

chirurgo
DENTISTA
ODONTOIATRA
medico
fisioterapista
igienista
biotecnologo
RADIOLOGO
infermiere
dietista
OSTETRICO
ortottista
logopedista
medico
fisioterapista
chirurgo



area

BIOTECNOLOGIE
MEDICINA
ODONTOIATRIA
PROFESSIONI SANITARIE



UNIVERSITÀ
DI SIENA 1240



informazioni sull'intera offerta formativa

➤ www.unisi.it/scegli-il-tuo-percorso

per scaricare la versione digitale di questa e delle altre guide

➤ www.unisi.it/materiali-informativi





UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Area biotecnologie, medicina, odontoiatria, professioni sanitarie

Lauree

Biotecnologie p. 9

Dietistica p. 9

Fisioterapia p. 12

Igiene dentale p. 12

Infermieristica p. 13

Logopedia p. 15

Ortottica ed assistenza oftalmologica p. 15

Ostetricia p. 17

Tecniche audioprotesiche p. 18

Tecniche della prevenzione nell'ambiente e
nei luoghi di lavoro p. 18

Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e
perfusione cardiovascolare p. 19

Tecniche di laboratorio biomedico p. 21

Tecniche di neurofisiopatologia p. 22

Tecniche di radiologia medica, per immagini e
radioterapia p. 22

Lauree magistrali a ciclo unico (normativa UE)

Medicina e chirurgia p. 24

Odontoiatria e protesi dentaria p. 25

Lauree magistrali

Medical biotechnologies p. 27

Scienze infermieristiche e ostetriche p. 27

Scienze riabilitative delle professioni
sanitarie p. 28



A SIENA

per studiare nella città campus

QUESTA GUIDA

Questa guida contiene i corsi di laurea, laurea magistrale a ciclo unico e laurea magistrale 2015-2016 dell'area biotecnologie, medicina, odontoiatria, professioni sanitarie del nostro ateneo.

Le informazioni nella guida

Il contenuto della guida è incentrato sui cosiddetti "piani di studio", ovvero sull'insieme delle attività formative e degli insegnamenti/esami che è necessario frequentare e superare per conseguire la laurea. Questo per dare evidenza alle materie che caratterizzano il corso e fornire così informazioni dettagliate per una scelta consapevole su cosa studiare.

I **corsi di laurea** hanno durata triennale (alla conclusione del corso è possibile accedere ai corsi di laurea magistrale, che sono biennali, e ai master di I livello).

I **corsi di laurea magistrale a ciclo unico e/o a ciclo unico a normativa europea** hanno durata di 5 o 6 anni (alla conclusione del corso è possibile accedere ai corsi del cosiddetto "terzo ciclo": master di I e II livello, dottorati di ricerca, scuole di specializzazione).

I **corsi di laurea magistrale** hanno durata di 2 anni (alla conclusione del corso è possibile accedere ai corsi del cosiddetto "terzo ciclo": master di I e II livello, dottorati di ricerca, scuole di specializzazione).

Per ciascun corso di studio sono riportati:

- il nome del corso;

- la **classe del corso**: i corsi attivati dagli atenei sono raggruppati in classi, che fissano gli obiettivi e le corrispondenti attività formative. I corsi appartenenti alla stessa classe hanno quindi obiettivi formativi comuni;
- i **crediti totali** del corso di studio;
- la **lingua** in cui si tiene il corso (italiano o inglese);
- la **sede** del corso in aula ed eventualmente la possibilità di teledidattica sincrona;
- il **numero programmato**, se presente: alcuni corsi di studio hanno uno sbarramento all'ingresso. Ogni anno possono accedere a questi corsi un numero preciso di studenti. La selezione viene effettuata tramite una prova di ammissione obbligatoria. A questa segue la pubblicazione di una graduatoria con l'indicazione di chi può immatricolarsi al corso e accedere alla frequenza delle lezioni;
- il **doppio titolo**, se presente, cioè la possibilità di frequentare per un periodo la sede estera (partecipando a una selezione interna), per ottenere, oltre al titolo dell'università di appartenenza, anche il titolo dell'università partner;
- gli **sbocchi professionali**, cioè le principali professioni a cui il corso prepara. Per praticare alcune professioni è necessario superare dopo la laurea un esame di Stato finalizzato al conseguimento dell'abilitazione professionale;
- il **dipartimento di riferimento**, cioè il dipartimento che eroga il corso di laurea. Alcuni corsi sono gestiti da più dipartimenti, in questo caso si parla di "contitolarità";
- il **presidente** del corso di studio;
- il **contatto email** del presidente e/o di un altro referente, a cui si possono richiedere informazioni.

Inoltre ogni dipartimento ha un proprio referente per l'orientamento e uno per il tutorato, a disposizione degli studenti per informazioni e supporto. L'elenco completo dei recapiti è disponibile alla pagina:

www.unisi.it/didattica/orientamento-e-tutorato

Proseguire gli studi

L'offerta formativa post lauream dell'Università di Siena è ampia e offre molte opportunità di studio fra: master di I e II livello, scuole di specializzazione sia di area medica che nei settori delle professioni legali e beni storico artistici, corsi di perfezionamento e dottorati di ricerca. Informazioni su queste e altre tipologie di corsi (come summer school, corsi di perfezionamento, corsi di formazione, corsi di aggiornamento professionale e per la formazione degli insegnanti) sono reperibili alla pagina web:

www.unisi.it/didattica/corsi-post-laurea

Master di I e II livello

www.unisi.it/didattica/master-universitari

Scuole di specializzazione

www.unisi.it/didattica/scuole-di-specializzazione

Corsi di perfezionamento

www.unisi.it/didattica/corsi-di-perfezionamento

Dottorati di ricerca

www.unisi.it/ricerca/dottorati-di-ricerca

I dipartimenti

I corsi di studio dell'Università di Siena sono svolti all'interno dei **dipartimenti**, cioè le strutture che si occupano di didattica e ricerca. I dipartimenti dell'Università di Siena sono: Biotecnologie, chimica e farmacia; Biotecnologie mediche; Economia politica e statistica; Filologia e critica delle letterature antiche e moderne; Giurisprudenza; Ingegneria dell'informazione e scienze matematiche; Medicina molecolare e dello sviluppo; Scienze della formazione, scienze umane e della comunicazione interculturale; Scienze della vita; Scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente; Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze; Scienze politiche e internazionali; Scienze sociali, politiche e cognitive; Scienze storiche e dei beni culturali; Studi aziendali e giuridici.

Il piano di studio è l'insieme delle attività formative e degli insegnamenti/esami che dovrai frequentare e superare per conseguire la laurea e la laurea magistrale.



Per ogni corso troverai l'elenco delle principali professioni a cui il corso di studio ti prepara e che potrai esercitare dopo la laurea.



Prova di ammissione

Chi si vuole immatricolare a un corso di studio a numero programmato deve sostenere e superare una prova di ammissione.

Il numero dei posti disponibili, le modalità di iscrizione, le scadenze e le caratteristiche della prova sono indicate in un bando che di norma viene pubblicato a luglio. Le prove di ammissione si tengono di norma a settembre.

Se il candidato ottiene un posizionamento utile nella graduatoria che viene pubblicata nelle settimane successive alla prova dovrà completare la pratica di immatricolazione entro le scadenze indicate nel bando.

I bandi per le prove di ammissione ai corsi a numero programmato dell'anno accademico 2015-2016 sono consultabili alla pagina:

www.unisi.it/didattica/corsi-numero-programmato-2015-2016

Test di lingua inglese

L'Università di Siena richiede una idoneità di lingua inglese almeno di livello B1 (secondo il Quadro comune europeo di riferimento per le lingue) per poter conseguire la laurea.

Le lauree magistrali a ciclo unico e a normativa UE prevedono una ulteriore prova per il livello B2.

A Siena i test di livello si svolgono tra la fine di settembre e i primi di ottobre. L'inizio dei corsi è previsto all'inizio di ottobre.

www.unisi.it/didattica/test-lingua-inglese
www.cla.unisi.it



Per immatricolarti a un corso a numero programmato dovrai sostenere e superare una prova di ammissione.



LAUREE

Se pensi di non conoscere tutta l'offerta a disposizione e vuoi valutare il tuo futuro nello studio rivolgiti al nostro servizio di orientamento.
www.unisi.it/orientamento

BIOTECNOLOGIE

classe: L-2 Biotecnologie
crediti: 180
sede: Siena
numero programmato: si
lingua: italiano

primo anno

- matematica e fisica nelle scienze della vita - 12 cfu
- biologia e genetica - 9 cfu
- chimica delle biotecnologie - 12 cfu
- biochimica - 12 cfu
- biofisica e fisiologia cellulare - 6 cfu
- istologia e anatomia - 12 cfu

secondo anno

- citologia e biologia molecolare - 12 cfu
- fisiologia - 6 cfu
- biotecnologie vegetali - 6 cfu
- banche dati e letteratura scientifica - 6 cfu
- patologia generale ed immunologia - 6 cfu
- fisiopatologia e anatomia patologica - 7 cfu
- microbiologia generale - 10 cfu
- inglese (PET/B1) - 3 cfu
- a scelta dello studente - 2 cfu

terzo anno

- farmacologia - 6 cfu
- igiene, vaccini e vaccinazioni - 6 cfu
- diritto in biotecnologie - 4 cfu
- laboratorio biotecnologico - 5 cfu
- a scelta studente - 7 cfu
- medicina traslazionale - 8 cfu
- a scelta dello studente - 3 cfu
- tirocini formativi e di orientamento - 1 cfu
- prova finale - 19 cfu

Presidente: Fabio Carraro

Se hai domande scrivi a: fabio.carraro@unisi.it

Il corso prepara alle professioni di:

ricercatori e tecnici laureati nelle scienze chimiche e farmaceutiche; ricercatori e tecnici laureati nelle scienze mediche; ricercatori e

tecnici laureati nelle scienze biologiche; tecnici di laboratorio biochimico; tecnici dei prodotti alimentari

Dipartimento di riferimento
Medicina molecolare e dello sviluppo

www.dmms.unisi.it

DIETISTICA

classe: L/SNT3 Professioni sanitarie tecniche
crediti: 180
sede: Siena
numero programmato: si
lingua: italiano

primo anno

- scienze psicologiche e antropologiche - 6 cfu
- basi morfologiche - 6 cfu
- basi molecolari della vita - 5 cfu
- strutture e funzioni della nutrizione - 7 cfu
- principi di nutrizione umana - 6 cfu
- farmacologia e patologia generale - 7 cfu
- attività formative professionalizzanti - 16 cfu





- auto-apprendimento: opzionalità (a scelta) - 1 cfu
- discipline contributive: laboratori didattici - 3 cfu
- altre (laboratorio di tecniche di cottura) - 1 cfu
- inglese scientifico (base) - 2 cfu

secondo anno

- metodi quantitativi - 5 cfu
- alimentazione in ambito clinico specialistico I - 8 cfu
- alimentazione in ambito clinico specialistico II - 4 cfu
- scienza della prevenzione - 5 cfu
- elementi di primo soccorso - 4 cfu
- alimentazione nelle malattie metaboliche - 8 cfu
- attività formative professionalizzanti - 20 cfu
- auto-apprendimento: opzionalità (a scelta) - 1 cfu
- inglese scientifico (avanzato) - 2 cfu
- altre (laboratorio di aggiornamento scientifico) - 1 cfu
- altre (laboratorio di statistica, informatica) - 2 cfu

terzo anno

- alimentazione in ambito pediatrico e ostetrico - 5 cfu
- alimentazione in ambito geriatrico e delle disabilità - 4 cfu
- management sanitario - 4 cfu

- dietistica basata sulle evidenze e aggiornamento scientifico - 5 cfu
- scienze tecniche professionalizzanti - 7 cfu
- attività formative professionalizzanti - 24 cfu
- auto-apprendimento: opzionalità (a scelta) - 4 cfu
- altre (laboratorio di valutazione funzionale e tecniche speciali in dietistica) - 2 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: **Roberto Leoncini**
roberto.leoncini@unisi.it

Se hai domande scrivi a: didattica.dsmcn@unisi.it

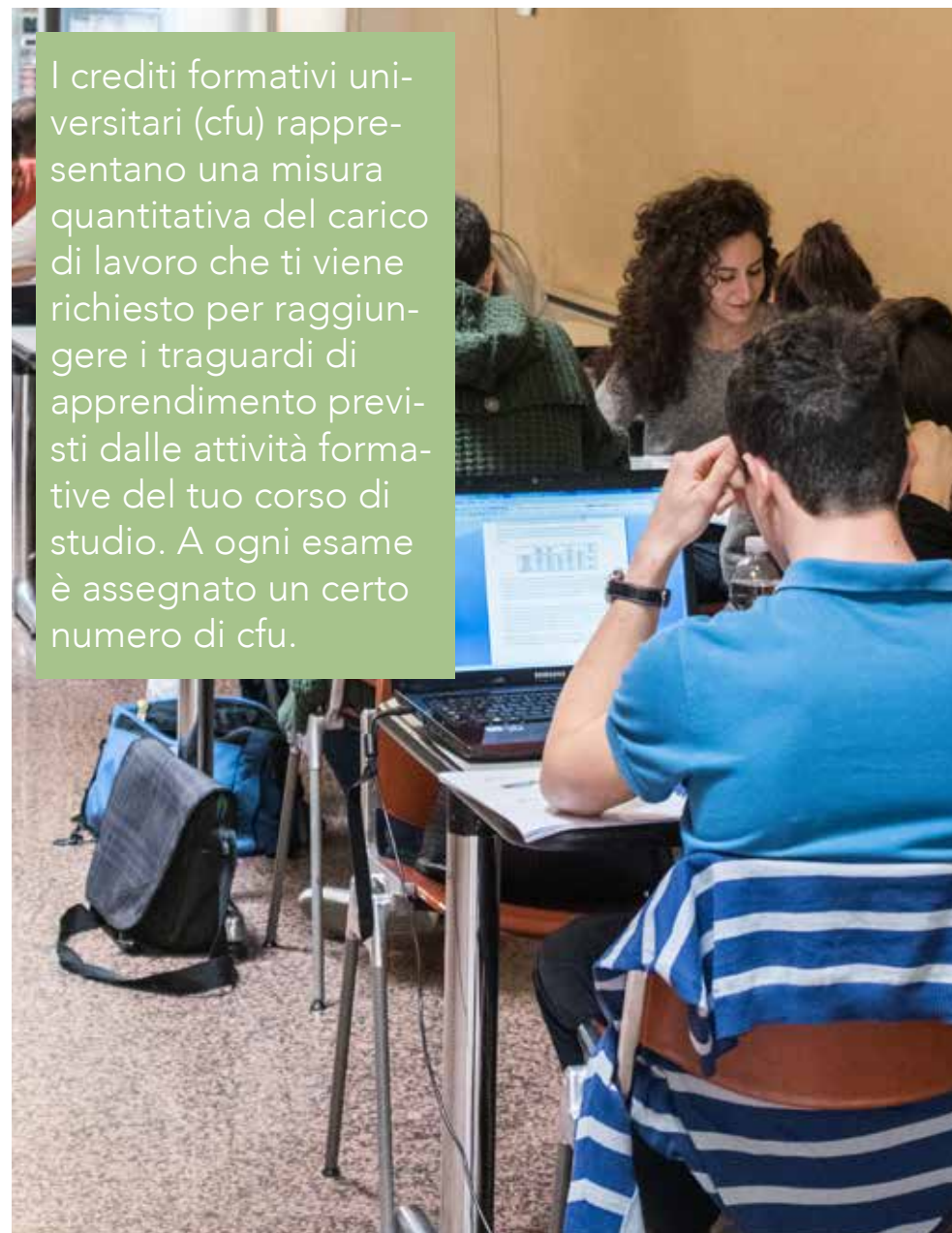
*Il corso abilita alle professioni di:
 dietisti*

Dipartimento di riferimento
**Scienze mediche, chirurgiche e
 neuroscienze**

www.dsmcn.unisi.it

Dipartimento contitolare
Biotecnologie mediche

www.dbm.unisi.it



I crediti formativi universitari (cfu) rappresentano una misura quantitativa del carico di lavoro che ti viene richiesto per raggiungere i traguardi di apprendimento previsti dalle attività formative del tuo corso di studio. A ogni esame è assegnato un certo numero di cfu.

FISIOTERAPIA

classe: L/SNT2 Professioni sanitarie della riabilitazione
 crediti: 180
 sede: Siena, Arezzo
 teledidattica sincrona a: Arezzo
 numero programmato: si
 lingua: italiano

primo anno

- basi molecolari e della vita - 5 cfu
- basi morfologiche - 5 cfu
- scienze psicologiche e antropologiche - 6 cfu
- principi di riabilitazione e introduzione alla fisioterapia - 5 cfu
- scienze del movimento - 10 cfu
- farmacologia e patologia generale - 7 cfu
- inglese scientifico base (idoneità) - 2 cfu
- tirocinio e pratica clinica (idoneità) - 15 cfu
- laboratori didattici - 3 cfu
- laboratorio di anatomia e cinesiologia - 1 cfu
- auto-apprendimento: opzionalità a scelta (idoneità) - 1 cfu

secondo anno

- fisioterapia in ambito muscolo scheletrico - 7 cfu
- fisioterapia e riabilitazione nelle neurolesioni - 7 cfu
- elementi di primo soccorso (in fisioterapia) - 5 cfu
- fisioterapia in ambito cardio respiratorio - 5 cfu
- fisioterapia in ambito pediatrico - 5 cfu
- scienza della prevenzione - 4 cfu
- tirocinio e pratica clinica - 21 cfu
- inglese scientifico avanzato (idoneità) - 2 cfu
- laboratorio di statistica, informatica e laboratorio di aggiornamento scientifico - 2 cfu
- valutazione funzionale e tecniche speciali in fisioterapia - 1 cfu
- auto-apprendimento: opzionalità a scelta (idoneità) - 1 cfu

terzo anno

- fisioterapia basata sulle evidenze e aggiornamento scientifico - 6 cfu
- fisioterapia delle disabilità viscerali e del pavimento pelvico - 5 cfu

- fisioterapia e riabilitazione in ambito geriatrico e delle disabilità - 6 cfu
- management sanitario - 4 cfu
- tirocinio e pratica clinica (esame) - 28 cfu
- auto-apprendimento: opzionalità (a scelta) - 4 cfu
- laboratorio di valutazione funzionale e tecniche speciali in fisioterapia - 2 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: Fabio Giannini

fabio.giannini@unisi.it

Se hai domande scrivi a: didattica.dsmcn@unisi.it

Il corso abilita alle professioni di:
 fisioterapisti

Dipartimento di riferimento
 Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

IGIENE DENTALE

classe: L/SNT3 Professioni sanitarie tecniche
 crediti: 180
 corso interateneo
 sede didattica: Siena e Firenze
 sede amministrativa: Università di Siena (per il bando, le pratiche amministrative e la prova di ammissione)
 numero programmato: si
 lingua: italiano

primo anno

- scienze morfologiche umane e fisiologia - 8 cfu
- scienze biomediche di base - 6 cfu
- fisica, statistica e informatica - 9 cfu
- inglese medico scientifico - 4 cfu
- scienze psico-pedagogiche - 6 cfu

- scienze dell'igiene dentale I - 9 cfu
- etiopatogenesi delle malattie - 8 cfu
- tirocinio e pratica clinica I anno - 7 cfu

secondo anno

- scienze dell'igiene dentale II - 8 cfu
- principi di patologia del cavo orale - 6 cfu
- principi di medicina generale (I soccorso) - 8 cfu
- odontoiatria ricostruttiva - 9 cfu
- odontoiatria pediatrica - 6 cfu
- tirocinio e pratica clinica II anno - 21 cfu

terzo anno

- scienze dell'igiene dentale III - 5 cfu
- odontoiatria chirurgica e riabilitativa - 6 cfu
- scienze dell'igiene dentale IV - 5 cfu
- scienze medico-legali e gestionali - 6 cfu
- attività a scelta dello studente - 6 cfu
- tirocinio e pratica clinica III anno - 32 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: Simone Grandini

Se hai domande scrivi a: simone.grandini@unisi.it

Il corso abilita alle professioni di:

igienisti dentali (libera professione o in regime di dipendenza presso studi dentistici o in colla-

borazione presso RSA private, aziende sanitarie nazionali, ospedali); opinion leader nel settore; può svolgere attività di educazione sanitaria dentale e progetti di prevenzione nelle scuole

Dipartimento di riferimento
 Biotecnologie mediche

www.dbm.unisi.it

INFERMIERISTICA

classe: L/SNT1 Professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
 crediti: 180
 sede: Siena, Arezzo, Grosseto
 teledidattica sincrona a: Arezzo, Grosseto
 numero programmato: si
 lingua: italiano



primo anno

- basi morfologiche e funzionali della vita - 10 cfu
- infermieristica generale e teoria del nursing - 6 cfu
- scienze umane e promozione della salute - 8 cfu
- laboratorio infermieristica I - 1 cfu
- basi fisiopatologiche delle malattie - 8 cfu
- infermieristica clinica I - 5 cfu
- tirocinio clinico primo anno - 17 cfu
- altre attività - 3 cfu
- inglese scientifico - 2 cfu

secondo anno

- infermieristica clinica II - 4 cfu
- medicina interna - 9 cfu
- chirurgia generale - 6 cfu
- laboratorio infermieristica II - 1 cfu
- inglese scientifico - 2 cfu
- medicina clinica delle cronicità e disabilità - 7 cfu
- medicina materno infantile - 5 cfu
- igiene mentale - 3 cfu
- tirocinio clinico secondo anno - 22 cfu
- radioprotezione - 1 cfu

terzo anno

- metodi quantitativi - 4 cfu
- metodologia della ricerca infermieristica - 3 cfu
- infermieristica clinica in area critica - 7 cfu
- altre attività - 3 cfu

- laboratorio infermieristica III - 1 cfu
- management sanitario - 3 cfu
- deontologia e medicina legale - 2 cfu
- tirocinio clinico terzo anno - 26 cfu
- attività a scelta degli studenti - 6 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: Maria Serena Verzuri

mariaserena.verzuri@unisi.it

Se hai domande scrivi a: didattica.dsmcn@unisi.it

Il corso abilita alle professioni di:

professioni sanitarie infermieristiche

Dipartimento di riferimento
Scienze mediche, chirurgiche e
neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

Dipartimenti contitolari

Biotecnologie mediche

www.dbm.unisi.it

Medicina molecolare e dello sviluppo

www.dmms.unisi.it

LOGOPEDIA

classe: L/SNT2 Professioni sanitarie della
riabilitazione

crediti: 180

sede: Siena

numero programmato: si

lingua: italiano

primo anno

- basi molecolari della vita - 5 cfu
- basi morfologiche - 6 cfu
- scienze psicologiche e antropologiche - 6 cfu
- principi di riabilitazione e introduzione alla logopedia - 6 cfu
- scienze della fonazione - 8 cfu
- farmacologia e patologia generale - 6 cfu
- inglese scientifico - 2 cfu
- tirocinio e pratica clinica I anno - 14 cfu
- discipline contributive: laboratorio didattico (idoneità) - 3 cfu
- auto-apprendimento (a scelta-idoneità) - 1 cfu
- altre attività - 1 cfu

secondo anno

- metodi quantitativi - 4 cfu
- patologia dell'apparato fonoarticolatorio - 6 cfu
- logopedia in neuroriabilitazione e neuropsicologia - 8 cfu
- logopedia in ambito respiratorio e della deglutizione - 5 cfu
- elementi di primo soccorso - 3 cfu
- scienze della prevenzione - 5 cfu
- tirocinio e pratica clinica II anno - 22 cfu
- inglese scientifico - 2 cfu
- altre attività - 3 cfu
- auto-apprendimento (a scelta-idoneità) - 2 cfu

terzo anno

- logopedia in ambito pediatrico - 6 cfu
- logopedia in ambito audiologico - 7 cfu
- logopedia e riabilitazione in ambito geriatrico e delle disabilità - 7 cfu
- riabilitazione basata sulle evidenze e aggiornamento scientifico - 4 cfu
- management sanitario - 4 cfu
- tirocinio e pratica clinica III anno - 24 cfu

- auto-apprendimento (a scelta) - 3 cfu
- laboratorio di logopedia - 2 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: Valter Livi

valter.livi@unisi.it

Se hai domande scrivi a: didattica.dsmcn@unisi.it

Il corso abilita alle professioni di:

logopedisti

Dipartimento di riferimento
Scienze mediche, chirurgiche e
neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA

classe: L/SNT2 Professioni sanitarie della
riabilitazione

crediti: 180

sede: Siena

numero programmato: si

lingua: italiano

primo anno

- basi molecolari della vita - 5 cfu
- basi morfologiche - 6 cfu
- scienze psicologiche e antropologiche - 6 cfu
- principi di ortottica - 6 cfu
- anatomia e patologia dell'apparato visivo - 8 cfu
- farmacologia e patologia generale - 6 cfu
- inglese scientifico base (idoneità) - 2 cfu





La biblioteca di area medico-farmaco-biologica ha sedi nel complesso universitario di San Miniato e alle Scotte.
www.sba.unisi.it/bamf



- tirocinio e pratica clinica I anno - 16 cfu
- laboratorio didattico - 3 cfu
- altre - 1 cfu
- attività a scelta dello studente - 1 cfu

secondo anno

- metodi quantitativi - 4 cfu
- ortottica, riabilitazione funzionale, ipovisione e campimetria - 8 cfu
- neuroftalmologia - 7 cfu
- chirurgia oculare - 6 cfu
- elementi di primo soccorso (in ortottica) - 4 cfu
- scienze della prevenzione - 5 cfu
- tirocinio e pratica clinica II anno - 20 cfu
- inglese scientifico avanzato (idoneità) - 2 cfu
- altre - 3 cfu
- attività a scelta dello studente - 1 cfu

terzo anno

- scienze ortottiche in ambito pediatrico - 6 cfu
- malattie oculari e patologie correlate. clinica e riabilitazione della motilità oculare - 6 cfu
- aggiornamento scientifico in ortottica e metodologia della ricerca - 4 cfu
- management sanitario - 4 cfu
- tirocinio e pratica clinica III anno - 29 cfu
- attività a scelta dello studente - 4 cfu
- altre - 2 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: Felice Menicacci
felice.menicacci@unisi.it

Se hai domande scrivi a: didattica.dsmcn@unisi.it

Il corso abilita alle professioni di:
 ortottisti e assistenti di oftalmologia

Dipartimento di riferimento
Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

OSTETRICIA

classe: L/SNT1 Professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica

crediti: 180

sede: Siena

numero programmato: si
 lingua: italiano

primo anno

- basi morfologiche e funzionali della vita - 10 cfu
- medicina perinatale e patologia della riproduzione - 5 cfu
- scienze umane e promozione della salute - 8 cfu
- laboratorio infermieristica clinica - 2 cfu
- tirocinio clinico primo anno - 6 cfu
- inglese - 2 cfu
- altre attività - 3 cfu
- scienze ostetriche - 7 cfu
- basi fisiopatologiche delle malattie - 8 cfu
- tirocinio clinico primo anno - 9 cfu

secondo anno

- scienze medico-chirurgiche di interesse ostetrico-ginecologico - 4 cfu
- assistenza al parto e puericultura - 5 cfu
- medicina preventiva - 4 cfu
- teoria della midwifery - 7 cfu
- laboratorio infermieristica clinica - 1 cfu
- tirocinio clinico secondo anno - 10 cfu
- oncologia ginecologica - 7 cfu
- fisiopatologia della riproduzione - 4 cfu
- tirocinio clinico secondo anno - 15 cfu
- radioprotezione - 1 cfu
- inglese - 2 cfu

terzo anno

- metodi quantitativi - 4 cfu
- area critica di interesse ostetrico e ginecologico - 8 cfu
- metodologia della ricerca in ostetricia e ginecologia - 3 cfu
- area giuridico amministrativa - 3 cfu
- altre attività - 3 cfu
- tirocinio clinico (idoneità) terzo anno - 12 cfu
- tirocinio clinico (esame) terzo anno - 14 cfu
- deontologia e medicina legale - 2 cfu

- attività a scelta dello studente - 6 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: Vincenzo De Leo

Se hai domande scrivi a: vincenzo.deleo@unisi.it

Il corso abilita alle professioni di:

professioni sanitarie ostetriche in strutture sanitarie pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero professionale

Dipartimento di riferimento

Medicina molecolare e dello sviluppo

www.dmms.unisi.it

TECNICHE AUDIOPROTESICHE

classe: L/SNT3 Professioni sanitarie tecniche

crediti: 180 – numero programmato corso interateneo

sede didattica: Pisa (Siena solo sede tirocinio)

sede amministrativa: Università di Pisa (per il bando, le pratiche amministrative e la prova di ammissione)

numero programmato: si

lingua: italiano

piano di studi

www.unipi.it

Dipartimento di riferimento

Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

classe: L/SNT4 Professioni sanitarie della prevenzione

crediti: 180

sede: Siena

numero programmato: si

lingua: italiano

primo anno

- scienze biomediche - 5 cfu
- morfologia e fisiologia umana - 6 cfu
- promozione della salute e scienze psicosociali - 6 cfu
- scienze tecniche professionali - 6 cfu
- microbiologia e patologia - 5 cfu
- scienze della prevenzione e dell'ambiente - 8 cfu
- scienze medico-chirurgiche e cliniche - 6 cfu
- inglese scientifico - 2 cfu
- tirocinio I anno - 16 cfu

secondo anno

- metodologia della ricerca - 6 cfu
- fisica dell'ambiente - 6 cfu
- tecniche industriali ed ambientali - 7 cfu
- inglese scientifico - 2 cfu
- medicina d'urgenza e pronto soccorso - 5 cfu
- scienze della prevenzione dei servizi sanitari - 8 cfu
- scienze tecniche professionali II - 6 cfu
- laboratorio di igiene occupazionale - 3 cfu
- tirocinio II anno - 17 cfu

terzo anno

- scienze giuridiche e del management sanitario - 7 cfu
- tecniche della prevenzione in campo ambientale e alimentare - 6 cfu
- attività a scelta dello studente - 6 cfu
- scienze sociali - 5 cfu
- tirocinio III anno - 27 cfu
- altre attività - 4 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: Giacomo Lazzeri

Se hai domande scrivi a: giacomo.lazzeri@unisi.it

Il corso abilita alle professioni di:

tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, sia nel settore pubblico, (in strutture ed enti locali come Asl, Arpa, Ispesl e altri) che nel settore privato con compiti di tipo organizzativo e gestionale

Dipartimento di riferimento

Medicina molecolare e dello sviluppo

www.dmms.unisi.it

TECNICHE DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE

classe: L/SNT3 Professioni sanitarie tecniche

crediti: 180

sede: Siena

numero programmato: si

lingua: italiano

primo anno

- materie propedeutiche generali - 6 cfu
- bioingegneria e tecnologie mediche - 10 cfu
- anatomia e fisiologia propedeutiche - 5 cfu
- scienza del management sanitario e prevenzione dei servizi sanitari - 8 cfu
- primo soccorso - 5 cfu
- patologia e microbiologia - 7 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu
- inglese - 2 cfu
- laboratorio professionale - 1 cfu
- tirocinio e pratica clinica I anno - 15 cfu

secondo anno

- scienze interdisciplinari - 4 cfu
- medicina specialistica I - 4 cfu
- malattie cardiocircolatorie, respiratorie e diagnostica strumentale cardiovascolare - 11 cfu
- scienze tecniche e biotecnologie applicate - 14 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu
- attività seminariali - 2 cfu
- inglese - 2 cfu
- laboratorio professionale - 1 cfu
- tirocinio e pratica clinica II anno - 20 cfu

terzo anno

- medicina specialistica II - 3 cfu
- patologie cardiache in età pediatrica - 6 cfu
- tecniche avanzate di perfusione e assistenza meccanica - 6 cfu
- tecnologie applicate alla cardiocirurgia e ricerca cardiovascolare - 9 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu
- laboratorio professionale - 1 cfu
- attività seminariali - 2 cfu
- tirocinio e pratica clinica III anno - 25 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: Mario Chiavarelli

Se hai domande scrivi a: mario.chiavarelli@unisi.it

Il corso abilita alle professioni di:

tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e della perfusione cardiovascolare; tecnico del bypass cardiopolmonare e delle circolazioni extracorporee; tecnico di assistenza meccanica cardiocircolatoria e respiratoria; tecnico di ecocardiografia; tecnico di elettrofisiologia; tecnico di emodinamica; tecnico del recupero sangue intraoperatorio e postoperatorio

Dipartimento di riferimento

Biotecnologie mediche

www.dbm.unisi.it



TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO

classe: L/SNT3 Professioni sanitarie tecniche
crediti: 180

sede: Arezzo, Siena

teledidattica sincrona a: Arezzo

numero programmato: si

lingua: italiano

primo anno

- scienze umane - 4 cfu
- scienze fisiche e matematiche - 4 cfu
- fondamenti di anatomia, istologia e fisiologia - 8 cfu
- basi di biologia e biochimica - 8 cfu
- patologia generale e genetica medica - 9 cfu
- microbiologia - 5 cfu
- biochimica e biologia molecolare clinica - 6 cfu
- inglese scientifico - 2 cfu
- tirocinio e pratica clinica I anno - 14 cfu

secondo anno

- microbiologia clinica - 7 cfu
- metodi quantitativi - 6 cfu
- attività a scelta dello studente - 4 cfu
- inglese - 2 cfu
- scienze della prevenzione nei servizi sanitari - 6 cfu
- primo soccorso - 3 cfu
- patologia clinica - 9 cfu
- tirocinio e pratica clinica II anno - 23 cfu

terzo anno

- scienze del management sanitario - 4 cfu
- anatomia patologica - 8 cfu
- farmacologia e tossicologia - 6 cfu
- ricerca bibliografica - 2 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu
- statistica ed elaborazione informatica - 3 cfu
- scienze interdisciplinari cliniche - 5 cfu
- zooprofilassi - 2 cfu
- tirocinio e pratica clinica III anno - 23 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: Paolo Toti

Se hai domande scrivi a: paolo.toti@unisi.it

Il corso abilita alle professioni di:

tecnici sanitari di laboratorio biomedico in laboratori di analisi biomediche e biotecnologiche presso le strutture sanitarie pubbliche del SSN; presso le strutture biomediche e biotecnologiche private accreditate e non; presso industrie farmaceutiche e biomedicali, nella produzione, nel controllo di qualità e nella ricerca; presso industrie alimentari e cosmetiche; presso laboratori di sanità veterinaria e nei laboratori zooprofilattici; nei laboratori ARPA.

Dipartimento di riferimento

Biotecnologie mediche

www.dbm.unisi.it

Dipartimenti contitolari

Medicina molecolare e dello sviluppo

www.dmms.unisi.it

Scienze mediche, chirurgiche e

neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

I corsi di laurea per le professioni sanitarie sono direttamente abilitanti all'esercizio della relativa professione.

TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA

classe: L/SNT3 Professioni sanitarie tecniche

crediti: 180

corso interateneo

sede didattica: Firenze (Siena solo sede tirocinio)

sede amministrativa: Università di Firenze (per il bando, le pratiche amministrative e la prova di ammissione)

piano di studi

www.unifi.it

Dipartimento di riferimento
Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

classe: L/SNT3 Professioni sanitarie tecniche

crediti: 180

sede: Siena

numero programmato: si

lingua: italiano

primo anno

- scienze propedeutiche - 5 cfu
- ulteriori attività formative - 2 cfu
- fondamenti di anatomia e fisiologia - 8 cfu
- scienze della prevenzione e promozione della salute - 4 cfu
- basi di biologia, radiobiologia e radioprotezione - 5 cfu
- laboratorio professionale - 1 cfu
- lingua inglese - 4 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu
- apparecchiature e tecniche di imaging in

- radiologia tradizionale - 3 cfu
- apparecchiature e tecniche di imaging in radiologia contrastografica, ortopedica, odontostomatologica, angiografica, mammografica e pediatrica - 5 cfu
- scienze psicologiche e relazionali - 3 cfu
- tirocinio e pratica clinica I anno - 18 cfu

secondo anno

- tomografia computerizzata - 3 cfu
- neuroradiologia e interventistica - 3 cfu
- fondamenti di primo soccorso - 4 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu
- laboratorio professionale - 1 cfu
- ulteriori attività formative - 2 cfu
- risonanza magnetica - 3 cfu
- radioterapia - 4 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu
- tirocinio e pratica clinica II anno - 38 cfu

terzo anno

- medicina nucleare - 5 cfu
- organizzazione dei servizi sanitari e principi legali, bioetici e deontologici professionali - 6 cfu
- ulteriori attività formative - 2 cfu
- laboratorio professionale - 1 cfu
- gestione dell'immagine diagnostica - 3 cfu
- anatomia radiologica e diagnostica integrata - 3 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu
- tirocinio e pratica clinica III anno - 33 cfu
- prova finale - 5 cfu

Presidente: Maria Antonietta Mazzei

mariantonietta.mazzei@unisi.it

Se hai domande scrivi a: didattica.dsmcn@unisi.it

*Il corso abilita alle professioni di:
tecnici sanitari di radiologia medica*

Dipartimento di riferimento
Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

LAUREE MAGISTRALI A CICLO UNICO (NORMATIVA UE)

A questo tipo di corsi si accede con il diploma di maturità; è necessario sostenere e superare una prova di ammissione. Al termine si può proseguire con una scuola di specializzazione di area medica, un master o un dottorato.



MEDICINA E CHIRURGIA

classe: LM-41 Medicina e chirurgia

crediti: 360

sede: Siena

numero programmato: si

(a normativa UE)

lingua: italiano

primo anno

- biologia generale e molecolare - 7 cfu
- chimica e propedeutica biochimica - 6 cfu
- metodologia medico scientifica e metodi quantitativi in biomedicina - 12 cfu
- lingua inglese (B1) - 3 cfu
- attività a scelta dello studente - 1 cfu
- biochimica - 7 cfu
- anatomia umana e clinica I - 9 cfu
- istologia e embriologia generale - 8 cfu
- lingua inglese (B2) - 3 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu

secondo anno

- anatomia e fisiologia umana II - 9 cfu
- fisiologia umana I - 6 cfu
- metodologia medico scientifica, scienze umane e promozione della salute - 13 cfu
- attività a scelta dello studente - 1 cfu
- fisiologia umana II - 10 cfu
- microbiologia medica ed immunologia - 12 cfu
- genetica medica - 6 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu

terzo anno

- patologia e fisiopatologia generale - 11 cfu
- farmacologia I - 6 cfu
- semeiotica medica e metodologia clinica I - 4 cfu
- metodologia medico scientifica, primo soccorso - 10 cfu
- semeiotica medica e metodologia clinica II - 6 cfu
- semeiotica chirurgica e metodologia clinica - 9 cfu
- psichiatria e psicologia clinica - 8 cfu
- medicina di laboratorio - 7 cfu
- attività a scelta dello studente - 1 cfu

quarto anno

- patologia medica - 17 cfu
- anatomia patologica I - 6 cfu
- patologia chirurgica - 7 cfu
- attività a scelta dello studente - 1 cfu
- anatomia patologica II - 5 cfu
- malattie infettive e del sangue - 9 cfu
- specialità medico-chirurgiche I - 5 cfu
- specialità medico-chirurgiche II - 6 cfu
- specialità medico-chirurgiche III - 6 cfu

quinto anno

- farmacologia II - 6 cfu
- neurologia - 8 cfu
- ginecologia e ostetricia - 6 cfu
- specialità medico-chirurgiche IV - 11 cfu
- diagnostica per immagini e radioterapia - 5 cfu
- pediatria medica e chirurgica - 10 cfu
- medicina legale e del lavoro - 9 cfu
- sanità pubblica - 5 cfu

sesto anno

- emergenze medico-chirurgiche - 12 cfu
- clinica medica I - 11 cfu
- clinica chirurgica I - 6 cfu
- clinica medica II - 8 cfu
- clinica chirurgica II - 6 cfu
- tesi - 18 cfu

Presidente: Mario Messina

mario.messina@unisi.it

Se hai domande scrivi a: didattica.dsmcn@unisi.it

Il corso prepara alle professioni di:

medici di medicina generale

Dipartimento di riferimento
Scienze mediche, chirurgiche
e neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

Dipartimenti contitolari
Biotecnologie mediche

www.dbm.unisi.it

Medicina molecolare e dello sviluppo

www.dmms.unisi.it

ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

classe: LM-46 Odontoiatria e protesi dentaria

crediti: 360

corso interateneo

sedi didattiche: Siena e Firenze

sede amministrativa: Università di Firenze (per il bando, le pratiche amministrative e la prova di ammissione)

numero programmato: si

(a normativa UE)

lingua: italiano

piano di studi

www.unifi.it

Docente referente: Marco Ferrari

Se hai domande scrivi a: marco.ferrari@unisi.it

Il corso prepara alle professioni di:

odontoiatra (libero professionista); ortodontista (previa successiva specializzazione); odontoiatra nel sistema sanitario nazionale; odontoiatra nel sistema universitario; dottorato di ricerca

Dipartimento di riferimento
Biotecnologie mediche

www.dbm.unisi.it





LAUREE MAGISTRALI

Al termine del tuo percorso di studio triennale puoi scegliere tra una vasta gamma di lauree magistrali o proseguire con un master di I livello.

Al termine della laurea magistrale puoi proseguire gli studi con un dottorato di ricerca o un master di I o II livello.



MEDICAL BIOTECHNOLOGIES

classe: LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche
crediti: 120
sede: Siena
numero programmato: no
lingua: inglese

primo anno

- advanced biochemistry - 8 cfu
- advanced microbiology - 14 cfu
- next generation genomics - 6 cfu
- vaccine discovery and development - 6 cfu
- clinical microbiology - 10 cfu
- medical genomics - 6 cfu
- reproductive health and regenerative medicine - 9 cfu
- attività formative a scelta dello studente - 4 cfu

secondo anno

- advanced neurology - 9 cfu
- experimental pathology & immunity - 9 cfu
- oncology and molecular immunopathology - 11 cfu
- attività formative a scelta dello studente - 4 cfu
- tirocini formativi e di orientamento - 1 cfu
- competenze linguistiche - 3 cfu
- prova finale - 20 cfu

Presidente: Maria Grazia Cusi

Se hai domande scrivi a: mariagrazia.cusi@unisi.it

Il corso prepara alle professioni di:

biologi e professioni assimilate; biochimici, microbiologi in strutture del Sistema sanitario nazionale, aziende ospedaliere e laboratori specializzati pubblici e privati; università e altri enti di ricerca pubblici e privati; industria biotecnologica, diagnostica e farmaceutica; centri di servizi biotecnologici; enti preposti alla elaborazione di normative sanitarie e brevettuali nel settore delle biotecnologie

Dipartimento di riferimento
Biotecnologie mediche
www.dbm.unisi.it

I corsi di laurea magistrale hanno durata biennale e richiedono 120 crediti per ottenere il titolo finale. Alcuni sono tenuti esclusivamente in lingua inglese.

SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE

classe: LM/SNT1 Scienze infermieristiche e ostetriche
crediti: 120
sede Siena
numero programmato: si
lingua: italiano

primo anno

- diritto e management sanitario - 9 cfu
- scienze infermieristiche applicate I - 10 cfu
- tirocinio in ambito di gestione servizi sanitari - 6 cfu
- tirocinio in ambito organizzativo assistenziale - 4 cfu
- scienze umane e della formazione - 8 cfu
- tecnica della ricerca infermieristica - 9 cfu
- tirocinio di metodologia e tecnica della ricerca - 4 cfu
- tirocinio in ambito didattico - 4 cfu

- laboratorio di informatica - 2 cfu
- attività a scelta dello studente - 4 cfu

secondo anno

- scienze infermieristiche ed ostetriche applicate I - 9 cfu
- scienze infermieristiche applicate II - 7 cfu
- inglese scientifico - 3 cfu
- tirocinio clinico I in ambito organizzativo assistenziale - 4 cfu
- tirocinio clinico II in ambito organizzativo assistenziale - 4 cfu
- scienze infermieristiche applicate III - 8 cfu
- scienze infermieristiche ed ostetriche applicate II - 6 cfu
- attività a scelta dello studente - 2 cfu
- altre attività - 3 cfu
- tirocinio clinico in ambito di percorsi di qualità - 4 cfu
- tirocinio clinico in ambito di prova finale - 4 cfu
- prova finale - 6 cfu

Presidente: **Filiberto Maria Severi**

Se hai domande scrivi a: filiberto.severi@unisi.it

Il corso prepara alle professioni di:

dirigenti ed equiparati nella sanità presso aziende ospedaliere, aziende sanitarie locali, istituti privati di ricovero e cura, r.s.a., cooperative di servizi per l'assistenza domiciliare in regime di libera professione, ecc.

Dipartimento di riferimento

Medicina molecolare e dello sviluppo

www.dmms.unisi.it

Dipartimenti contitolari

Biotechnologie mediche

www.dbm.unisi.it

Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE

classe: LM/SNT2 Scienze riabilitative delle professioni sanitarie

crediti: 120

sede Siena

numero programmato: si

lingua: italiano

primo anno

- programmazione, economia e diritto sanitari - 8 cfu
- progressi clinici e organizzativi in ambito riabilitativo - 8 cfu
- metodologia della comunicazione professionale - 7 cfu
- tirocinio in ambito della gestione dei servizi sanitari - 3 cfu
- tirocinio in ambito della gestione dell'area riabilitativa - 4 cfu
- metodologia della ricerca applicata - 8 cfu
- scienze umane applicate all'ambito sanitario - 5 cfu
- tirocinio di metodologia e tecnica della ricerca - 4 cfu
- tirocinio in ambito didattico e di tutoring - 6 cfu
- inglese scientifico - 3 cfu
- laboratorio di informatica - 2 cfu

secondo anno

- teoria e pratica delle scienze riabilitative integrate - 9 cfu
- metodologie didattiche e tutoriali - 7 cfu
- laboratori - 3 cfu
- tirocinio di approfondimento in area riabilitativa - 6 cfu
- progressi clinici in riabilitazione - 10 cfu
- management sanitario e applicato alla riabilitazione - 8 cfu
- tirocinio (esame finale) - 7 cfu
- attività a scelta - 6 cfu
- tesi - 6 cfu

Presidente: **Monica Ulivelli**

monica.ulivelli@unisi.it

Se hai domande scrivi a: didattica.dsmcn@unisi.it

Il corso prepara alle professioni di:

dirigenti ed equiparati nella sanità

Dipartimento di riferimento

Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze

www.dsmcn.unisi.it

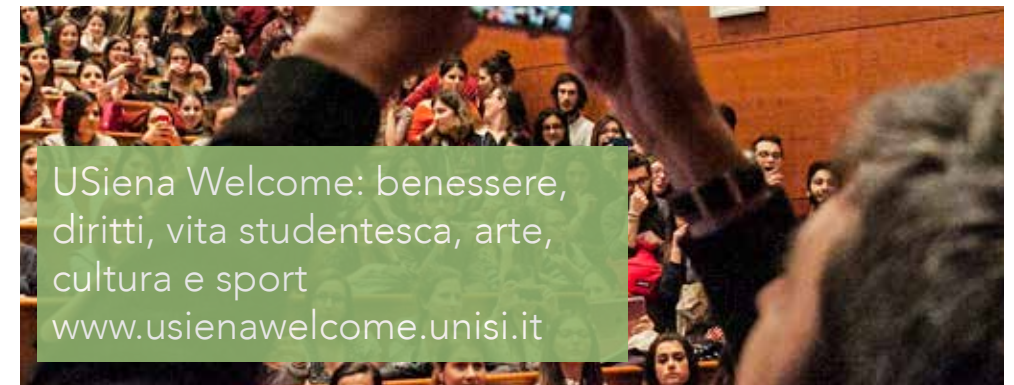
Tutte le informazioni su come immatricolarti o iscriverti sono sul sito di ateneo alla pagina www.unisi.it/immatricolazioni





CONTATTI

- URP
www.unisi.it/urp
 Banchi di Sotto, 55
 numero verde (solo da rete fissa): 800221644
 tel. 0577 232111
urp@unisi.it
- USiena Welcome
www.usienawelcome.unisi.it
 Banchi di Sotto, 55
 tel. 0577 232038
usienawelcome@unisi.it
- Ufficio orientamento e tutorato
www.unisi.it/orientamento
www.unisi.it/didattica/tutorato
 Banchi di Sotto, 55
 tel. 0577 232008/232423
orientamento@unisi.it - tutorato@unisi.it
- Ufficio accoglienza disabili
www.unisi.it/ateneo/accoglienza_disabili
 Banchi di Sotto, 55
 tel. 0577 232250
uffdisabili@unisi.it
- Ufficio borse e premi di studio
www.unisi.it/didattica/borse
 via Bandini, 25
 tel. 0577 232365/232421/232369
borse.premi@unisi.it
- Sistema bibliotecario d'Ateneo
www.sba.unisi.it
 Banchi di Sotto, 55
 tel. 0577 232443
utenti.ufficio@sba.unisi.it
- Divisione corsi di I e II livello
www.unisi.it/didattica/immatricolazioni-e-iscrizioni
 via Sallustio Bandini, 25
 tel. 0577 232065
corsi.laurea@unisi.it
- Divisione corsi di III livello
www.unisi.it/didattica/corsi-post-laurea
 via Valdimontone, 1
 tel. 0577 235953
divisione-corsi-III-livello@unisi.it
- Divisione relazioni internazionali
www.unisi.it/ateneo/uri
www.unisi.it/internazionale/international-exchange-student
 via San Vigilio, 6
 tel. 0577 232403
uri@unisi.it
- International Place
www.unisi.it/internazionale/international-students
 Banchi di Sotto, 55 – presso l'URP
 tel. 0577 232293
internationalplace@unisi.it



USiena Welcome: benessere,
 diritti, vita studentesca, arte,
 cultura e sport
www.usienawelcome.unisi.it

- Centro linguistico di Ateneo

www.cla.unisi.it

piazza San Francesco, 8

tel. 0577 232702

infocla@unisi.it

- Cus Siena - Centro universitario sportivo

www.cussiena.it

via Luciano Banchi, 3

tel. 0577 52341

info@cussiena.it

- Placement Office - Career Service

www.unisi.it/placement

Banchi di Sotto, 59

tel. 0577 232259

placement@unisi.it - stage@unisi.it

Rivolgetevi all'URP per
accoglienza e informazioni.
www.unisi.it/urp

- Arezzo - Biblioteca Campus del Pionta

www.asb.unisi.it/arbib/biblioteca.php

viale L. Cittadini 33, Arezzo

tel. 0575 926289

- Arezzo - Centro linguistico d'Ateneo

www.unisi.it/servizi/claar/

viale L. Cittadini 33, Arezzo - ex Palazzina Uomini

tel 0575 926384/926221

cla-ar@unisi.it

DSU Toscana - Diritto allo studio universitario (Siena)

via Mascagni 53

- Servizio orientamento DSU Toscana

www.dsu.toscana.it/it/orientamento

tel. 800.110.346 (numero verde)

orientamento.si@dsu.toscana.it



DSU Toscana: mense
residenze e borse di
studio.

- Servizio residenze DSU Toscana

www.dsu.toscana.it/it/alloggi

tel. 0577 760807-834

e-mail residenze.si@dsu.toscana.it

- Servizio cultura e sport DSU Toscana

www.dsu.toscana.it/it/cultura

tel. 800.110.346 (numero verde)

cultura.si@dsu.toscana.it - sport.si@dsu.toscana.it

- Servizio ristorazione DSU Toscana

www.dsu.toscana.it/it/ristorazione

via Bandini, 47

tel. 0577 226207

ristorazione.si@dsu.toscana.it

- Servizio interventi monetari DSU Toscana

www.dsu.toscana.it/it/benefici

tel. 0577 760839

borse.si@dsu.toscana.it

- Arezzo - Sportello Dsu Toscana

Via Laschi, 26

tel. 0575 35981

Se hai necessità di una guida ad
alta leggibilità puoi richiederla a
comunicazione@unisi.it