



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

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 Trilingue" (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 **Informatica**.
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 alla conservazione, con un occhio anche al futuro.
- ore 11.45 – 12.10 *“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 **Scienze della Mediazione Interlinguistica e Interculturale**. Testimonianze degli studenti.
- ore 10.30 – 11.45 Presentazione del corso di laurea in **Scienze della Comunicazione**. 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**.