



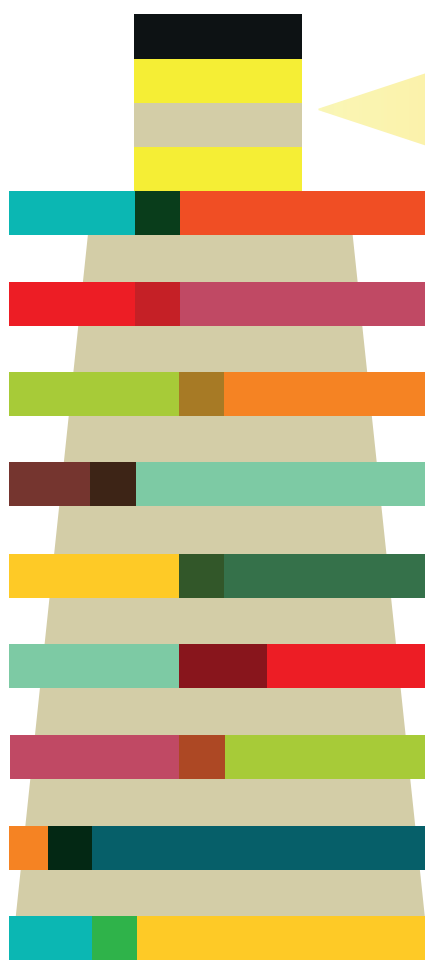
Università
di Torino

Catalogo 2017/18

delle attività di

orientamento

per le future
matricole



Il presente documento riporta l'elenco delle iniziative di orientamento dedicate alle future matricole in programma per l'anno 2017/18.

indice

4 Attività UniTo

Attività singole strutture universitarie

- 6** Scuola di Agraria e medicina veterinaria - **samev**
- 10** Scuola di Management ed economia - **sme**
- 13** Scuola di Medicina - **med**
- 19** Scuola di Scienze della natura - **ssn**
- 26** Scienze motorie - **suism**
- 27** Scuola di Scienze giuridiche, politiche ed economico-sociali - **cle**
- 30** Scuola di Scienze umanistiche - **ssu**
- 32** Scienze per la conservazione, restauro, valorizzazione dei beni culturali - **suscor**
- 33** Dipartimento di Lingue e letterature straniere e culture moderne - **dlsc**
- 33** Dipartimento di Psicologia - **dpsi**
- 34** Dipartimento di Scienza e tecnologia del farmaco - **dstf**
- 38** Scienze strategiche - **suiss**
- 39** Scuola di Studi superiori "Ferdinando Rossi" - **ssst**

Per conoscere l'elenco dei corsi di laurea e dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico di ciascuna struttura consultare il sito di Ateneo www.unito.it

Attività UniTo

Giornate di Orientamento

Le Giornate di Orientamento, attività rivolta agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori e a tutti coloro interessati a iscriversi all'Università, hanno una tradizione decennale e sono l'occasione in cui l'Ateneo presenta la propria offerta formativa e alcuni servizi agli studenti.

L'edizione 2017/18 si svolgerà da lunedì 19 febbraio a venerdì 23 febbraio 2018 presso il Campus Luigi Einaudi (CLE) - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino.

Il calendario dell'iniziativa sarà pubblicato entro il mese di dicembre 2017 sul sito di Ateneo:

www.unito.it » Didattica » Orientamento » Giornate di Orientamento

Gli incontri saranno a ingresso libero senza prenotazione (accesso consentito fino a esaurimento posti).

Tutte le presentazioni saranno visibili on line in diretta streaming su Unito Media all'indirizzo www.unito.it/media.

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **orientamento@unito.it**

Orient@mente

Progetto che - tramite una piattaforma on line - offre agli studenti la possibilità di esplorare i corsi di laurea, in particolare quelli di carattere scientifico e alcuni corsi di laurea di carattere umanistico. Per ciascun corso di laurea sono disponibili: informazioni relative al corso (insegnamenti, orari, piani di studio...); una parte orientativa (attitudini, capacità richieste...); quiz e verifiche con autovalutazione per prepararsi ai test di verifica delle conoscenze di base o test di ammissione; forum e incontri a distanza con tutor per esporre domande e dubbi.

Orient@mente è raggiungibile all'indirizzo www.orientamente.unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **info.orientamente@unito.it**

Start@UniTO

Il progetto distance learning di Ateneo intende promuovere la transizione al sistema didattico universitario attraverso la realizzazione e la diffusione di una serie di insegnamenti interamente on line di avvicinamento al percorso universitario. L'iniziativa è realizzata con il sostegno della Compagnia di San Paolo.

Indicativamente, dal mese di gennaio 2018, saranno offerti una ventina di insegnamenti on line in modalità open su piattaforma di Ateneo, fruibili anche da studenti di scuole secondarie di secondo grado, per acquisire conoscenze di base del primo anno di corso di studio in vista della futura immatricolazione nell'anno accademico 2018/19.

Gli insegnamenti riguardano tematiche ampie e generali propedeutiche rispetto agli insegnamenti del primo anno già previsti nel piano di studio oppure riproducono un insegnamento anche erogato in presenza e coprono la quasi totalità dei corsi di laurea e laurea magistrale a ciclo unico di UniTo, ad esclusione di quelli in ambito medico e sanitario. Il superamento della verifica, effettuata in presenza in Università, in apposite sessioni anticipate per gli studenti immatricolati, secondo le modalità descritte nel regolamento dei corsi di studio, permetterà l'immediata acquisizione dei crediti formativi corrispondenti.

L'elenco degli insegnamenti sarà pubblicato alla pagina: www.progettostart.unito.it, insieme alle istruzioni per accedere agli insegnamenti.

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **progettostart@unito.it**

Oriento#UniTO

Applicazione ideata per aiutare i futuri studenti nella scelta universitaria, disponibile gratuitamente negli store Android e negli store Apple (iOS). L'app permette di:

- conoscere i piani di studio di tutti i corsi di laurea e corsi di laurea magistrale a ciclo unico dell'Ateneo;
- usufruire di un servizio di ricerca guidata e personalizzata per individuare i corsi di interesse, sulla base di "che cosa ti piace fare", "che cosa ti piace studiare", "quale lavoro vorresti fare";
- conoscere i riferimenti di sportelli e referenti da contattare per ottenere informazioni
- specifiche;
- scoprire tutte le iniziative e i servizi che UniTo dedica ai futuri studenti.

Test di accertamento dei requisiti minimi (TARM)

I corsi di laurea ad accesso libero prevedono una prova di accertamento dei requisiti minimi (comunemente denominata TARM) finalizzata a valutare il possesso di un'adeguata preparazione iniziale. Per alcuni corsi di laurea è obbligatorio sostenere il TARM nelle date prefissate per potersi immatricolare all'anno accademico 2018/19.

Alcuni corsi di laurea prevedono una sessione anticipata nel mese di aprile.

Le scadenze per l'iscrizione al TARM e ulteriori informazioni saranno disponibili sul sito di Ateneo (www.unito.it) indicativamente a partire dal mese di gennaio 2018.

Progetto Impresa in Azione

Programma di educazione all'autoimprenditorialità per gli studenti delle scuole superiori compresi tra i 16 e i 19 anni, riconosciuto come forma di alternanza scuola-lavoro dal MIUR. L'iniziativa offre la possibilità, a partire da un'idea di business (un prodotto/servizio), di creare una mini-impresa di studenti che opera sul territorio. Il percorso è finalizzato allo sviluppo delle soft skills e di competenze e attitudini imprenditoriali.

Partner tecnico per lo sviluppo del programma sul territorio piemontese è l'Incubatore d'Impresa dell'Università degli Studi di Torino 2i3T.

Per maggiori informazioni (modalità di adesione, periodo di svolgimento...) consultare il sito: www.2i3t.it/alternanza-scuola-lavoro/

Publicazione a cura di

Sezione Orientamento, Tutorato e Placement
Direzione Didattica e Servizi agli Studenti
www.unito.it » Didattica » Orientamento

samev

**scuola di
agraria
e medicina
veterinaria**

www.samev.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, lezioni e visite guidate presso le strutture universitarie rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Mercoledì 9 maggio 2018, ore 14.00-18.00

Martedì 10 luglio 2018, ore 14.00-18.00

Aula Magna A e B, Palazzina Aule - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

È necessario prenotarsi tramite il form presente al seguente link:

<https://www.samev.unito.it/it/orientamento/attivita-di-orientamento>

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

Attività - Tirocini in alternanza scuola-lavoro

Titolo "Attività connesse alla professione veterinaria"

Descrizione attività: presso le strutture del Dipartimento di Scienze veterinarie (DSV) sarà possibile per lo studente il confronto con la componente studentesca ed il corpo docente durante lo svolgimento delle diverse attività correlate alla formazione teorico pratica del medico veterinario. I gruppi di studenti frequentano le varie strutture del Dipartimento (laboratori, ospedale veterinario, azienda agricola, biblioteca interdipartimentale) partecipando attivamente alle attività sotto la supervisione di un tutor accademico. Il coinvolgimento dello studente durante le attività pratiche sarà a discrezione del tutor interno. La durata dello stage è di due settimane e termina con una valutazione del tirocinante da parte del tutor accademico.

Posti disponibili: 8

Periodo di svolgimento del tirocinio: periodo estivo, date da definire in accordo con le scuole superiori

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 08.00-14.00

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Scienze veterinarie - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

Titolo "Monitoraggio e gestione dei principali fitofagi di interesse agro-forestale"

Descrizione attività: le principali attività consistono in rilievi di campo per monitorare le dinamiche di popolazione delle specie oggetto di studio e attività in laboratorio per l'osservazione mediante stereomicroscopio, del materiale raccolto in campo e allestimento di allevamenti massali di insetti.

Posti disponibili: 4

Periodo di svolgimento del tirocinio: da definire in accordo con le scuole superiori

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60-80 ore

Articolazione oraria: 10-40 ore/settimana da concordare con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari (Entomologia generale e applicata) - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

Titolo “Apicoltura”

Descrizione attività: gestione dell’apiario, visita e valutazione di alveari, nomadismo, manutenzione materiale apistico, smelatura e confezionamento miele.

Posti disponibili: 2

Periodo di svolgimento del tirocinio: 2 settimane a giugno 2018, 2 settimane a settembre 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 7 ore al giorno per 3 giorni alla settimana

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari (Entomologia generale e applicata) - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

Titolo “Qualità e sicurezza degli alimenti”

Descrizione attività: il tirocinante avrà modo di apprendere le modalità di analisi microbiologica effettuate per la definizione della qualità e sicurezza igienico sanitaria degli alimenti. Verranno seguite delle procedure analitiche al fine di determinare i principali contaminanti di tipo microbiologico, oltre ad eseguire delle attività di studio di processo per il miglioramento della qualità degli alimenti.

Posti disponibili: 2

Periodo di svolgimento del tirocinio: 2 settimane tra giugno e luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari (Microbiologia agraria e Tecnologie alimentari) - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

Titolo “Sviluppo prodotti innovativi e controllo qualità alimenti”

Descrizione attività: le attività sviluppate nel corso del tirocinio sono relative allo sviluppo di prodotti innovativi ad elevato valore nutrizionale nonché al loro controllo compositivo/sensoriale.

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: ottobre-maggio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 120 ore

Articolazione oraria: 5 giorni per 40 ore alla settimana

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari (Microbiologia agraria e Tecnologie alimentari) - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

Titolo “Lotta biologica e integrata a patogeni vegetali di colture orticole”

Descrizione attività: le attività previste sono relative all’allevamento di microrganismi fungini e batterici in laboratorio ed alla valutazione della loro efficacia sul contenimento di patogeni vegetali in coltivazioni in serra di orticole.

Posti disponibili: 6-7

Periodo di svolgimento del tirocinio: da definire in accordo con le scuole superiori

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 120 ore

Articolazione oraria: 20-30 ore per 5 giorni alla settimana

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari (Patologia vegetale) - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

Titolo “Automazione nello studio della digeribilità e l’analisi in vitro”

Descrizione attività: applicazione dell’elettronica e informatizzazione di strumenti e metodiche all’analisi in vitro della digeribilità e delle componenti fibrose degli alimenti zootecnici.

Posti disponibili: 2

Periodo di svolgimento del tirocinio: da definire in accordo con le scuole superiori

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 120-200 ore

Articolazione oraria: 8 ore al giorno per 5 giorni alla settimana per 15 giorni lavorativi (periodo invernale) 8 ore al giorno per 5 giorni alla settimana per 25 giorni lavorativi (periodo estivo)

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari (Produzioni animali) - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

Titolo “Automazione dell’analisi qualitativa delle carni”

Descrizione attività: applicazione dell’elettronica e informatizzazione di strumenti e metodiche alle produzioni animali ed all’analisi qualitativa delle carni.

Posti disponibili: 4-6

Periodo di svolgimento del tirocinio: da definire in accordo con le scuole superiori

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 120-200 ore

Articolazione oraria: 8 ore al giorno per 5 giorni alla settimana per 15 giorni lavorativi (periodo invernale) 8 ore al giorno per 5 giorni alla settimana per 25 giorni lavorativi (periodo estivo)

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari (Produzioni animali) - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

Titolo “Supporto alla ricerca in ambito agro-ambientale”

Descrizione attività: attività in laboratorio ed in campo nei seguenti settori

- agronomia ambientale (analisi inquinanti e sostanze nutritive del terreno in laboratorio, rilievi su prove sperimentali in campo)
- coltivazioni erbacee (prove sperimentali in campo su riso, frumento, mais, piante infestanti, foraggi)
- colture orticole (coltivazioni fuori suolo in serra e conservazione IV gamma)
- piante ornamentali (prove di coltivazione in serra, campo e analisi laboratorio)
- qualità dei cereali, foraggi, ortaggi (prove di coltivazione in campo, analisi in laboratorio)
- studio dei pascoli e della flora alpina (uscite in montagna)
- micropropagazione delle piante (laboratorio)
- valorizzazione della funzione didattica delle colture all’interno del campus (Prof. Vidotto)

Posti disponibili: 8 (riservati agli studenti delle classi quarte e quinte, due di questi rivolti in particolare agli Istituti agrari)

Periodo di svolgimento del tirocinio: da definire in accordo con le scuole superiori

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60-120 ore

Articolazione oraria: 6-8 ore al giorno per 5 giorni alla settimana per 2-4 settimane

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari (Agronomia) - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

Titolo “Agricoltura di precisione”

Descrizione attività: sviluppo di sistemi di controllo basati su microcontrollori per applicazioni in agricoltura di precisione.

Posti disponibili: 2 posti per ogni turno

Periodo di svolgimento del tirocinio:

1° turno: gennaio-febbraio 2018

2° turno: giugno-luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 200 ore circa

Articolazione oraria: 7 ore al giorno per 30 giorni

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari
(Meccanica agraria) - Largo Paolo Braccini, 2 - Grugliasco (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere
all'indirizzo email: orientamento.samev@unito.it

sme**scuola di
management
ed economia**www.sme.unito.it**Attività - Porte Aperte**

Incontri con docenti e studenti seniores, lezioni e visite guidate presso le strutture universitarie rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Corsi di laurea in Economia aziendale e in Economia e commercio

Venerdì 23 marzo 2018, ore 10.00 e ore 14.00

Venerdì 4 maggio 2018, ore 10.00 e ore 14.00

Scuola di Management ed economia - Corso Unione Sovietica, 218/bis - Torino (aule da definire)

È necessario prenotarsi tramite il sito: www.sme.unito.it/orientamento

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email:

orientamento.economiamanagement@unito.it

Corso di laurea in Management dell'informazione e della comunicazione aziendale

Mercoledì 14 marzo 2018, ore 16.30

Mercoledì 18 aprile 2018, ore 16.30

Mercoledì 16 maggio 2018, ore 16.30

Mercoledì 13 giugno 2018, ore 16.30

Mercoledì 18 luglio 2018, ore 16.30

SAA School of Management - Via Ventimiglia, 115 - Torino (aule da definire)

È necessario prenotarsi tramite il sito: saa.campusnet.unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email:

orientamento.economiamanagement@unito.it

Corso di laurea in Business & management

Martedì 13 marzo 2018, ore 18.00

Martedì 17 aprile 2018, ore 18.00

Martedì 15 maggio 2018, ore 18.00

Martedì 12 giugno 2018, ore 18.00

Martedì 17 luglio 2018, ore 18.00

SAA School of Management - Via Ventimiglia, 115 - Torino (aule da definire)

È necessario prenotarsi tramite il sito: saa.campusnet.unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email:

orientamento.economiamanagement@unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa e collegamenti telematici con docenti e studenti seniores rivolti principalmente a persone occupate che ambiscono ad un titolo di studio universitario.

Corso di laurea in Amministrazione aziendale (in complex learning)

Mercoledì 14 marzo 2018, ore 18.30

Mercoledì 18 aprile 2018, ore 18.30

Mercoledì 16 maggio 2018, ore 18.30

Mercoledì 13 giugno 2018, ore 18.30

Mercoledì 18 luglio 2018, ore 18.30

Mercoledì 12 settembre 2018, ore 18.30

Mercoledì 17 ottobre 2018, ore 18.30

SAA School of Management - Via Ventimiglia, 115 - Torino (aule da definire)

È necessario prenotarsi tramite il sito: www.amministrazione-aziendale.unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email:

orientamento.economiamanagement@unito.it

Attività - Incontro di presentazione dei corsi di laurea

Venerdì 13 luglio 2018, ore 11.00

Scuola di Management ed economia - Corso Unione Sovietica, 218/bis - Torino (aula da definire)

È necessario prenotarsi tramite il sito: www.sme.unito.it/orientamento

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email:

orientamento.economiamanagement@unito.it

Attività - Tirocini in alternanza scuola-lavoro

Titolo "A cosa servono le biblioteche, cosa fanno i bibliotecari?"

Descrizione attività: il progetto mira a presentare le collezioni ed i servizi delle biblioteche, in particolare di quelle accademiche, educando all'uso consapevole delle risorse e degli strumenti per la ricerca delle informazioni in rete.

Posti disponibili: 20 (studenti delle classi terze e quarte)

Periodo di svolgimento del tirocinio: ottobre 2017-luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 80 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Biblioteca della Scuola di Management ed economia - Corso Unione Sovietica, 218/bis - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:

orientamento.economiamanagement@unito.it

Titolo "Valorizzare gli antichi"

Descrizione attività: il progetto mira a riordinare, descrivere e valorizzare le collezioni antiche della Biblioteca di Economia e management.

Posti disponibili: 6 (studenti delle classi terze e quarte, preferibilmente con formazione in ambito umanistico)

Periodo di svolgimento del tirocinio: ottobre 2017-luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Biblioteca della Scuola di Management ed economia - Corso Unione Sovietica, 218/bis - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:

orientamento.economiamanagement@unito.it

Titolo "Comunicare la biblioteca"

Descrizione attività: il progetto ha come scopo la produzione di materiali informativi foto-video-audio di promozione della Biblioteca di Economia e management.

Posti disponibili: 24 (studenti delle classi terze e quarte degli Istituti tecnici e professionali)

Periodo di svolgimento del tirocinio: ottobre 2017-luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 100 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Biblioteca della Scuola di Management ed economia - Corso Unione Sovietica, 218/bis - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:

orientamento.economiamanagement@unito.it

Titolo “Supporto documentale audio-video”

Descrizione attività: realizzazione di prodotti audio-video in occasione delle cerimonie di proclamazione e discussione di laurea e laurea magistrale ed altri eventi didattici ed orientativi della Scuola di Management ed economia.

Posti disponibili: 50-70 (studenti delle classi terze e quarte degli Istituti tecnici professionali con indirizzo Fotografia)

Periodo di svolgimento del tirocinio: ottobre 2017-luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 250 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: segreteria didattica e campus Scuola di Management ed economia - Corso Unione Sovietica, 218/bis - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:

orientamento.economiamanagement@unito.it



**scuola
di medicina**

www.medicina.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, lezioni e visite guidate presso le strutture universitarie rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria

Lunedì 7 maggio 2018, ore 09.00-11.00

Martedì 15 maggio 2018, ore 11.00-13.00

Aula Magna della Dental School - Via Nizza, 230 (3° piano) - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email orientamento.medicina@unito.it indicando cognome, nome, giorno prescelto

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Corsi di laurea delle Professioni sanitarie

Giovedì 10 maggio 2018, ore 14.00-18.00

Aula Magna Molinette, Città della Salute e della Scienza - Corso Bramante, 88 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Corso di laurea in Infermieristica ASL "Città di Torino"

Mercoledì 2 maggio 2018, ore 10.00-18.00 (la presentazione dura un'ora e viene ripetuta all'interno della fascia oraria indicata)

Aula Magna - Corso Svizzera, 161 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Corso di laurea in Infermieristica (sede di Aosta)

Martedì 6 marzo 2018, ore 15.00-17.00

Aula Lilla del corso di laurea in Infermieristica - Via Saint Martin de Corléans, 248 (2° piano) - Aosta

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Corsi di laurea in Infermieristica, Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia, Tecniche di laboratorio biomedico (sedi di Cuneo)

Mercoledì 7 marzo 2018, ore 10.00-12.00

Mercoledì 7 marzo 2018, ore 14.00-16.00

Palazzo ex-Mater Amabilis - Via Alessandro Ferraris di Celle, 2 - Cuneo

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Corso di laurea in Biotecnologie

Lunedì 14 maggio 2018, ore 16.00

Aula Darwin - Via Nizza, 52 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - Incontri informativi sulle modalità di iscrizione e svolgimento delle prove di ammissione ai corsi ad accesso programmato a livello nazionale

Incontri gestiti con la collaborazione degli studenti in merito alle informazioni circa l'iscrizione e lo svolgimento delle prove di ammissione ai corsi ad accesso programmato a livello nazionale della Scuola di Medicina.

Mercoledì 2 maggio 2018, ore 16.00

Mercoledì 16 maggio 2018, ore 16.00

Mercoledì 30 maggio 2018, ore 16.00

Luogo da definire (all'interno del presidio Molinette dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienze di Torino).

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - Orientamento al test d'ingresso delle Professioni sanitarie (sede di Cuneo)

Orientamento al test d'ingresso delle Professioni sanitarie: indicazioni di carattere generale per il reperimento delle informazioni sul sito di Ateneo e informazioni sulle materie oggetto del test.

Luglio 2018 (date e orari da definire)

Palazzo ex-Mater Amabilis - Via Alessandro Ferraris di Celle, 2 - Cuneo

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - Presentazione del corso di laurea e delle modalità del test di ammissione (corso di laurea in Biotecnologie)

Giovedì 19 luglio 2018, ore 16.00

Aula Darwin - Via Nizza, 52 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - Incontri di orientamento

Incontri di orientamento sull'offerta formativa della Scuola di Medicina per piccoli gruppi.

Giovedì 5 aprile 2018, ore 16.00

Giovedì 19 aprile 2018, ore 16.00

Mercoledì 9 maggio 2018, ore 16.00

Mercoledì 23 maggio 2018, ore 16.00

Luogo da definire (all'interno del presidio Molinette dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienze di Torino)

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - Presentazioni presso le scuole superiori

Incontri di orientamento sull'offerta formativa della Scuola di Medicina presso le scuole superiori che ne fanno richiesta.

Aprile e maggio 2018 (giorni e orari da concordare con le scuole)

È necessario inoltrare la richiesta all'indirizzo: orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - Incontri di orientamento

Incontri di orientamento sull'offerta formativa del corso di laurea in Dietistica presso le scuole superiori che ne fanno richiesta.

È necessario inoltrare la richiesta all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it
Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - Colloqui di orientamento

Colloqui individuali rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Corso di laurea in Infermieristica - sede di Aosta

Dal lunedì al venerdì, durante tutto l'anno, compresi i mesi estivi

Via Saint Martin de Corléans, 248 (2° piano) - Aosta

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Corsi di laurea in Infermieristica, Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia, Tecniche di laboratorio biomedico - sedi di Cuneo

Per prendere appuntamento presso gli sportelli scrivere all'indirizzo email:

orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Corso di laurea in Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva - sede di Torino

Giorni e orari da concordare

Sede del corso di laurea - Via Ventimiglia, 3 - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - Leggere il cervello che ascolta (corso di laurea in Tecniche di neurofisiopatologia)

L'evento sarà preceduto da una breve introduzione sul profilo professionale del Tecnico di neurofisiopatologia e dalla descrizione del percorso formativo del corso di laurea in Tecniche di neurofisiopatologia.

L'attività è organizzata in due parti: la prima, in aula, consiste in una lezione teorica introduttiva sui potenziali evocati cognitivi; la seconda, in laboratorio di neurofisiologia, consiste nell'esecuzione di un test che riguarda la somministrazione acustica di parole e la registrazione dei potenziali evocati (componente cognitiva) generati a livello corticale dal soggetto preso in esame. Il numero minimo dei partecipanti per ogni edizione è pari a 5 studenti, il numero massimo è di 25. I partecipanti devono essere disponibili a sottoporsi al test che, si sottolinea, è sicuro, non doloroso e non invasivo; per la stimolazione acustica si utilizzano degli auricolari, per la registrazione si utilizzano elettrodi di superficie posti sul capo del soggetto in esame.

Martedì 10 aprile 2018, ore 15.00-18.00

Martedì 17 aprile 2018, ore 15.00-18.00

Auletta Dipartimento di Neuroscienze - Via Cherasco, 15 (1° piano) - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - Laboratori clinici e lezioni teoriche (Corso di laurea in Infermieristica ASL "Città di Torino")

Possibilità di partecipare a laboratori clinici e lezioni teoriche

Giugno 2018 (date e orari da definire)

Aula Magna - Corso Svizzera, 161 - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - partecipazione a lezioni/laboratori didattici (corso di laurea in Infermieristica - sede di Aosta)

Partecipazione ad alcune lezioni/laboratori didattici del corso di laurea rivolta principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Consultare il calendario su: <http://medtriennialiao.campusnet.unito.it/do/home.pl>

Via Saint Martin de Corléans, 248 (2° piano) - Aosta

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Attività - Tirocini in alternanza scuola-lavoro

Titolo "Biblioteca e archivio"

Descrizione attività:

- supporto al bibliotecario della sede per l'inventario e la catalogazione di testi e riviste di recente pubblicazione;

- presa visione dell'attuale sistema di archiviazione del materiale didattico e amministrativo del corso di laurea: affiancamento nella riorganizzazione e digitalizzazione del sistema utilizzato.

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: da definire in accordo con le scuole superiori

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Palazzo ex-Mater Amabilis - Via Alessandro Ferraris di Celle, 2 - Cuneo

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Titolo "Sito web e database: laboratori ed esercitazioni"

Descrizione attività:

- analisi critica dal punto di vista dell'utente dell'accessibilità al materiale informativo pubblicato sul sito del corso di laurea: revisione e proposte di miglioramento rispetto ai contenuti ed alla grafica;

- affiancamento alla creazione di un database dedicato all'immissione dei dati relativi ai laboratori esperienziali finalizzati alla professione infermieristica.

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: da definire in accordo con le scuole superiori

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Palazzo ex-Mater Amabilis - Via Alessandro Ferraris di Celle, 2 - Cuneo

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Titolo "Corso di laurea in Logopedia"

Descrizione attività: collaborazione con studente che possieda conoscenze di informatica e tecnologie per supporto ai processi di informatizzazione delle procedure e degli aggiornamenti del corso di laurea in Logopedia.

Posti disponibili: 1

Periodo del tirocinio: da definire in accordo con le scuole superiori

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: da concordare con la scuola superiore e con il tutor scolastico di riferimento dello studente

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via Rosmini, 4/A - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione di un tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Titolo “Corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro, per la predisposizione di un Documento di valutazione dei rischi”

Descrizione attività: lo studente, affiancato da un tirocinante del corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro e sotto la supervisione di un tutor accademico e del Responsabile del servizio di prevenzione e protezione e dell’Addetto al servizio di prevenzione e protezione dell’istituto scolastico, lavorerà su argomenti oggetto dello studio con l’obiettivo di:

- favorire un primo contatto dello studente della scuola superiore con la realtà universitaria;
- stimolare l’elaborazione dei contenuti appresi durante l’esperienza diretta sul campo collaborando alla revisione e aggiornamento del Documento di valutazione dei rischi;
- sviluppare capacità relazionali e il senso di responsabilità.

Posti disponibili: 2 (studenti indirizzo tecnico scientifico)

Periodo di svolgimento del tirocinio: maggio-settembre 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 30 ore settimanali per 2 settimane

Luogo di svolgimento del tirocinio: presso la sede del corso di laurea e presso la struttura scolastica (tempi e modalità da concordare)

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Titolo “Corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro per la gestione dell’archivio tesi”

Descrizione attività: il tirocinante supporterà le attività del tutor accademico addetto al riordino delle tesi di laurea con particolare riferimento alla gestione dell’archivio, con il mandato di predisporre uno strumento informatizzato per la corretta archiviazione degli elaborati di tesi, compresa l’etichettatura e l’attività di controllo e aggiornamento degli archivi, in particolare del materiale non catalogato.

Posti disponibili: 2 (studenti indirizzo tecnico economico) + 2 (studenti indirizzo tecnico informatico)

Periodo di svolgimento del tirocinio: luglio-settembre 2018

Numero di ore complessive per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 30 ore settimanali per 2 settimane

Luogo di svolgimento del tirocinio: sede corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro, (Padiglione 18) - Via Martiri XXX Aprile, 30 - Collegno (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Titolo “Corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro per la fruizione on line dell’archivio tesi”

Descrizione attività: il tirocinante individuerà, con il tutor accademico addetto al riordino delle tesi di laurea, le modalità di accesso pubblico all’archivio informatizzato delle tesi di laurea e le modalità di ricerca per ambito, parola chiave, anno accademico, relatore, autore.

Posti disponibili: 2 (studenti indirizzo tecnico informatico)

Periodo di svolgimento del tirocinio: luglio-ottobre 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 90 ore

Articolazione oraria: 30 ore settimanali per 3 settimane

Luogo di svolgimento del tirocinio: sede corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro (Padiglione 18) - Via Martiri XXX Aprile, 30 - Collegno (TO)

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it

Titolo “Laboratorio Scienze criminalistiche”

Descrizione attività: le attività si svolgeranno presso il laboratorio di Scienze criminalistiche, supervisionate dalla dott.ssa Sarah Gino e prevedono un primo approccio con le Scienze criminalistiche. Sono previste lezioni frontali introduttive e attività pratiche sui seguenti argomenti: il laboratorio di genetica forense, il sopralluogo, elementi di biologia cellulare e

molecolare, la diagnosi di natura, l'estrazione del DNA, basi di microscopia elettronica a scansione, i marcatori genetici e tecniche di amplificazione, valutazione dei profili genetici e calcoli statistici.

Posti disponibili: 4

Periodo di svolgimento del tirocinio: alcune ore saranno svolte nel periodo compreso tra marzo e maggio 2018 e il completamento del tirocinio avverrà tra giugno e luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: laboratorio di Scienze criminalistiche "Carlo Torre" - Corso Galileo Galilei, 22 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.medicina@unito.it



**scuola
di scienze
della natura**

www.scienzedellanatura.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, lezioni e visite guidate presso le strutture universitarie rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Corso di laurea in Chimica e tecnologie chimiche

Mercoledì 22 novembre 2017, ore 15.00

Mercoledì 7 marzo 2018, ore 15.00

Aula Magna "Primo Levi", Dipartimento di Chimica - Via P. Giuria, 7 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Corso di laurea in Fisica

Dicembre 2017-inizio gennaio 2018 (date da definire)

Aprile 2018 (date da definire)

Dipartimento di Fisica - Via P. Giuria, 1 - Torino (aula da definire)

È necessario prenotarsi inviando una comunicazione a orientamento.scienzedellanatura@unito.it indicando un nominativo di riferimento, il numero di partecipanti, classe e scuola di provenienza - Oggetto: prenotazioni Porte Aperte. Gli studenti possono venire da soli, non accompagnati dagli insegnanti.

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Corso di laurea in Informatica

Martedì 12 dicembre 2017, ore 15.00-17.30

Martedì 27 febbraio 2018, ore 15.00-17.30

Laboratori del Dipartimento di Informatica - Via Pessinetto, 12 - Torino

Programma: presentazione del corso di laurea in Informatica, a seguire due laboratori differenziati in base alle conoscenze pregresse degli studenti nelle tematiche di Informatica (livello principianti e livello più avanzato).

È necessaria la prenotazione

Per iscrizioni e informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Corso di laurea in Matematica

Marzo-aprile 2018 (data da definire)

Dipartimento di Matematica "G. Peano" - Via Carlo Alberto, 10 - Torino (aula da definire)

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Corso di laurea in Matematica per la finanza e l'assicurazione

Marzo-aprile 2018 (data da definire)

Dipartimento di Matematica "G. Peano" - Via Carlo Alberto, 10 - Torino (aula da definire)

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Corso di laurea in Ottica e optometria

Novembre-dicembre 2017 (data da definire)

Aprile-maggio 2018 (data da definire)

Centro dell'Innovazione - Via G. Quarello, 15/A - Torino (aula da definire)

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Corso di laurea in Scienza e tecnologia dei materiali

Mercoledì 22 novembre 2017, ore 15.00

Mercoledì 7 marzo 2018, ore 15.00

Aula Magna "Primo Levi", Dipartimento di Chimica - Via P. Giuria, 7 - Torino

Mercoledì 14 marzo 2018, ore 15.00

Centro dell'Innovazione - Via G. Quarello, 15/A - Torino (aula da definire)

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Corso di laurea in Scienze biologiche

Novembre-dicembre 2017 (data da definire)

Dipartimento di Scienze della vita e biologia dei sistemi - Via Accademia Albertina, 13 - Torino (aula da definire)

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Maggio 2018 (data da definire)

Dipartimento di Scienze della vita e biologia dei sistemi - Viale Mattioli, 25 - Torino (aula da definire)

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Corso di laurea in Scienze geologiche

Venerdì 1 dicembre 2017, ore 14.00-17.00

Venerdì 6 aprile 2018, ore 14.00-17.00

Dipartimento di Scienze della terra - Via Valperga Caluso, 35 - Torino (aula da definire)

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Corso di laurea in Scienze naturali

Giovedì 17 maggio 2018, ore 15.00-17.00

Auletta I, Dipartimento di Scienze della vita e biologia dei sistemi - Viale Mattioli, 25 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Presentazioni presso le scuole superiori per tutti i corsi di laurea

Possibilità di organizzare nelle scuole superiori incontri di presentazione dell'offerta formativa, destinati agli studenti che sono interessati a intraprendere gli studi universitari.

Date da concordare con le scuole superiori.

È necessario prenotarsi compilando l'apposita form pubblicato al seguente link:

<https://www.scienzedellanatura.unito.it/it/orientamento/attivita-le-scuole-secondarie/attivita-di-orientamento-aa-2017-2018> o scrivere all'indirizzo email:

orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Progetto Lauree Scientifiche (Dipartimento di Chimica)

Attualmente, il Dipartimento di Chimica aderisce alle iniziative promosse dal Piano Nazionale Lauree Scientifiche, che comprendono incontri tra docenti universitari e studenti dell'ultimo triennio della scuola superiore con lo scopo di integrare la preparazione scientifica e sviluppare vocazioni.

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

o consultare il sito al seguente link:

<https://www.scienzedellanatura.unito.it/it/orientamento/attivita-le-scuole-secondarie/piano-lauree-scientifiche>

Attività - Progetto Lauree Scientifiche: Percorsi didattici attraverso il Museo di Fisica con attività laboratoriale (corso di laurea in Fisica)

Nell'ambito delle attività del Museo vengono realizzati laboratori didattici con percorsi storici e ricostruzione degli esperimenti originali.

Ogni laboratorio prevede una visita al Museo e una parte pratica.

L'attività è rivolta a studenti delle scuole superiori (classi intere).

Date da concordare con le scuole superiori.

E' necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni consultare la pagina:

http://fisica.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=Orientamento/didattica_Museo.html o

scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Progetto Lauree Scientifiche: Tre mattine all'Università (corso di laurea in Fisica)

Esperienze di laboratorio presso le strutture del corso di laurea in Fisica.

Dicembre 2017-gennaio 2018 (data da definire)

Dipartimento di Fisica - Via P. Giuria, 1 - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni consultare la pagina:

http://fisica.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=Orientamento/tre_mattine.html o scrivere

all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Progetto Lauree Scientifiche: Masterclass in Astronomia e Astrofisica (corso di laurea in Fisica)

In collaborazione con l'Istituto Nazionale di Astrofisica - Osservatorio Astrofisico di Torino gli studenti saranno occupati in seminari ed attività varie di laboratorio. I seminari servono a presentare la fisica che sottostà alle attività che verranno poi svolte utilizzando dati realmente presi durante esperimenti scientifici.

Marzo-aprile 2018 (data da definire)

Dipartimento di Fisica - Via P. Giuria, 1 - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni consultare la pagina:

http://fisica.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=Orientamento/masterclass_astro.html

o scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Progetto Lauree Scientifiche: Masterclass Europea in Fisica delle particelle (corso di laurea in Fisica)

Lezioni sulla fisica delle particelle elementari tenute da ricercatori del Dipartimento di Fisica attivi nel campo ed esercitazioni al computer con analisi di dati di esperimenti del Large Hadron Collider del CERN.

Marzo 2018 (data da definire)

Dipartimento di Fisica - Via P. Giuria, 1 - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni consultare la pagina:

<http://fisica.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=Orientamento/masterclass.html> o scrivere

all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Masterclass Fermi (corso di laurea in Fisica)

Gli studenti potranno cimentarsi per un giorno nel ruolo di ricercatori di Fisica e svolgere in prima persona un'analisi dei dati del telescopio. I ragazzi saranno accompagnati in un viaggio che li porterà ad esplorare i segreti dell'universo e le proprietà delle più potenti sorgenti astrofisiche, attraverso le moderne tecniche di analisi dati usate dagli scienziati.

Marzo-aprile 2018 (data da definire)

Dipartimento di Fisica - Via P. Giuria, 1 - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni consultare la pagina:

http://fisica.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=Orientamento/masterclass_astro.html o scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Stage residenziale Fisica in Gioco (corso di laurea in Fisica)

Stage di Fisica di tre giorni rivolto alle eccellenze scolastiche che si propone come strumento per la valorizzazione degli studenti maggiormente meritevoli del triennio della scuola superiore e la promozione in essi dell'interesse scientifico. Esso costituisce altresì un momento di aggregazione attraverso il quale i partecipanti imparano a collaborare e a confrontarsi tra di loro e con i supervisori per raggiungere un fine.

Lo stage è strutturato in attività di gruppo, in un ciclo di conferenze divulgative ed altre attività ludiche.

Marzo-aprile 2018 (data da definire)

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni consultare la pagina:

<http://fisica.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=Orientamento/mompellato.html> o scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Incontri di Fisica alla Cavallerizza Reale (corso di laurea in Fisica)

Il Dipartimento di Fisica dell'Università di Torino organizza un ciclo di conferenze "Incontri di Fisica alla Cavallerizza Reale".

Date da definire

Aula Magna della Cavallerizza Reale - Via Verdi, 9 - Torino

L'ingresso è libero fino a esaurimento posti.

Per maggiori informazioni consultare la pagina:

<http://fisica.campusnet.unito.it/do/home.pl/View?doc=Orientamento/conferenze.html> o scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Scuola di Fisica (corso di laurea in Fisica)

Tre giorni di seminari di Fisica dedicati agli studenti delle scuole superiori. Docenti e ricercatori del Dipartimento di Fisica e dell'Istituto di Fisica Nucleare, introdurranno gli studenti alla Fisica moderna e alla ricerca in Fisica fondamentale e applicata attraverso lezioni in aula e visite a laboratori di ricerca.

Marzo-aprile 2018 (data da definire)

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Colloqui di orientamento

Servizio di orientamento attivo per informazioni sul corso di laurea in Informatica e per visite guidate alle strutture del Dipartimento.

Le date saranno nel periodo **marzo-luglio e settembre 2018** e saranno pubblicate sul sito web:

<http://laurea.educ.di.unito.it/index.php/studiare-informatica/orientamento/>

Dipartimento di Informatica - Via Pessinetto, 12 - Torino

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Tre Mattine all'Università (corso di laurea in Matematica – corso di laurea in Matematica per la Finanza e l'Assicurazione)

Minicorsi di introduzione a problemi matematici, l'attività è rivolta agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Febbraio 2018 (date e orari da definire)

Dipartimento di Matematica "G. Peano" - Via Carlo Alberto, 10 - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Conferenze e incontri (corso di laurea in Matematica – corso di laurea in Matematica per la Finanza e l'Assicurazione)

Conferenze su argomenti matematici e incontri di presentazione presso le scuole superiori.
Gli incontri vengono concordati su richiesta delle scuole interessate scrivendo all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it
Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Chi Ricerca... Trova! (corso di laurea in Scienze biologiche)

Seminari di presentazione dell'attività di ricerca del Dipartimento di Scienze della vita e biologia dei sistemi.
Novembre 2017 (date e orario da definire)
Febbraio 2018 (date e orario da definire)
Aula Magna - Dipartimento di Scienze della vita e biologia dei sistemi - Via Accademia Albertina, 13 - Torino
È necessario prenotarsi compilando l'apposita scheda scaricabile dal sito del Dipartimento di Scienze della vita e biologia dei sistemi: www.dbios.unito.it » **Avvisi ed Eventi**
Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Attività - Tirocini in alternanza scuola-lavoro

Titolo "Tutela dell'ambiente"

Descrizione attività: affiancamento ai ricercatori impegnati in attività di tutela dell'ambiente
Posti disponibili: 4 (riservato agli studenti delle classi quarte)
Periodo di svolgimento del tirocinio: luglio-settembre 2018
Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore
Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori
Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Chimica - Via P. Giuria, 7 - Torino
Altro: inviare CV e lettera motivazionale
Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Titolo "Laboratorio di Microscopia Elettronica"

Descrizione attività: assistenza alla gestione del laboratorio di Microscopia Elettronica: supporto allo svolgimento delle operazioni per il mantenimento della funzionalità delle strumentazioni (un microscopio elettronico a scansione e un microscopio elettronico in trasmissione ad ultra-alta risoluzione, entrambi dotati di sonda per l'analisi chimica dei campioni), la preparazione dei campioni, l'osservazione di campioni e la gestione dei dati acquisiti. La prima settimana verrà dedicata alla formazione e allo svolgimento di alcune operazioni, così che lo studente possa svolgerle autonomamente in quella successiva.
Posti disponibili: 2 (riservato agli studenti delle classi quarte)
Periodo di svolgimento del tirocinio: giugno-settembre 2018
Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore
Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori
Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Chimica - Via G. Quarello, 15 - Torino
Altro: inviare CV e lettera motivazionale
Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Titolo "Materiali magnetici per adsorbimento di inquinanti in fasi acquose"

Descrizione attività: il lavoro si svolgerà considerando la sintesi dei materiali, una loro caratterizzazione strumentale e l'applicazione nel campo dell'adsorbimento di coloranti in soluzione acquosa.
Posti disponibili: 2 (riservato agli studenti delle classi quarte)
Periodo di svolgimento del tirocinio: giugno-settembre 2018
Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Chimica – Via P. Giuria, 7 - Torino

Altro: inviare CV e lettera motivazionale

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:
orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Titolo “La ricerca scientifica nel campo delle superfici”

Descrizione attività: avvicinare lo studente alla ricerca scientifica nel campo delle superfici e dei materiali ad elevata area superficiale.

Posti disponibili: 1 (riservato agli studenti delle classi quarte)

Periodo di svolgimento del tirocinio: giugno-settembre 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Chimica - G. Quarello, 15 - Torino

Altro: inviare CV e lettera motivazionale

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:
orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Titolo “Materiali funzionali per applicazioni in campo biomedico”

Descrizione attività: sintesi, caratterizzazione strutturale e fotochimica di molecole funzionali da utilizzare come farmaci.

Posti disponibili: 2 (riservato agli studenti delle classi quarte)

Periodo di svolgimento del tirocinio: giugno-settembre 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Chimica - Via P. Giuria, 7 - Torino

Altro: inviare CV e lettera motivazionale

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:
orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Titolo “Strumentazione e programmi di simulazione per la cura dei tumori con radiazione adronica”

Descrizione attività: il tirocinio permetterà di partecipare attivamente alle attività di ricerca nel campo delle applicazioni della Fisica in Medicina e, più precisamente, nella cura dei tumori con fasci di protoni e ioni.

Sarà attivato un percorso specifico per il tirocinio che richiederà l'apprendimento del contesto scientifico in cui la ricerca è svolta e l'approfondimento di una tematica specifica con i relativi strumenti tecnico/informatici necessari per una buona comprensione.

Posti disponibili: 2

Periodo di svolgimento del tirocinio: da definire in accordo con le scuole superiori

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 80 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento: Dipartimento di Fisica - Via P. Giuria, 1 - Torino

Altro: è richiesta la conoscenza di elementi di Fisica classica e Matematica e la predisposizione all'apprendimento di elementi di Fisica, Matematica e alla programmazione o all'utilizzo di software per l'analisi dati. Sono richieste inoltre capacità di lavorare in gruppo e di affrontare e risolvere problemi.

Il candidato tirocinante dovrà inviare una breve lettera motivazionale e il proprio CV.

La lettera dovrà essere inoltre supportata da una breve presentazione del proprio docente di riferimento nella scuola.

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:
orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Titolo “Data Quality Monitoring per il telescopio spaziale Fermi-LAT”

Descrizione attività: lo stagista parteciperà a un turno di monitoraggio on line della qualità dei dati acquisiti da Fermi-LAT, un telescopio spaziale per raggi gamma, finanziato dalla NASA e supportato dalle agenzie spaziali di Italia, Francia, Giappone e Svezia. Svolgerà questa attività sotto la supervisione del personale del gruppo Fermi di Torino, avvalendosi in particolare della presenza in sede del responsabile del Data Quality Monitoring (DQM) dell’esperimento.

Poiché i dati del Fermi-LAT vengono messi a disposizione della comunità scientifica entro un paio di giorni dall’acquisizione, è importante monitorare continuamente lo strumento in modo da rilevare e correggere in tempo reale eventuali problemi del detector.

La durata di un turno di DQM è settimanale, lo stage comprende anche qualche giorno di preparazione e formazione nelle settimane che precedono il turno.

Posti disponibili: 1-2

Periodo di svolgimento del tirocinio: durante l’anno scolastico o durante un periodo estivo. La settimana del turno dovrà essere concordata con almeno un mese di anticipo

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore (da svolgere con continuità)

Articolazione oraria: 3-4 ore da concordare con il tirocinante

Luogo di svolgimento: Dipartimento di Fisica (Via P. Giuria, 1 - Torino) e sezione Istituto Nazionale Fisica Nucleare di Torino. Possibilità di proseguire parte del lavoro per via telematica
Altro: è richiesta ottima conoscenza della lingua inglese scritta (indispensabile per scrivere/leggere email e leggere la documentazione). È richiesta inoltre la capacità di gestire software, scrupolosità, capacità di astrazione, propensione al problem-solving.

Il candidato tirocinante dovrà inviare una breve lettera motivazionale e il proprio CV.

La lettera dovrà essere inoltre supportata da una breve presentazione del proprio docente di riferimento nella scuola.

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Titolo “Esperimenti di Fisica astro-particelle”

Descrizione attività: scopo del tirocinio sarà svolgere attività di analisi dati, simulazioni o sviluppo e test per esperimenti di fisica astro-particelle in corso o futuri.

In funzione della durata e del momento di realizzazione il tirocinio potrà prevedere fasi di: analisi dati di esperimenti già realizzati, simulazioni per capire la performance di esperimenti già realizzati o in corso di realizzazione, progettazione e test di rivelatori in misura o in corso di realizzazione presso i laboratori del Dipartimento di Fisica dell’Università di Torino.

Posti disponibili: 1-2 tirocinanti per turno. (Non sono previsti tirocini per gruppi più numerosi)

Periodo di svolgimento del tirocinio: i periodi di tirocinio saranno concordati in funzione della disponibilità di un argomento di ricerca specifico adatto per uno studente delle superiori. Potrà avere luogo sia durante l’anno scolastico che in un periodo estivo

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60-200 ore (da svolgere con continuità)

Articolazione oraria: 4-6 ore al giorno per 2-8 settimane in funzione del numero di ore complessive del tirocinio

Luogo di svolgimento: Dipartimento di Fisica – Via P. Giuria, 1 - Torino

Altro: sono richieste conoscenze di elementi di Fisica classica e Matematica, elementi di programmazione, abilità di astrazione, capacità manuali, predisposizione all’apprendimento di elementi di Fisica, Matematica e Statistica nonché alla programmazione o all’utilizzo di software per l’analisi dati.

Il tirocinante apprenderà nozioni di base di Fisica astro-particellare, Fisica dei rivelatori, Elettronica di base e di software per l’analisi dati in funzione dello specifico argomento di tirocinio. Il tirocinante imparerà gli elementi di base per progettare un esperimento scientifico, eseguire una misura ed analizzarne i dati in un tipico contesto di ricerca di punta.

Il candidato tirocinante dovrà inviare una breve lettera motivazionale e il proprio CV.

La lettera dovrà essere inoltre supportata da una breve presentazione del proprio docente di riferimento nella scuola.

Per maggiori informazioni e per richiedere l’attivazione del tirocinio scrivere all’indirizzo email: orientamento.scienzedellanatura@unito.it

scienze motorie (suism)

www.suism.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, lezioni e visite guidate presso le strutture universitarie rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Sede di Torino

Giovedì 10 maggio 2018, ore 10.00-12.00

Palestra del CUS Torino - Via Panetti, 30 - Torino

È necessario prenotarsi indicando la sede (Torino) scrivendo all'indirizzo email:

orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **orientamento.scienzedellanatura@unito.it**

Sede di Asti

Giovedì 17 maggio 2018, ore 10.00-12.00

Polo universitario ASTISS - Area De André - Asti

È necessario prenotarsi indicando la sede (Asti) scrivendo all'indirizzo email:

orientamento.scienzedellanatura@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **orientamento.scienzedellanatura@unito.it**



scuola di scienze
giuridiche, politiche ed
economico-sociali

www.scuolacle.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, lezioni e visite guidate presso le strutture universitarie rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Giovedì 19 aprile 2018, ore 14.00-16.00

Aula Magna Campus Luigi Einaudi - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.cle@unito.it

Attività - Workshop e attività collaterali

(successivi all'attività Porte Aperte sopra indicata)

Laboratori, workshop, presentazioni tematiche, incontri con studenti e docenti dei vari corsi di laurea, incontri con le professioni organizzate dai singoli corsi con l'intento di avvicinare e far meglio comprendere le finalità didattiche e di inserimento lavorativo dei vari percorsi.

Giovedì 19 aprile 2018, ore 16.00-18.00

Campus Luigi Einaudi - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino (aule da definire)

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.cle@unito.it

Attività - Ciclo di incontri sulle professioni legali

Ciclo di incontri organizzato dal Dipartimento di Giurisprudenza al fine di avvicinare e presentare le principali professioni e figure professionali alle quali si può accedere dopo la laurea.

Giorni e orari da definire

Campus Luigi Einaudi - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino (aule da definire)

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.cle@unito.it

Attività - Ciclo di incontri sulle professioni internazionali, della comunicazione e dell'economia

Ciclo di incontri organizzato dai Dipartimenti di Culture, politica e società e di Economia e statistica al fine di avvicinare e presentare le principali professioni e figure professionali alle quali si può accedere dopo la laurea.

Giorni e orari da definire

Campus Luigi Einaudi - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino (aule da definire)

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.cle@unito.it

Attività - Sportello "Cle direzione Europa"

Attività di consulenza personalizzata e di gruppo sulle varie iniziative promosse a livello europeo in tema di lavoro e formazione all'estero per i cittadini europei. Attività svolta in collaborazione con Eures-Europe Direct Torino

Tutto l'anno il mercoledì, dalle ore 10.00 alle ore 16.00

Biblioteca Bobbio (2° piano), Campus Luigi Einaudi - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino

È possibile prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: clodirezioneeuropa@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: clodirezioneeuropa@unito.it

Attività - Presentazioni presso le scuole superiori

Presentazione dei corsi di laurea di primo livello e breve panoramica sui corsi di secondo livello rivolti agli studenti delle scuole superiori di Torino e provincia.

Da novembre 2017 a maggio 2018 presso le scuole superiori di Torino e provincia

È necessaria la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.cle@unito.it

Attività - Colloqui di orientamento

Colloqui di orientamento rivolti a singoli studenti o a gruppi con particolari necessità.

Tutto l'anno dal martedì al giovedì, dalle ore 10.00 alle ore 12.00

Ufficio Orientamento e Tutorato (stanza 24, edificio D1, 1° piano), Campus Luigi Einaudi - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino

Occorre la prenotazione solo in orari o giornate diverse da quelle indicate

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.cle@unito.it

Attività - Tirocini in alternanza scuola-lavoro

Titolo "Orientamento, tutorato e placement"

Descrizione attività: supporto all'attività amministrativa dell'ufficio.

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: dal 18 giugno al 14 luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 09.00-13.00 dal lunedì al venerdì

Luogo di svolgimento del tirocinio: Ufficio Orientamento, Tutorato e Placement della Scuola, Campus Luigi Einaudi - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio (che dovrà essere confermata) scrivere all'indirizzo email: orientamento.cle@unito.it

Titolo "Didattica Polo Cle"

Descrizione attività: supporto all'attività amministrativa dell'ufficio.

Posti disponibili: 3

Periodo di svolgimento del tirocinio: dal 18 giugno al 14 luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 09.00-13.00/14.00-16.00 dal lunedì al venerdì

Luogo di svolgimento del tirocinio: Ufficio didattica della Scuola, Campus Luigi Einaudi - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.cle@unito.it

Titolo "Tirocini corso di laurea in Servizio sociale"

Descrizione attività: supporto all'attività amministrativa dell'ufficio.

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: dal 18 giugno al 14 luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 09.00-13.00 dal lunedì al venerdì

Luogo di svolgimento del tirocinio: Ufficio tirocini del corso di laurea in Servizio sociale, Campus Luigi Einaudi - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.cle@unito.it

Titolo "Biblioteca interdipartimentale Bobbio"

Descrizione attività: supporto all'attività amministrativa dell'ufficio.

Posti disponibili: 2

Periodo di svolgimento del tirocinio: dal 18 giugno al 14 luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 09.00-13.00 dal lunedì al venerdì

Luogo di svolgimento del tirocinio: Biblioteca interdipartimentale Bobbio, Campus Luigi Einaudi - Lungo Dora Siena, 100/A - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:
orientamento.cle@unito.it



scuola
di scienze
umanistiche

www.scienzeumanistiche.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, lezioni presso le strutture universitarie rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Dipartimento di Studi umanistici (corsi di laurea in Culture e letterature del mondo moderno, DAMS, Lettere, Lingue e culture dell'Asia e dell'Africa, Scienze della comunicazione)

Mercoledì 11 aprile 2018, ore 15.00-17.30

Aula Magna Cavallerizza Reale - Via G. Verdi, 9 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzeumanistiche@unito.it

Dipartimento di Studi storici (corsi di laurea in Beni culturali, Storia)

Giovedì 12 aprile 2018, ore 15.00-17.30

Aula Magna Cavallerizza Reale - Via G. Verdi, 9 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzeumanistiche@unito.it

Dipartimento di Filosofia e scienze dell'educazione (corsi di laurea in Filosofia, Scienze dell'educazione, Scienze della formazione primaria)

Venerdì 13 aprile 2018, ore 15.00-17.30

Aula Magna Cavallerizza Reale - Via G. Verdi, 9 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzeumanistiche@unito.it

Attività - Incontro di presentazione dell'offerta formativa della Scuola

Presentazione dell'offerta formativa della Scuola di Scienze umanistiche

Venerdì 13 luglio 2018, ore 10.00-12.00

Aula Magna Cavallerizza Reale - Via G. Verdi, 9 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.scienzeumanistiche@unito.it

Attività - Tirocini in alternanza scuola-lavoro

Titolo "Studenti in cattedra: i laureandi di cinese presentano la Cina"

Descrizione attività: un programma di incontri su una serie di temi di interesse generale, relativi alla conoscenza della Cina, sotto il profilo culturale, sociale, economico, politico, religioso, geo-antropologico finalizzata all'arricchimento delle conoscenze e delle informazioni sulla Cina, attraverso modalità comunicative, linguaggio e strumenti interpretativi propri dei giovani e con la partecipazione anche di studenti universitari.

La attività prevedono alcune "missioni esterne" – da concordare con le scuole - proiezioni, esercitazioni "sul campo", anche nell'ambito delle attività dell'Istituto Confucio.

Organismi coinvolti: Sezione sinologica, Studium; Istituto Confucio dell'Università di Torino.
È titolo preferenziale la frequenza di un corso di cinese presso la scuola di appartenenza.

Posti disponibili: 50 (rivolto agli studenti delle classi quarte e quinte)

Periodo di svolgimento del tirocinio: a partire da ottobre 2017

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 2-3 incontri alla settimana della durata di 3 ore ciascuno

Luogo di svolgimento del tirocinio: Aule di Palazzo Nuovo (Via Sant'Ottavio, 20 - Torino)
Palazzetto Gorresio (Via Giulia di Barolo, 3a - Torino)

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:
segreteria@istitutoconfucio.torino.it e **orientamento.scienzeumanistiche@unito.it**

Titolo "L'Antichista del XXI secolo"

Descrizione attività: il progetto si propone di introdurre gli studenti delle scuole superiori di indirizzo classico ad alcune attività di ricerca e di progettazione didattica che si svolgono presso il Dipartimento di Studi umanistici in riferimento alla dimensione antichistica e in specifico al latino, al greco e alle Digital Humanities.

Il progetto si articola in cinque aree che consentiranno agli studenti di confrontarsi con un ampio spettro di attività e di acquisire competenze nelle più moderne risorse della ricerca antichistica:

1. il progetto Senecana: collaborazione alla schedatura della bibliografia senecana on line ospitata dal sito Senecana (<http://www.senecana.it>)
2. le attività del Centro MeDiHum: collaborazione alle attività di digitalizzazione del Centro interdipartimentale MeDiHum (<http://www.medihum.unito.it/>)
3. le attività della SIAC: collaborazione alla schedatura della bibliografia ciceroniana on line e dei testi classici ospitati dal sito Tulliana (<http://www.tulliana.eu>)
4. l'organizzazione di uno stand alla Notte dei ricercatori: apprendimento dei processi di preparazione di un'attività scientifico-divulgativa in esterno e relative procedure
5. l'organizzazione di un viaggio di studio in Grecia: apprendimento dei diversi processi di preparazione di un'attività didattica in esterno e relativi strumenti.

Posti disponibili: 12

Periodo di svolgimento del tirocinio: ottobre 2017–settembre 2018 con impegno pomeridiano da concordare

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: impegno pomeridiano da concordare con la scuola superiore

Luogo di svolgimento del tirocinio: sedi universitarie di Via Sant'Ottavio, 20 e Via G.Verdi, 8 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email:
andrea.balbo@unito.it e **orientamento.scienzeumanistiche@unito.it**

scienze per la conservazione, restauro, valorizzazione dei beni culturali (suscor)

www.conservazionerestauro.campusnet.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, lezioni e visite guidate presso le strutture universitarie rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Mercoledì 16 maggio 2018, ore 14.30-17.30

Aula Magna e Laboratori di Restauro del Centro di Conservazione e Restauro "La Venaria Reale" - Via XX Settembre, 18 - Venaria Reale (TO)

È necessario prenotarsi attraverso il sito internet: <http://conservazionerestauro.campusnet.unito.it> oppure inviando una email a: info.crbc@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: info.crbc@unito.it

Attività - Incontri propedeutici per la preparazione all'esame di ammissione

Durante gli incontri, oltre a fornire le informazioni necessarie per la preparazione alle prove, i docenti potranno visionare e correggere le eventuali esercitazioni eseguite autonomamente dai partecipanti.

Venerdì 16 febbraio 2018, ore 14.00-18.15 (I Edizione)

Venerdì 13 aprile 2018, ore 14.00-18.15 (II Edizione)

Venerdì 25 maggio 2018, ore 14.00-18.15 (III Edizione)

Centro di Conservazione e Restauro "La Venaria Reale", Aula A - Via XX Settembre, 18 - Venaria Reale (TO)

È necessario prenotarsi entro 3 giorni lavorativi precedenti la data dell'incontro prescelta (è possibile iscriversi a più di un incontro) attraverso il sito internet:

<http://conservazionerestauro.campusnet.unito.it> oppure inviando un'email a: info.crbc@unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: info.crbc@unito.it

dlsc

**dipartimento di lingue
e letterature straniere e
culture moderne**

www.lingue.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Mercoledì 16 maggio 2018, ore 14.00-16.30

Aula Magna della Cavallerizza Reale - Via G. Verdi, 9 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: dipartimento.lingue@unito.it

dpsi

**dipartimento
di psicologia**

www.psicologia.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Giovedì 29 marzo 2018, ore 09.00-13.00

Giovedì 19 aprile 2018, ore 09.00-13.00

Giovedì 17 maggio 2018, ore 09.00-13.00

Sala Lauree Palazzo Badini - Via G. Verdi, 10 - Torino

E' necessaria la prenotazione perché i posti sono limitati.

Due settimane prima di ciascun incontro sul sito www.psicologia.unito.it (sezione Orientamento) verranno pubblicate le indicazioni per iscriversi.

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.psicologia@unito.it



dipartimento di scienza e tecnologia del farmaco

www.farmacia-dstf.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri con docenti e studenti seniores, lezioni e visite guidate presso le strutture universitarie rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche e in Farmacia

Mercoledì 16 maggio 2018, ore 14.00-17.00

Aula Arancione, Torino Esposizioni - Corso M. D'Azeglio, 11 - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

indicando nome, cognome, email e scuola di provenienza entro il 20 aprile 2018

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Corsi di laurea in Tecniche erboristiche (sede di Savigliano)

Giovedì 17 maggio 2018, ore 10.00-13.00 e 14.00-17.00

Ex-Convento di S. Monica - Via Garibaldi, 6 - Savigliano (CN) (aula da definire)

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

indicando nome, cognome, email e scuola di provenienza entro il 20 aprile 2018

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: segreteria.tecniche-erboristiche@unito.it

Attività - Incontro di presentazione dell'offerta formativa del Dipartimento

Incontro e colloquio con docenti e studenti seniores. Informazioni su tutto ciò che il futuro studente deve sapere.

Mercoledì 14 marzo 2018, ore 14.00-17.00

Aula Arancione, Torino Esposizioni - Corso M. D'Azeglio, 11 - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

indicando nome, cognome, email e scuola di provenienza entro il 20 febbraio 2018

Attività - Matricola Per un Giorno: una lezione universitaria

Lezioni aperte rivolte agli studenti degli istituti superiori nel corso dell'anno accademico 2017/18 e possibilità di assistere a una lezione di uno dei corsi del Dipartimento.

“Principi generali di Tossicologia - Lezione introduttiva”

Docente: Prof. Massimo Collino

Lezione del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche

Febbraio-Marzo 2018 (data da definire)

Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco - Via P. Giuria, 9 - Torino (aula da definire)

È necessario prenotarsi 10 giorni prima della data della lezione scrivendo all'indirizzo email:

orientamento.dstf@unito.it indicando nome, cognome, telefono, email e scuola di provenienza

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

“Le vie di somministrazione dei farmaci”

Docente: Dott.ssa Chiara Dianzani

Lezione del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche

Febbraio-Marzo 2018 (data da definire)

Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco - Via P. Giuria, 9 - Torino (aula da definire)

È necessario prenotarsi 10 giorni prima della data della lezione scrivendo all'indirizzo email: **orientamento.dstf@unito.it** indicando nome, cognome, telefono, email e scuola di provenienza
Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **orientamento.dstf@unito.it**

“Caratterizzazione di matrici alimentari”

Docente: Dott.ssa Agnese Giacomino

Lo studente parteciperà alla vita del laboratorio. Vedrà e si occuperà in prima persona di pretrattamenti di campioni (matrici alimentari), della preparazione di soluzioni standard e dell'analisi (determinazione di metalli pesanti e macronutrienti in matrici alimentari).

E' richiesto abbigliamento consono alle attività di laboratorio (camice)

Novembre 2017 o gennaio 2018 orario 9.30-17.30

Dipartimento di Chimica (laboratori secondo piano) - Via P. Giuria, 5 - Torino

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: **orientamento.dstf@unito.it** indicando nome, cognome, telefono, email e scuola di provenienza

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **orientamento.dstf@unito.it**

“Lezione introduttiva alla Chimica organica”

Docente: Prof.ssa Arianna Binello

Lezione introduttiva di Chimica organica per il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

Numero massimo partecipanti: 20

Data e aula da definire

È necessario prenotarsi 10 giorni prima della data della lezione scrivendo all'indirizzo email:

orientamento.dstf@unito.it indicando nome, cognome, telefono, email e scuola di provenienza

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **orientamento.dstf@unito.it**

“I prodotti cosmetici: classificazione in base alla funzione e alla forma cosmetica”

Docente: Prof.ssa Elena Peira

Lezione del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

Data e aula da definire

È necessario prenotarsi 10 giorni prima della data della lezione scrivendo all'indirizzo email:

orientamento.dstf@unito.it indicando nome, cognome, telefono, email e scuola di provenienza

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **orientamento.dstf@unito.it**

“Grassi alimentari buoni e cattivi. Le basi molecolari delle scelte alimentari”

Docente: Prof.ssa Chiara Cordero

Lezione del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche

Numero massimo partecipanti: 10

Lunedì 9 ottobre 2017, ore 09.00-11.00

Corso Raffaello, 31 - Torino (aula da definire)

È necessario prenotarsi entro il 1 ottobre 2017 scrivendo all'indirizzo email:

orientamento.dstf@unito.it indicando nome, cognome, telefono, email e scuola di provenienza

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **orientamento.dstf@unito.it**

“Principi generali di Farmacognosia – Lezione introduttiva”

Docente: Dott.ssa Valentina Boscaro

Lezione del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

Gennaio-marzo 2018 (data e aula da definire)

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: **orientamento.dstf@unito.it** indicando nome, cognome, telefono, email e scuola di provenienza

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: **orientamento.dstf@unito.it**

“Principi di chemioterapia antiinfettiva”

Docente: Dott.ssa Margherita Gallicchio

Lezione del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

Gennaio-Giugno 2018

È necessario prenotarsi scrivendo all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it indicando nome, cognome, telefono, email e scuola di provenienza

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

“I cosmetici alleati del benessere”

Docenti: Proff. Franco Dosio-Elena Ugazio

Lezione del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche

Marzo 2018 (data e aula da definire)

Numero massimo partecipanti: 25

È necessario prenotarsi 10 giorni prima della data della lezione scrivendo all'indirizzo email:

orientamento.dstf@unito.it indicando nome, cognome, telefono, email e scuola di provenienza

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Attività - Tirocini in alternanza scuola-lavoro

Titolo “Laboratorio in tecnologia farmaceutica”

Docente: Prof.ssa Marina Gallarate

Descrizione attività: sviluppo di sistemi nanoparticellari per l'inglobamento di farmaci e loro caratterizzazione chimico-fisica. Uso di apparecchiature analitiche per la determinazione quantitativa di principi attivi.

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: gennaio-febbraio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 10.00-13.00 e 14.00-17.00 per 2 settimane

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo “Laboratorio in farmacologia”

Docente: Prof.ssa Chiara Dianzani

Descrizione attività: preparazione di colture cellulari e test opportuni per la valutazione di farmaci con attività antineoplastica veicolati in nano particelle.

Posti disponibili: 1-2

Periodo di svolgimento del tirocinio: giugno-luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 5 giorni lavorativi con frequenza per l'intera giornata per 2 settimane

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo “Caratterizzazione di matrici alimentari”

Docente: Prof.ssa Agnese Giacomino

Descrizione attività: lo studente parteciperà alla vita del laboratorio. Vedrà e si occuperà in prima persona di pretrattamenti di campioni (matrici alimentari), della preparazione di soluzioni standard e dell'analisi (determinazione di metalli pesanti e macronutrienti in matrici alimentari).

Posti disponibili: 1-2

Periodo di svolgimento del tirocinio: novembre 2017 o gennaio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 09.30-17.30

Luogo di svolgimento del tirocinio: Dipartimento di Chimica - Via P. Giuria, 5 - Torino

Altro: è richiesto abbigliamento consono alle attività di laboratorio

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo “Laboratorio in chimica farmaceutica”

Docenti: Proff. Loretta Lazzarato – Barbara Rolando

Descrizione attività: il tirocinio permetterà agli studenti di conoscere e sperimentare tecniche che possono riguardare sintesi e analisi di molecole di interesse farmaceutico. È finalizzato a fornire agli studenti le conoscenze di base relative ai metodi e alle tecnologie utilizzate nel campo della Chimica farmaceutica.

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: 11-23 giugno 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 09.30-12.30 e 13.30-16.30 per 2 settimane

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo “Valutazione dell'attività antiproliferativa di composti su linee cellulari di tumori solidi”

Docenti: Proff. Valentina Boscaro -Margherita Gallicchio

Descrizione attività: l'attività del laboratorio è studiare l'effetto di farmaci sulla proliferazione cellulare in modelli in vitro. In particolare, si valuta la risposta ai farmaci di linee cellulari contenenti mutazioni in vie di segnale cruciali per la insorgenza e la progressione tumorale.

Lo studente potrà acquisire competenze pratiche relative a:

- coltivazione di cellule umane in vitro
- studio dell'effetto di farmaci sulla vitalità di cellule tumorali e non tumorali (curve dose-risposta)
- valutazione dell'espressione e della modulazione di proteine in seguito a stimolo con farmaci (saggi biochimici come western blot)

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: novembre-dicembre 2017

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: per 2 settimane con orario da definire

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

Titolo “Laboratorio di tecnologia cosmetica”

Docente: Prof.ssa Elena Ugazio

Descrizione attività: il tirocinio riguarderà lo sviluppo e la realizzazione di sistemi dispersi e di preparazioni destinate all'applicazione cutanea, nonché la relativa caratterizzazione chimico-fisica. Durante lo stage si potranno sperimentare tecniche strumentali finalizzate all'analisi quali-quantitativa di composti attivi e allo studio della stabilità dei prodotti. Inoltre, è previsto un approfondimento degli aspetti normativi riguardanti i cosmetici, in particolare per imparare a comprendere quanto è riportato in etichetta.

Inoltre, verrà mostrato (con esempi pratici), come approcciarsi alla ricerca bibliografica attraverso la consultazione di banche dati di ambito scientifico.

Posti disponibili: 1

Periodo di svolgimento del tirocinio: 22 gennaio-16 febbraio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: 5 giorni lavorativi per 2 settimane con orario 10.00-13.00/14.00-17.00 (con possibilità di concordare diverso orario sulla base degli impegni scolastici dello studente)

Luogo di svolgimento del tirocinio: Via P. Giuria, 9 - Torino

Per maggiori informazioni e per richiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: orientamento.dstf@unito.it

The logo for SUISS, featuring the word "sui" in black and "ss" in a bold, black font, with a horizontal bar below it that is green on the left and blue on the right.

scienze
strategiche

www.suiss.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, lezioni e visite guidate presso le strutture universitarie rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Giovedì 8 marzo 2018

Sessione mattutina: ore 10.30-12.30

Sessione pomeridiana: ore 14.30-16.30

Comando per la Formazione e Scuola di Applicazione dell'Esercito - Via dell'Arsenale, 22 - Torino

È necessario prenotarsi compilando una form pubblicata sul sito web di Scienze strategiche:

www.suiss.unito.it

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: scienze.strategiche@unito.it

Attività - Tirocini in alternanza scuola-lavoro

Descrizione attività: supporto all'attività della Segreteria Didattica della SUISS

Posti disponibili: 5

Periodo di svolgimento del tirocinio: durante l'anno scolastico oppure al termine della scuola

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore

Articolazione oraria: da definire in accordo con le scuole superiori

Luogo di svolgimento del tirocinio: Segreteria Didattica della SUISS - Corso Regina Margherita 60/A - Torino

Altro: i candidati dovranno inviare il proprio curriculum e una lettera motivazionale all'indirizzo email: scienze.strategiche@unito.it

Per richiedere maggiori informazioni e per l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: scienze.strategiche@unito.it



scuola di studi superiori "Ferdinando Rossi"

www.ssst.unito.it

Attività - Porte Aperte

Incontri di presentazione dell'offerta formativa con docenti e studenti seniores, presso le strutture universitarie. Incontri rivolti principalmente agli studenti delle classi quarte e quinte delle scuole superiori.

Giovedì 15 marzo 2018, ore 15.00-17.00

Sala Principi D'Acaja, Palazzo del Rettorato – Via Verdi, 8 - Torino

Non occorre la prenotazione

Per maggiori informazioni scrivere all'indirizzo email: ssst@unito.it

Attività - Tirocini in alternanza scuola-lavoro

Descrizione attività: attività di supporto alla segreteria didattica della Scuola di Studi Superiori "Ferdinando Rossi"

Posti disponibili: 5

Periodo di svolgimento del tirocinio: ottobre 2017-luglio 2018

Numero di ore complessive previste per ogni studente: 60 ore (lo studente concorderà direttamente con la segreteria orari e giorni in cui svolgere l'attività in base agli impegni scolastici)

Articolazione oraria: 8.30-12.30/13.30-15.30

Luogo di svolgimento del tirocinio: Staff Supporto SUISS e SSST – Via Sant' Ottavio, 54 - Torino

Per maggiori informazioni e per chiedere l'attivazione del tirocinio scrivere all'indirizzo email: ssst@unito.it

Catalogo 2017/18 delle attività di orientamento

per le future
matricole



pubblicazione a cura di

Sezione Orientamento, Tutorato e Placement
della Direzione Didattica e Servizi agli Studenti

www.unito.it



**Università
di Torino**

