

CONSULTA LA PAGINA:

www.uninsubria.it/orientamento

per raccogliere maggiori informazioni sulle iniziative, conoscere le proposte di Alternanza scuola/lavoro e l'offerta degli Stage Estivi.

Utilizza INFOSTUDENTI <https://infostudente.uninsubria.it> per ottenere informazioni utili o fissare un appuntamento con gli uffici dell'Ateneo.

STAGE ESTIVI

www.uninsubria.it/stage-estivi

- B-life, uno stage alla scoperta del mondo della biologia e delle biotecnologie - Varese
- Una settimana da BIO - Busto Arsizio
- Matematica discreta e applicazioni - Como
- Summer School di Fisica - Como
- Le settimane con la chimica - Como
- Vestiamo la chimica - Como
- Alla scoperta dello zio SEM (stage di area medica) - Varese

sede Varese >>>

Area Medico-Sanitaria

Il corpo umano al microscopio

Incontri di anatomia umana microscopica per 30 studenti delle classi IV e V delle scuole secondarie di secondo grado in cui si approfondirà la struttura microscopica di apparato digerente, apparato respiratorio e apparato uro-genitale. Gli incontri saranno svolti in accordo con l'insegnante di scienze naturali della classe della scuola secondaria interessata. Le strutture microscopiche dei diversi organi ed apparati saranno descritte in una breve lezione ex-cathedra seguita da esercitazioni pratiche in cui gli studenti potranno direttamente preparare ed osservare i preparati anatomici al microscopio ottico.



Periodo: marzo – maggio 2020

Per informazioni e adesioni:
Prof.ssa marcella.reguzzoni@uninsubria.it
Prof.ssa marina.protasoni@uninsubria.it

contatti >>>

Ufficio Orientamento e placement

Como: via Valleggio, 11
Varese: via Ravasi, 2
orientamento@uninsubria.it
www.uninsubria.it/orientamento

Università degli Studi dell'Insubria

Le nostre sedi:

Como - Polo di via Valleggio
Como - Chiostrò di Sant'Abbondio
Varese - Campus Bizzozero
Busto Arsizio - ex Molini Marzoli



INIZIATIVE DI ORIENTAMENTO PRE-UNIVERSITARIO OTTOBRE 2019 - MARZO 2020



uniInsubria

www.uninsubria.it/orientamento

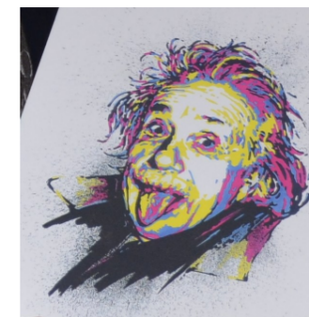
Open Day 2020

- Varese: sabato 7 marzo
- Como: sabato 21 marzo

Docenti, studenti e personale universitario saranno a disposizione dei partecipanti per aiutarli nella scelta del percorso formativo post diploma. Saranno fornite informazioni sull'accesso ai corsi, sulle modalità di svolgimento dei test di ammissione (per i corsi di laurea ad accesso programmato) e delle prove di verifica delle conoscenze (per tutti gli altri corsi).

Un aiuto alla scelta Conoscere per scegliere!

L'idea alla base dell'orientamento pre-universitario che da alcuni anni il nostro Ateneo persegue è quella di costruire un rapporto diretto con i docenti delle scuole secondarie di secondo grado che permetta da un lato agli studenti degli ultimi anni di entrare in contatto con il mondo universitario in modo continuo, e non solo in occasione degli Open Day, e dall'altro ai docenti di considerare l'università come una risorsa nel percorso di aggiornamento, formazione e definizione della didattica, nella direzione laboratoriale e per competenze, voluta dalla riforma ministeriale. L'attività svolta in sinergia dalla Commissione Orientamento e dall'Ufficio Orientamento e placement propone modalità e approcci diversi, che vanno dagli incontri nelle scuole e nei saloni a periodi di stage presso i laboratori universitari. In questa newsletter sono pubblicate informazioni specifiche rivolte ai docenti di scuola secondaria di secondo grado e a singoli studenti su iniziative, servizi e opportunità.



App Insubria

Scarica l'app per consultare in tempo reale orari delle lezioni, calendario esami, la tua media e molte altre informazioni

Available on the
App Store

Google play



ACCEDI

Per conoscerci >>>

- Colloqui individuali di orientamento pre-universitario
- Incontri di orientamento presso l'Università
- Visite delle sedi universitarie



sede Como >>>

Area Scientifica

Introduzione alle Scienze Forensi

Corso dedicato all'introduzione delle basi scientifiche delle applicazioni delle scienze forensi in modo interdisciplinare. Saranno coinvolti matematici, fisici, chimici e biologi. I contenuti del corso saranno decisi in collaborazione con il Tenente Colonnello Donghi dei Carabinieri del RIS di Parma.

Il corso prevede anche la visita ai laboratori dei RIS di Parma.

Periodo: gennaio-febbraio 2020

Per informazioni e adesioni:

Dott.ssa maria.bondani@uninsubria.it

LuNa - La natura della Luce nella luce della Natura

Percorsi didattici sulla luce: incontri di durata variabile da 2 a 6 ore per classi intere su argomenti concordati con gli insegnanti.

Ogni incontro comprende una lezione introduttiva teorica seguita da attività di laboratorio (dimostrazioni ed esperimenti).

Periodo: gennaio-febbraio 2020

Per informazioni e adesioni:

Dott.ssa maria.bondani@uninsubria.it



Como/Varese >>>

Area Diritto, Turismo, Lingue

Giornate del giurista

Ciclo di incontri volti ad approfondire, con simulazioni di casi, le technicalità richieste nella professione di avvocato

Primo incontro

30 ottobre 2019 - Como, S. Abbondio.

“Un mondo a misura di bambino: i trent'anni della Convenzione sui diritti del fanciullo. Il principio dei best interests of the child nella prospettiva costituzionale e sovranazionale”

Per informazioni e adesioni:

orientamento.dec@uninsubria.it

ASSAGGIA L'INSUBRIA Lezioni aperte

Scienze della mediazione interlinguistica ed interculturale

Si prega di avvisare il docente via e-mail della propria partecipazione alla lezione indicando nome, cognome, scuola di provenienza e data/orario della lezione a cui intende partecipare.

Istituzioni, storia e cultura - Lingua russa

Lunedì 21 ottobre, ore 14.00-16.00
Aula S.0.5, Sant'Abbondio
Prof.ssa k.krychkovska@gmail.com

sede Varese >>>

Area Biologica/Biotecnologica

Conoscere la ricerca - Giornate a tema

I principali temi della ricerca svolta dal dipartimento di Biotecnologie e Scienze della vita saranno presentati a studenti delle scuole secondarie di secondo grado con lezioni dedicate. In ciascuna giornata un tema verrà presentato con diverse angolazioni e prospettive. I temi proposti saranno:

- Nuove sfide della Biologia e delle Biotecnologie - 31 gennaio 2020
- Le cellule staminali, UnistemDay - 13 marzo 2020

Per informazioni e adesioni:

Prof.ssa elena.bossi@uninsubria.it

Dott. enrico.caruso@uninsubria.it

Prof.ssa annalisa.grimaldi@uninsubria.it

Esercitazioni di lingua russa I

Venerdì 25 ottobre, ore 11.00-13.00
Aula S.1.3, Sant'Abbondio
Prof.ssa k.krychkovska@gmail.com

Lingua russa I

Martedì 22 ottobre, ore 9.00-11.30
Martedì 5 novembre, ore 9.00-11.30
Aula 2.8, S. Abbondio
Prof. claudiogabriele.macagno@gmail.com

Linguistica generale

Mercoledì 30 ottobre, ore 15.00-18.00
Mercoledì 20 novembre, ore 15.00-18.00
Aula V.S. 7, via Valleggio 11
Prof. andrea.sanso@uninsubria.it

Lingua inglese I

Venerdì 25 ottobre, ore 13.15-18.00
Venerdì 22 novembre, ore 13.15-18.00
Aula S.01, Sant'Abbondio, 12
Prof.ssa paola.baseotto@uninsubria.it

Storia moderna e contemporanea

Mercoledì 6 novembre, ore 14.00-16.45
Mercoledì 27 novembre, ore 14.00-16.45
Aula V.S.9, via Valleggio 11
Prof. elisa.bianco@uninsubria.it

Lingua cinese I

Martedì 22 ottobre, ore 8.30-13.00
Venerdì 25 ottobre, ore 8.30-13.00
Aula S.2.6, Sant'Abbondio 12
Prof. daniele.cologna@uninsubria.it

Lingua spagnola I

Giovedì 24 ottobre, ore 13.30-16.00
Giovedì 7 novembre, ore 13.30-16.00
Aula S.0.6, Sant'Abbondio
Prof.ssa maria.arribas@uninsubria.it

Scienze del turismo

Si prega di segnalare la propria presenza a lezione inviando una e-mail a orientamento.dec@uninsubria.it con: nome, cognome, scuola di provenienza, data e orario della lezione a cui si intende partecipare.

Economia e gestione delle imprese turistiche (II anno)

Il settore del trasporto aereo: aspetti gestionali e organizzativi
Prof.ssa Roberta Minazzi
Mercoledì 30 ottobre, ore 14.00-16.30
Aula S.2.6, Sant'Abbondio
Iscrizione entro il 28 ottobre

Economia aziendale (I anno)

La misurazione della ricchezza aziendale: la nozione di capitale e di reddito
Prof. Alessandro Panno
Mercoledì 6 novembre, ore 10.00-13.00
Aula S.0.6, Sant'Abbondio
Iscrizione entro il 4 novembre

Geografia (III anno)

Turismo, antiturismo e turisticazione
Prof.ssa Valeria Pecorelli
Giovedì 7 novembre, ore 14.30-17.00
Aula CV.01, via Cavallotti
Iscrizione entro il 4 novembre



FOLLOW US



uninsubria

sede Varese >>>

Area Economica

Business Game – Digital Startup (VI edizione)

Il Business Game è uno strumento innovativo di simulazione manageriale che consente di riprodurre le dinamiche e le logiche di un determinato scenario economico e di un mercato competitivo. La simulazione proietta i partecipanti in una competizione, dove vengono esaltate le dinamiche di creatività, analisi strategica e presa di decisioni ai fini della risoluzione dei problemi della gestione aziendale.

All'interno del Business Game “Digital Start-up” i gruppi di partecipanti competono nel mercato delle applicazioni mobile. L'obiettivo è sviluppare e commercializzare le applicazioni mobile: i partecipanti dovranno scegliere le professionalità più adeguate per costituire il team della startup e il modello di business (investimenti, prezzi, marketing).

Periodo: marzo 2020

Per informazioni:

Prof.ssa anna.pistoni@uninsubria.it

Prof. andrea.uselli@uninsubria.it

Il linguaggio dell'economia: strumenti e modelli per conoscere, capire e decidere

Il progetto offre alle scuole la possibilità di concordare con i docenti del Dipartimento un mini-ciclo di incontri e lezioni (di norma 2-3, per la durata complessiva di 4-6 ore) in cui verranno affrontate alcune tematiche di base di avvicinamento all'economia, al funzionamento delle imprese e dei sistemi economici e finanziari.

I contenuti potranno essere adattati a specifiche esigenze didattiche delle classi partecipanti.

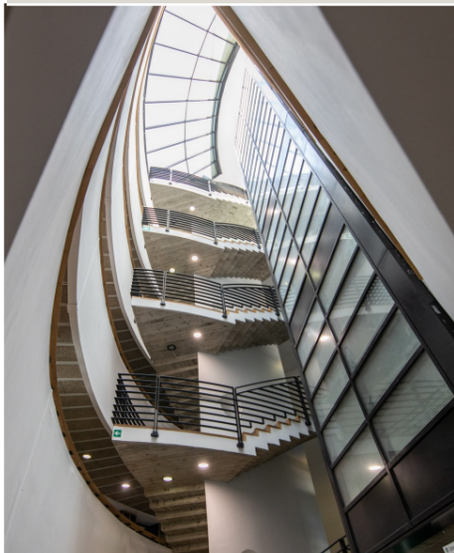
Ampio spazio verrà dato a esempi e casi aziendali.

A titolo di esempio, le lezioni potranno riguardare: la gestione e l'organizzazione delle imprese; il ruolo dell'innovazione; gli strumenti matematici a supporto delle decisioni economiche; il funzionamento del sistema finanziario e dei principali prodotti finanziari.

Periodo: gennaio – maggio 2020

Per informazioni e adesioni:

Prof. andrea.uselli@uninsubria.it



sede Varese >>>

Stage Informatica

Stage durante l'anno scolastico

Guidati da docenti e collaboratori del Corso di Laurea in Informatica, gli studenti affronteranno argomenti innovativi quali “Intelligenza Artificiale e Machine Learning”, “Reti Sociali e Privacy”, “Crittografia”, “Big Data”, svolgendo attività teoriche e sperimentali, partecipando a lezioni e/o seminari e ad attività di laboratorio.

Periodo: febbraio 2020

Per informazioni e adesioni:

Prof.ssa brunella.gerla@uninsubria.it

OPEN INSUBRIA