

# INSUBRIÆ OPEN DAY 2019 Varese – Campus Bizzozero, 9 marzo

dalle ore 8.30

Accoglienza partecipanti e distribuzione kit di benvenuto esclusivamente presso la tendostruttura allestita all'esterno del **Padiglione Monte Generoso** (via Monte Generoso 71).

#### Per tutta la mattinata (ore 9.00 – 13.00) PUNTI INFORMATIVI

È possibile ritirare materiale informativo, incontrare docenti e studenti universitari e acquisire informazioni su servizi, opportunità, agevolazioni presso gli appositi stand informativi.

Gli stand informativi su servizi, opportunità e agevolazioni saranno concentrati nell'open space del Padiglione Monte Generoso. Gli stand informativi sui corsi di laurea saranno nelle immediate vicinanze delle aule in cui si svolgono le presentazioni.

### È possibile visitare:

- il **Collegio Universitario Carlo Cattaneo** (residenza universitaria per studenti fuori sede): visite guidate alle ore 11 e alle ore 12 con ritrovo presso il punto informativo Diritto allo Studio Padiglione Monte Generoso;
- il **PalaInsubria**: rivolgersi al punto informativo CUS Insubria Padiglione Monte Generoso dalle ore 12.00 alle ore 13.30.

\*\*\*

### **Padiglione Monte Generoso**

\* \* \*

#### **SCUOLA DI MEDICINA**

### CORSI DI LAUREA DELL'AREA MEDICO-SANITARIA E SCIENZE MOTORIE

MOMENTI COMUNI A TUTTI I CORSI (AULE 6 – 7 – 9 – 10, con collegamento in videoconferenza)

ore 9.00 – 10.00 Presentazione dell'offerta formativa della Scuola di Medicina.

ore 12.30 - 14.00 Informazioni sui test di ammissione e simulazione del test.

#### AULA 6 – Medicina e Chirurgia / Odontoiatria e protesi dentaria

ore 10.00 – 10.30 Gli studenti presentano i corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina

e Chirurgia e Odontoiatria e Protesi dentaria.

ore 10.40 – 12.20 Spazi informativi con docenti e studenti a disposizione.

### AULA 7 – Infermieristica / Ostetricia / Igiene dentale

ore 10.00 – 11.00 Spazi informativi con docenti e studenti a disposizione.

ore 11.00 – 11.40 Gli studenti presentano il corso di laurea triennale in Infermieristica e Master

in Infermiere di sala operatoria e i corsi di laurea triennale in Ostetricia e

Igiene dentale.

ore 11.40 – 12.20 Spazi informativi con docenti e studenti a disposizione.



#### AULA 9 – Educazione professionale / Fisioterapia / Scienze Motorie

ore 10.00 – 10.30 Spazi informativi con docenti e studenti a disposizione.

ore 10.30 – 11.00 Gli studenti presentano i corsi di laurea triennale in Educazione

Professionale, Fisioterapia e Scienze Motorie.

ore 11.00 – 12.20 Spazi informativi con docenti e studenti a disposizione.

### AULA 10 – Tecniche di laboratorio biomedico / Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia / Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione vascolare

ore 10.00 – 11.40 Spazi informativi con docenti e studenti a disposizione.

ore 11.40 – 12.20 Gli studenti presentano i corsi di laurea triennale in Tecniche di radiologia

medica, per immagini e radioterapia, Tecniche di laboratorio biomedico, Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione vascolare.

#### **SCIENZE BIOLOGICHE - BIOTECNOLOGIE**

AULA 8 "Perché iscriversi a Scienze Biologiche o a Biotecnologie all'Insubria:

finalità e prospettive di due percorsi paralleli" Presentazione dei corsi di laurea triennale

ore 9.30 – 10.15 PRIMA PRESENTAZIONE ore 10.30 – 11.15 SECONDA PRESENTAZIONE

AULA 4 "Biologo o Biotecnologo – il mio futuro"

dalle ore 9.30 Proiezione dei video:

- "Biologi e Biotecnologi in 1 minuto"

- "Job opportunity per i biotecnologi dell'Insubria"

 "Le biotecnologie e l'azienda farmaceutica: scenario futuro e nuove opportunità professionali" (presentazione dalla giornata EBW 2018 -Michele Barletta, Vicepresidente dell'Associazione Biopharma Network)

AULA 5 "Le tue domande ai docenti del corso di laurea": Incontri Uno a Uno

dalle ore 10.15 I docenti saranno a disposizione degli studenti e delle loro famiglie per rispondere alle domande relative all'ingresso nel percorso didattico

universitario. Saranno presenti anche studenti per raccontare la propria

esperienza nei due corsi di studio.

### ECONOMIA E MANAGEMENT AULA 12

ore 9.00 – 10.30 **Presentazione del Dipartimento e dei corsi di laurea**:

- Presentazione dell'offerta formativa 2019/20
- Prova di verifica delle conoscenze: obiettivi, struttura, modalità di recupero previste
- Le relazioni internazionali del Dipartimento di Economia.

ore 10.30 – 11.00 Testimonianze di studenti e laureati.

ore 11.00 – 11.30 Una lezione in Università.

ore 11.30 – 12.30 Simulazione della prova di verifica delle conoscenze iniziali (conoscenze di

base di Matematica e Lingua inglese).



### GIURISPRUDENZA - SCIENZE DEL TURISMO AULA 11

ore 9.00 - 10.10

**Presentazione del Dipartimento di Diritto, Economia e Culture** e dell'offerta formativa 2019/2020.

Presentazione del corso di laurea magistrale in **Giurisprudenza**: le "professioni del futuro" e i nuovi percorsi della laurea magistrale in Giurisprudenza:

- il percorso giuridico-forense
- il percorso giuridico-economico (con possibilità di doppia laurea in Giurisprudenza ed Economia presso l'Università degli Studi dell'Insubria in 6 anni)
- il percorso linguistico internazionale (con possibilità di doppio titolo con l'Università di Nantes – Francia per ottenere, oltre alla laurea in giurisprudenza italiana, una specifica Maîtrise in "Juriste Trilangue" (M1 e M2), indirizzo particolarmente indicato per gli studenti che seguono il percorso ESABAC nelle scuole secondarie di secondo grado.

Testimonianze degli studenti.

ore 10.10 – 10.45 Presentazione dei programmi di internazionalizzazione del Dipartimento.

ore 10.45 – 11.15 Presentazione del corso di laurea in **Scienze del Turismo**. Testimonianze

degli studenti.

ore 11.15 – 12.30 Presentazione della prova di verifica delle conoscenze: obiettivi, struttura, modalità di recupero previste.

**PROVA DI VERIFICA DELLE CONOSCENZE INIZIALI**: coloro che riporteranno un risultato positivo non dovranno sostenerla ulteriormente in caso di futura immatricolazione.

\*\*\*

### Padiglione Morselli

\*\*\*

### INFORMATICA AULA 7PM – primo piano

ore 9.30 – 10.00	Presentazione del corso di laurea triennale in <b>Informatica</b> . A seguire, breve esempio di lezione.
ore 10.00 – 10.20	Testimonianza di studenti del corso di laurea triennale.
ore 10.20 – 12.30	Dimostrazioni interattive di software sviluppati a partire da argomenti
	affrontati durante il corso di laurea

## INGEGNERIA PER LA SICUREZZA DEL LAVORO E DELL'AMBIENTE MATEMATICA – FISICA - CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE AULA 5TM – piano terra

ore 9.00 - 10.30

Presentazione del corso di laurea triennale in **Ingegneria per la Sicurezza del Lavoro e dell'Ambiente**: finalità e struttura del corso, sviluppi professionali. La vita dello studente: testimonianze.



ore 10.30 – 11.00	Presentazione del corso di laurea triennale in Chimica e chimica industriale.
ore 11.00 – 11.30	Presentazione del corso di laurea triennale in Matematica.
ore 11.30 – 12.00	Presentazione del corso di laurea triennale in Fisica.
ore 12.00 – 12.30	"Una pinta di Fisica: Viaggio di un giovane fisico tra le campagne inglesi"
	Un dottorando in Fisica racconta la propria esperienza di ricerca all'estero.

	SCIENZE DELL'AMBIENTE E DELLA NATURA AULA 5PM – primo piano
ore 9.30 – 10.15	"Modelli tridimensionali da foto digitali: dall'acquisizione alla realtà virtuale ed aumentata fino alla stampa 3D."  Una dimostrazione pratica di SfM (Structure from motion) per neofiti, applicata ai contesti ambientali!
ore 10.15 – 11.00	"Misura in tempo reale dell'emissione di particolato atmosferico da prodotti di consumo."  Una sperimentazione della misurazione in loco di emissione di particolato e analisi delle possibili ricadute sulla salute umana.
ore 11.00 – 11.45	"Misurare la biodiversità: il ruolo dei professionisti in scienze dell'ambiente e della natura nel XXI secolo."  Conoscenza, monitoraggio e uso sostenibile delle risorse ambientali, conservazione e valorizzazione della biodiversità il supporto della scienza
ore 11.45 – 12.10	alla conservazione, con un occhio anche al futuro.  "Professione Eco-manager."  Proiezione commentata di un documentario sulla figura professionale del faunista e sulla conservazione della biodiversità.

## SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE SCIENZE DELLA MEDIAZIONE INTERLINGUISTICA E INTERCULTURALE AULA 6TM – piano terra

ore 9.30 – 9.45	Presentazione del Dipartimento di Scienze Umane e dell'Innovazione per il Territorio (DiSUIT).
ore 9.45 – 10.30	Presentazione del corso di laurea in <b>Scienze della Mediazione Interlinguistica e Interculturale</b> . Testimonianze degli studenti.
ore 10.30 – 11.45	Presentazione del corso di laurea in <b>Scienze della Comunicazione</b> .  Testimonianze degli studenti e dei laureati del corso di laurea triennale
ore 11.45 – 13.00	PER IL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELLA MEDIAZIONE INTERLINGUISTICA E INTERCULTURALE: prova di verifica delle conoscenze iniziali. Coloro che riporteranno un risultato positivo non dovranno sostenere ulteriormente la prova in caso di futura immatricolazione al corso di laurea in Mediazione.
Dopo le ore 11.45	Per il corso di laurea in Scienze della comunicazione: visita ai laboratori.

### STORIA E STORIE DEL MONDO CONTEMPORANEO AULA 6PM – primo piano

ore 10.00 – 11.00 "Studiamo il presente, scriviamo il nostro futuro"

Presentazione del corso di laurea in Storia e Storie del mondo contemporaneo.