaforma della Purdue University.

CREDITI FORMATIVI

Gli studenti dell'Università Sapienza possono partecipare alle attività didattiche in aula e alle 2 visite previste presso 2 importanti realtà romane nel settore dei Servizi (**a titolo non oneroso**) ai fini della verbalizzazione delle attività di:

a) Laboratorio di Sicurezza degli Impianti Industriali (3 CFU) prevista dal Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica - sede di Roma oppure

b) Altre attività (3 CFU) prevista dal Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica - sede di Latina.

Gli studenti devono prenotarsi entro e non oltre il **9 gennaio 2017** compilando la scheda di prescrizione.

Per la certificazione dei crediti, ogni studente dovrà frequentare almeno il 60% delle lezioni in aula, partecipare ad almeno una delle due visite previste a Roma e dovrà partecipare alla stesura del project work con gli studenti americani.

DOCENTI

PATRICK BRUNESE – PURDUE UNIVERSITY;
ABHIJIT DESHMUKH – PURDUE UNIVERSITY;
LORENZO FEDELE – SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA, DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE;
SARA A. MCCOMB – PURDUE UNIVERSITY;
VICKI SIMPSON - PURDUE UNIVERSITY.

SEDE DEL CORSO

Sapienza Università di Roma, Facoltà di Ingegneria, Via Eudossiana 18.

CALENDARIO

LEZIONI IN AULA

Sabato 11 marzo 2017 ore 15.00-18.00;

Mercoledì 15 marzo 2017 ore 10.00 – 13.00;

Venerdì 17 marzo 2017 ore 14.00 – 18.00;

Sabato 18 marzo 2017 a partire dalle 10.00: presentazione dei project work.

VISITE DIDATTICHE

Lunedì 13 marzo 2017 ore 15.00 – 18.00 presso ATAC

Giovedì 16 marzo 2017 ore 15.00 – 18.00 presso Policlinico Umberto I

TOUR CULTURALI

Sabato 11 marzo 2017 ore 10.00 – 13.00: Santi Quattro Coronati e San Clemente ("underground Rome")

Lunedì 13 marzo 2017 ore 10.00 – 13.00: Musei Vaticani e San Pietro

Martedì 14 marzo 2017 ore 9.00 -13.00: Ostia Antica

Mercoledì 15 marzo 2017 ore 14.00 - 17.00: Colosseo

PROGRAMMA COMPLETO

Venerdì 10 marzo 2017

19.30 cena informale con i partecipanti presso Ristorante Pizzeria Zio Ciro (Via della Mercede – vicino S. Silvestro)

Sabato 11 marzo 2017

10.00 – 13.00 Tour: Santi Quattro Coronati e San Clemente

15.00 – 16.00 I Sistemi

Obiettivi di apprendimento: identificare le caratteristiche principali di un progetto; descrivere le informazioni in ingresso ed in uscita, i requisiti e le funzioni di un sistema.

16.00: Assegnazione della tesina (project work)

17.00 – 18.00 SOLO PER STUDENTI ITALIANI – La salute pubblica – introduzione

Lunedì 13 marzo 2017

10.00 – 13.00: Tour: Musei Vaticani e S. Pietro

14.00 – 18.00 VISITA DIDATTICA: Impianto ATAC

Martedì 14 marzo 2017

9.00 – 13.00: Tour: Ostia Antica

Mercoledì 15 marzo 2017

10.00 -11.45 La Gestione della Manutenzione;

Obiettivi di apprendimento: identificare almeno una comune strategia di gestione della manutenzione e gli elementi portanti di un piano di gestione della manutenzione.

11.45 – 13.00 Manutenzione dei Beni

Architettonici

Obiettivi di apprendimento: descrivere le specifiche criticità legate alla manutenzione del patrimonio architettonico.

14.45 – 18.00: Tour: Colosseo e Fori

Giovedì 16 marzo 2017

14.45 – 18.00: VISITA DIDATTICA: Policlinico Umberto I

Venerdì 17 marzo 2017

14.00 – 18.00: incontro in aula in preparazione alla discussione delle tesine

Sabato 18 marzo 2017

10.00 presentazione delle tesine (project work)

14.00 pranzo sociale

Ristorante L'Orso 80, Via dell'Orso, 80

EVENTO ORGANIZZATO DA:



CNIM

tel. 064745340 – 0642010534;

e-mail: cnim.roma@cnim.it – www.cnim.it