

2023/2024



DIPARTIMENTO MEDICINA E CHIRURGIA





Le quattro Unità dipartimentali sono costituite in base alle aree culturali di riferimento dei dipartimenti soppressi per dar vita al Dipartimento di Medicina e Chirurgia:

Unità di Medicina Clinica e Sperimentale

Gran parte delle attività di questa Unità si svolge in ambito ospedaliero e nei primi due edifici (10.01 e 10.02) del Viale universitario, nonché nell'edificio che ospita la biblioteca "Ottaviani" del Dipartimento (10.06).

Unità di Neuroscienze

Questa Unità ha sede prevalente nel Complesso Biotecnologico Integrato di Via Volturno (palazzine B, E ed F) con una componente minore nel contesto ospedaliero (Neurologia, Psichiatria e Neuropsichiatria infantile).

Unità di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali-S.Bi.Bi.T.

Questa Unità ha sede prevalente nel Complesso Biotecnologico Integrato di Via Volturno (palazzine A, B, C, D) e nel Viale Universitario (Centro Universitario di Odontoriatria, Anatomia Umana Normale, Medicina Legale e Anatomia Patologica – 10.03, 10,04 e 10,07).

Unità di Scienze Chirurgiche

Questa Unità ha sede esclusivamente in ambito ospedaliero.

Polo Gramsci
via Gramsci, 14

2 Polo Biotecnologico di via Volturno via Volturno, 39

Fa eccezione il corso di laurea magistrale a ciclo unico in "Medicine and Surgery" che ha sede al Collegio Alberoni, Via Emilia Parmense 77, Piacenza.



E-MAIL: didattica.dimec@unipr.it WEB: www.mc.unipr.it



Prof. Ovidio Bussolati ovidio.bussolati@unipr.it







Il Dipartimento di Medicina e Chirurgia svolge, nel rispetto dell'autonomia di ogni docente, una ricerca interdisciplinare, capace di aggregare le potenzialità scientifiche dei singoli gruppi di ricerca di area biologica e medica, aperta alle possibili interazioni con altri settori scientifico-disciplinari, e sostiene le attività didattiche di tutti i percorsi formativi che insistono nell'ambito dell'area medica.

Il Dipartimento intende consolidare il processo di internazionalizzazione mediante il rafforzamento delle *partnership* esistenti e la ricerca di nuove, agevolando e promuovendo una rete internazionale di formazione e ricerca. Il Dipartimento garantisce l'inscindibilità di assistenza, didattica e ricerca nei rapporti con il Servizio Sanitario Nazionale, favorisce le relazioni con altre strutture di ricerca, con il mondo imprenditoriale e con altri enti e assicura la qualità della didattica, della ricerca e delle attività di terza missione, i tre pilastri su cui regge il sistema di assicurazione della qualità dell'Università.

CORSI DI LAUREA TRIENNALE	
SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHESCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	PAG. 4 PAG. 6
CORSI DI LAUREA DELLE PROFESSIONI SANITARIE: ASSISTENZA SANITARIA DENTAL HYGIENE EDUCAZIONE PROFESSIONALE FISIOTERAPIA INFERMIERISTICA LOGOPEDIA ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA OSTETRICIA TECNICHE AUDIOPROTESICHE TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	PAG. 8 PAG. 10 PAG. 12 PAG. 14 PAG. 16 PAG. 20 PAG. 22 PAG. 24 PAG. 26 PAG. 28
CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO (6 anni)	
MEDICINA E CHIRURGIA MEDICINE AND SURGERY ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	PAG. 32 PAG. 35 PAG. 38
CORSI DI LAUREA MAGISTRALE	
 BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE PSICOBIOLOGIA E NEUROSCIENZE COGNITIVE SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE 	PAG. 40 PAG. 42 PAG. 44
CORSO DI LAUREA DELLE PROFESSIONI SANITARIE: • SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE	PAG. 46



CORSO DI LAUREA TRIENNALE

SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE

Interateneo con Università di Modena e Reggio Emilia (Sede amministrativa: Università di Modena e Reggio Emilia)



MODALITÀ DI ACCESSO

Test di ammissione TOLC-SU



FREQUENZA

Non obbligatoria



SEDE

Via Gramsci, 14



SITO

https://psicologia.unimore.it

IL CORSO

Scoprite i vantaggi e la comodità di un corso all'avanguardia, erogato in modalità Blended: alle lezioni tradizionali in presenza (lezioni frontali in aula), che si svolgono almeno per il 50% delle ore totali, si affiancano lezioni in streaming, videoregistrazioni in studio ('pillole formative'), test in itinere, videoconferenze interattive e tutorato per tutte le discipline.

È prevista almeno una sessione settimanale durante l'erogazione dell'insegnamento, della durata di un'ora, in web-conference ('aula virtuale') interattiva per approfondire e interagire a distanza con le studentesse e gli studenti su temi e aspetti specifici.

L'adozione di un approccio blended valorizza maggiormente i momenti interattivi d'aula e la flessibilità della fruizione da parte dello studente.

Il corso è interateneo, in collaborazione con l'Università di Modena e Reggio Emilia, e le lezioni in presenza hanno luogo in entrambe le sedi, a semestri alterni.

Le immatricolazioni si svolgono presso l'Università di Modena e Reggio Emilia, sede amministrativa del corso.

DOPO LA LAUREA

Previa iscrizione alla sezione B dell'Albo Professionale degli Psicologi, potrai svolgere la professione di Dottore in tecniche psicologiche nell'ambito della prevenzione, della diagnosi e della riabilitazione in strutture pubbliche e private, istituzioni educative, organizzazioni del terzo settore, nel contesto di attività psicosociali, di valutazione, di gestione delle risorse umane, di assistenza, di formazione, di promozione della salute, in collaborazione con uno psicologo con laurea magistrale iscritto alla Sezione A dell'Albo professionale.

Possiederai inoltre i requisiti necessari per completare la formazione psicologica accedendo a un corso di studi magistrale della classe LM-51 presso il nostro Ateneo (in particolare i corsi di Psicologia dell'intervento clinico e sociale e di Psicobiologia e Neuroscienze Cognitive) o presso qualsiasi università italiana.





CFU 60









Italiano



REFERENTE PER L'ORIENTAMENTO

Prof.ssa Vera Ferrari - vera.ferrari@unipr.it



- INFORMATICA E RICERCA BIBLIOGRAFICA 6

- PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO

PIANO DEGLI STUDI

- PSICOLOGIA SOCIALE

- INTRODUZIONE ALLA PSICOLOGIA

PRIMO ANNO

- METODOLOGIA DELLA RICERCA PSICOLOGICA	9	- NEUROSCIENZE - LINGUA STRANIERA (INGLESE, B1)	10 5
SECONDO ANNO			CFU 66
 TEORIE E TECNICHE DI PSICOLOGIA CLINICA PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE PSICOLOGIA DINAMICA PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI 	9 6 6	 PSICOLOGIA COGNITIVA PSICOLOGIA DEI GRUPPI PSICOBIOLOGIA STATISTICA CRIMINOLOGIA 	6 9 6 6
TERZO ANNO		(CFU 54
 PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO STRUMENTI E MODELLI DI ANALISI DEI DATI NELLA RICERCA PSICOBIOLOGICA PSICOLOGIA DELLE EMOZIONI 	6 6 6	 ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA DELLO STUDENTE TIROCINIO PROVA FINALE 	18 10 8
ATTIVITÀ A SCELTA:			CFU
 LABORATORIO DI PSICOPATOLOGIA DELLE DIPENDENZE SPORT AND PSYCHOLOGY STRESS AND HEALTH: PSYCHOLOGICAL AND BEHAVIORAL FACTORS PSICOPEDAGOGIA PSICOLOGIA DELL'IDENTITÀ 	4 4 4 6 6	 LA REGOLAZIONE DELLE EMOZIONI: SVILUPPO TIPICO E ATIPICO LABORATORIO DI NEUROPSICOLOGIA STRATEGIES FOR THE PROMOTION OF SOCIAL INCLUSION STORIA DELLA PSICOLOGIA 	4 4 4



CORSO DI LAUREA TRIENNALE

SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE



MODALITÀ DI ACCESSO

Ordine cronologico di iscrizione con valorizzazione del merito attraverso il voto di maturità



FREQUENZA

Non obbligatoria



SEDE

Via Gramsci, 14



SITO

https://corsi.unipr.it/cdl-smss

IL CORSO

Se il mondo dello sport, del fitness e in generale della salute dell'uomo è la tua passione, questo è il corso che fa per te.

Potrai unire il sapere universitario con la competenza proveniente dal mondo dello sport, anche grazie alle convenzioni stipulate con il CUS Parma (Centro Universitario sportivo), il CONI, il CIP (Comitato Italiano Paralimpico) e molte altre federazioni sportive.

DOPO LA LAUREA

Potrai trovare occupazione come tecnico specializzato in società sportive, organizzazioni del terzo settore o imprese pubbliche, cooperative o private nel campo dei servizi alla persona.

Potrai specializzarti come istruttore di specifiche discipline sportive, come responsabile tecnico della attuazione dei programmi di attività in palestre o strutture sportive o come coordinatore o dirigente delle attività in palestra.

Potrai, infine, approfondire le tue competenze nella pratica tecnico-sportiva per diventare, così, preparatore atletico presso società sportive dilettantistiche o professionistiche.

Il titolo dà accesso alla laurea magistrale in Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate (LM-67) attivata nel Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università di Parma.





CFU 61









Italiano



REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Giancarlo Condello - giancarlo.condello@unipr.it Prof. Prisco Mirandola - prisco.mirandola@unipr.it



PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO

 ANATOMIA UMANA SCIENZE DI BASE BIOCHIMICA IGIENE, ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E DIRITTO DELLE ATTIVITÀ SPORTIVE 	6 6 6	 ANATOMIA UMANA, ANTROPOMETRIA E POSTURA FISIOLOGIA PSICOBIOLOGIA APPLICATA A SCELTA DELLO STUDENTE O ELETTIVI 	6 6 16 2
SECONDO ANNO	13		∠ U 59
 BIOCHIMICA DELL'ESERCIZIO FISICO FISIOLOGIA DELL'ESERCIZIO FISICO TEORIA E METODOLOGIA DELLE ATTIVITÀ MOTORIE-1 TIROCINIO LABORATORIO NELLO SPORT 	6 5 12 2 15	 TERMINOLOGIA INGLESE MEDICO-SPORTIVA TEORIA E METODOLOGIA DELLE ATTIVITÀ MOTORIE-2 TIROCINIO A SCELTA DELLO STUDENTE O ELETTIVI 	3 6 4 6
TERZO ANNO		CF	U 60
 PRINCIPI DI MEDICINA DELLO SPORT E DOPING TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI TIROCINIO A SCELTA DELLO STUDENTE O ELETTIVI 	18 6 4 4	 TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT DI SQUADRA TIROCINIO TRAUMI, EMERGENZE E RIATLETIZZAZIONE PROVA FINALE 	12 2 11 3

ASSISTENZA SANITARIA

Interateneo con Università di Modena e Reggio Emilia (sede amministrativa: Università di Modena e Reggio Emilia)









MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale - test di ammissione

FREQUENZA

Obbligatoria

SEDI

Via Gramsci, 14 (Parma) www.assistenzasanitaria.unimore.it

Campus San lazzaro -Via Amendola, 2 (Reggio Emilia)

IL CORSO

Il corso di laurea triennale in Assistenza sanitaria, nato dalla collaborazione interateneo tra l'Università di Modena e Reggio Emilia e l'Università di Parma, rilascia il titolo abilitante all'esercizio della professione di Assistente sanitario.

L'Assistente sanitario è il professionista sanitario addetto alla prevenzione, alla promozione e all'educazione alla salute in tutte le fasi della vita della persona. Durante il percorso formativo lo studente acquisisce conoscenze di natura clinico-eziologica, di sanità pubblica e medicina preventiva, di educazione sanitaria, di scienze

psico-pedagogiche e della comunicazione utili a sviluppare le competenze necessarie per attuare appropriati ed efficaci interventi preventivi ed educativi per tutelare e promuovere la salute degli individui di ogni età e condizione, alla luce delle migliori evidenze scientifiche disponibili e nel rispetto dei principi etici e deontologici della professione. Il percorso di studi prevede attività formative didattiche teoriche articolate in lezioni frontali, attività seminariali, lavori in piccoli gruppi e attività pratiche organizzate in laboratori e in tirocini professionalizzanti.

DOPO LA LAUREA

La laurea in Assistenza sanitaria permette l'iscrizione sia a master di primo livello in settori specialistici della prevenzione e della educazione sanitaria o per le funzioni di coordinamento di Unità operative o Servizi. È possibile accedere al corso di laurea magistrale in "Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione" che prepara al ruolo di Dirigente delle professioni sanitarie nel Servizio Sanitario Nazionale. La laurea in Assistenza Sanitaria abilita all'esercizio della professione di Assistente sanitario che può prestare la propria opera come dipendente e libero professionista:

- in ambito pubblico può essere impiegato in diversi servizi e dipartimenti di Aziende Unità Sanitarie locali (AUSL), Aziende Ospedaliere e Ospedaliero-Universitarie, Istituti di Ricerca e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), Università, INAIL, INPS;
- in ambito privato come dipendente o libero professionista può essere impiegato in diversi servizi di strutture sanitarie, socio-sanitarie, ambulatoriali e cooperative, studi professionali, società di servizi, centri di consulenza, scuole di formazione, assicurazioni sanitarie.





CFU 60



TIPOLOGIALaurea triennale
delle professioni

sanitarie



CLASSE L/SNT-4



LINGUA Italiano



REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof.ssa Licia Veronesi - licia.veronesi@unipr.it Prof.ssa Elena Righi - elena.righi@unimore.it

- FONDAMENTI DELLE SCIENZE BIOLOGICHE 6



- PROMOZIONE DELLA SALUTE

PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO

 FONDAMENTI DI ANATOMIA E FISIOLOGIA FONDAMENTI DI SCIENZE BIOMEDICHE SCIENZE PSICO-PEDAGOGICHE PRINCIPI DI PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE PROMOZIONE DELLA SALUTE E PREVENZIONE DELLE MALATTIE INFETTIVE 	6 7 6	PREVENZIONE DELLE MALATTIE CRONICO-DEGENERATIVE INGLESE SCIENTIFICO LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE	8 4 1 10
SECONDO ANNO		CFU	J 60
- METODOLOGIA DELLA RICERCA IN ASSISTENZA SANITARIA - ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO - SCIENZE DELLA NUTRIZIONE E IGIENE DEGLI ALIMENTI - PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE DEL BAMBINO E DELL'ADOLESCENTE	6 5 6	 PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE NEI SOGGETTI FRAGILI E NELL'ANZIANO LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE ALTRE ATTIVITÀ II ANNO 2 	7 1 22 4
TERZO ANNO		CFU	J 60
- PREVENZIONE E PROTEZIONE DELLA SALUTE NEGLI AMBIENTI DI VITA - PREVENZIONE E PROTEZIONE DELLA SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO - SCIENZE GIURIDICHE, DEONTOLOGICHE E TUTELA DEI DIRITTI - SCIENZE DEL MANAGEMENT SANITARIO E DELLA COMUNICAZIONE	4 6 4	 LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE ALTRE ATTIVITÀ III ANNO PROVA FINALE 	1 28 2 2 7

FIRST-CYCLE DEGREE

DENTAL HYGIENE





Mandatory







WHERE WE ARE Via Gramsci, 14

THE DEGREE PROGRAMME

The University of Parma offers a first cycle Dental Hygiene Programme in English. The course is organized in 3 academic years,180 ECTS (equivalent to 180 CFU in accordance with Italian regulations).

The students will be exposed to the theoretical and scientific foundations of the profession and become skillful in clinical practice attending the state of art Center of Dental Medicine. The Dental Hygiene Programme encompasses three major learning areas plus Clinical Training: Preparatory Sciences, Interdisciplinary Medical Sciences, Applied Technical Sciences. Its aim is to promote excellence in oral health clinical

practice and research, with major emphasis on digital dentistry, advanced periodontology and implant dentistry, dental sleep medicine and oral medicine, within the context of an international environment that prepares the next Dental Hygienist professionals as the provider of individual preventive oral health care, with the associated social responsibility to improve health and wellbeing of communities.

Practical training activities and clinical internship are performed under the guidance of professional tutors at university facilities and in compliance with EU directives.

AFTER GRADUATION

The high percentage of recent graduates entering the working world one year after graduation bears witnesses of the ease with which dental hygienists find stable employment. Dental Hygienists have a key role as provider of individual preventive oral health care, but also can play an important part in public health and social responsibility programs to improve oral health of communities and individuals. Mainly oriented to work in private practice both as employed and self -employed, dental hygienists can find job opportunities in the national and regional health services, where the offer varies from region

to region and from nation to nation, according to single regulations. Research area and free-lance as business advisor are further employment scenario.

To continue the studies the graduate professionist will have the opportunity to access the advanced two years second cycle degree for health professionals ,master's degree courses in oral health as well as advanced courses related to the profession.





CTU-ECTS











FACULTY ADVISORS

Prof. Guido Maria Macaluso Prof.ssa Marzia Segù Dott.ssa Chiara Camorali dentalhygiene@unipr.it



STUDY PLAN

FIRST YEAR

 PRINCIPLES OF ANATOMY, CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY FOR DENTAL HYGIENISTS FUNDAMENTALS OF PHYSIOLOGY, MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY FOR DENTAL HYGIENISTS COMMUNICATION STRATEGIES, LEADERSHIP AND PRINCIPLES OF EVIDENCE BASED DENTAL HYGIENE 	8 10 8	- DENTAL HYGIENE PATIENT ASSESSMENT - PREVENTION OF ORAL DISEASES IN THE COMMUNITY AND IN CLINICAL PRACTICE - HYGIENE, SAFETY AND FIRST AID - INTERNSHIP 1	8 8 14
SECOND YEAR		CTU-E	CTS
 GENERAL AND ORAL PATHOLOGIC BASIS OF DISEASE PSYCHO-PEDAGOGICAL AND SOCIAL SCIENCES APPLIED TO DENTAL AND COMMUNITY HYGIENE PERIODONTOLOGY AND IMPLANTOLOGY 1 RESEARCH METHODOLOGY APPLIED TO DENTAL HYGIENE 	8 6 4 6	 ORTHODONTICS AND PEDODONTICS REHABILITATION AND RECONSTRUCTIVE DENTISTRY GERODONTOLOGY AND SPECIAL NEEDS PATIENTS INTERNSHIP 2 DIDACTICS CHOSEN BY THE STUDENT 	4 5 9 15 3
THIRD YEAR		CTU-E	CTS
 PREVENTIVE AND COMMUNITY DENTISTRY 3 PERIODONTOLOGY AND IMPLANTOLOGY 2 HEALTH MANAGEMENT SCIENCES AND LEGAL MEDICINE 	4 4 6	 INTERNSHIP 3 OTHER ACTIVITIES DIDACTICS CHOSEN BY THE STUDENT PROFESSIONAL WORKSHOPS (PROJECT) THESIS IN ENGLISH 	23 6 3 3 9



EDUCAZIONE PROFESSIONALE



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale

- test di ammissione



FREQUENZA

Obbligatoria



SEDE

Via Gramsci, 14



SITO

https://corsi.unipr.it/cdl-ep

IL CORSO

Il Corso di Laurea è organizzato in tre anni:

- 1º anno finalizzato a fornire allo studente le conoscenze pedagogiche e sanitarie di base, i fondamenti della disciplina professionale quali requisiti per affrontare la prima esperienza di tirocinio finalizza all'orientamento dello studente nell'ambito professionale. Sono previsti tirocini di orientamento nei Servizi Psichiatrici Ospedalieri.
- 2º anno finalizzato all'approfondimento di conoscenze cliniche e competenze professionali riabilitative in ambito psichiatrico e delle tossicodipendenze. Lo studente avrà la possibilità di accedere durante l'attività del tirocinio a Comunità di recupero per tossicodipendenti; Comunità terapeutiche psichiatriche, per tossicodipendenti e disabilità.
- 3º anno finalizzato all'approfondimento specialistico, ma anche all'acquisizione di conoscenze metodologie inerenti l'esercizio professionale, la capacità di lavorare in gruppo; lo studente può sperimentare una graduale assunzione di responsabilità con la supervisione di esperti. Il tirocinio sarà svolto soprattutto all'interno dei Servizi Territoriali come U.O.C. Dipendenze Patologiche, U.O.C. Psichiatria Adulti, U.O.C. Neuropsichiatria infantile

Particolare attenzione viene posta all'acquisizione di competenze metodologiche di ricerca scientifica a supporto di elaborazione di tesi mediante seminari specifici.

DOPO LA LAUREA

La Commissione dell'Albo Nazionale Educatori Professionali identifica i servizi in cui può prestare la sua opera l'Educatore Professionale:

- strutture residenziali, per es. comunità alloggio per minori o per disabili, RSA per disabili o anziani,
- case rifugio per donne vittime di violenza;
- residenze afferenti ai servizi di salute mentale per adulti o minori;
- servizi diurni, per es. centri diurni minori, anziani, disabili, centri diurni afferenti ai di salute mentale per adulti;
- servizi di accoglienza ed integrazione di cittadini di altri Paesi richiedenti asilo o titolari di protezione internazionale;
- servizi di integrazione lavorativa;

- ospedali, per es. reparti di neuropsichiatria infantile reparti psichiatrici:
- servizi territoriali del Dipartimento di Salute Mentale, Servizio Dipendenze Patologiche, Servizi di Neuropsichiatria Infantile, Consultori Salute Donna, Distretti Socio-Sanitari, Centri Anti Violenza, Servizi Affido, ...;
- servizi rivolti a minori o adulti sottoposti a provvedimenti dell'autorità giudiziaria, per es. case di reclusione, comunità riabilitative, Residenze Esecuzione Misure Sicurezza:
- servizi di prossimità, per es. Unità di strada, alloggi per senza fissa dimora;
- servizi di prevenzione/promozione della Salute
- formazione universitaria e ricerca









Laurea triennale delle professioni sanitarie



CLASSE L/SNT-2



LINGUA Italiano



REFERENTE PER L'ORIENTAMENTO

Dr.ssa Fulvia Fiorentino - ffiorentino@ausl.pr.it



PIANO DEGLI STUDI

PSICHIATRIA FORENSE E SOCIALE

• TECNICHE DI RIABILITAZIONE PSICHIATRICA I TIROCINIO IN PSICHIATRIA ADULTI, SERVIZIO

MEDICINA LEGALE

PSICHIATRIA FORENSE

PSICHIATRIA SOCIALE

DIPENDENZE PATOLOGICHE I

PRIMO ANNO			CFU)(
PSICOLOGIA DELLSOCIOLOGIA	ITICHE CA ERALE E SOCIALE HE EDUCATIVE ICO-SOCIALI DELL'ESSERE UMANO* O SVILUPPO E DELL'EDUCAZIONE RIDICA, DELLA DEVIANZA OCIALE ELL'ESSERE UMANO *	4 3 7 3 2 2	ANATOMIA UMANA FISIOLOGIA UMANA PSICOBIOLOGIA SALUTE E MALATTIA * PATOLOGIA GENERALE UMANA IGIENE APPLICATA ORGANIZZAZIONE DEL SISTEMA SANITARIO SALUTE MENTALE E PSICOPATOLOGIA * IGIENE MENTALE PSICOPATOLOGIA TIROCINIO PSICHIATRIA ADULTI SEMINARI DISCUSSIONE ATTIVITÀ DI TIROCINIO ATTIVITÀ DIDATTICHE DI LIBERA SCELTA	2 2 2 2 2 7 4 3 11 2 2
SECONDO ANNO			CFU 6	54
PEDAGOGIA SPECI METODI E TECNICH ATTIVITÀ SANITAR IL PAZIENTE FRAGIL PEDIATRIA GERIATRIA NEUROLOGIA MEDICINA FISICA DIAGNOSTICA PEF FARMACOLOGIA CLINICA E TERAPIA PSICOFARMACOLC PSICHIATRIA E RIAB	E EDUCATIVÉ APPLICATE ALLE IE E * E RIABILITATIVA I IMMAGINI E RADIOTERAPIA 'OSSICOLOGICA CLINICA * DEI DISTURBI USO DI SOSTANZE OGIA CLINICA	3 9 2 2 2 1 6 2 2 2	TIROCINIO IN NEUROPSICHIATRIA INFANTILE,	2 3 3 2 2 2 2 10
TERZO ANNO			CFU 6	50
 PEDAGOGIA SPECIA 	IE EDUCATIVE APPLICATE ALLE	3	TIROCINIO IN NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, DISABILITÀ I SEMINARI DISCUSSIONE ATTIVITÀ DI TIROCINIO III ANNO	16

- INGLESE SCIENTIFICO

- LABORATORIO

- PROVA FINALE

- ATTIVITÀ DIDATTICHE DI LIBERA SCELTA

10

2

3

12

6

CORSO DI LAUREA TRIENNALE DELLE PROFESSIONI SANITARIE **FISIOTERAPIA**



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale - test di ammissione



FREOUENZA

Obbligatoria



SEDI

• Sede formativa c/o AOU Parma: Padiglione 25 Rasori - via Rasori - 43126 Parma

• Sede formativa c/o AUSL Piacenza: viale Abruzzo 12 b/c - 29017 Fiorenzuola d'Arda (PC)

IL CORSO

Potrai contare su una storicamente consolidata competenza formativa, grazie a un ambito di studio che ha le sue origini nel 1973 con l'istituzione a Parma della Scuola Speciale per Tecnici Fisioterapisti della Riabilitazione, trasformatasi poi in Diploma Universitario e, infine, nel 2002 in Corso di Laurea. Ad aspettarti un Corso con un elevato livello d'insegnamento, sia teorico che pratico-professionalizzante, in una cornice fatta di strutture moderne e di uno stretto rapporto con docenti, tutor e guide. Grazie all'estesa rete di convenzioni con strutture sanitarie sia pubbliche che private del territorio, avrai l'opportunità di frequentare tirocini formativi in numerosi contesti qualificati che rappresenteranno future opportunità di lavoro. Potrai utilizzare aule laboratorio dotate di lettini di trattamento e attrezzature riabilitative per simulazioni e aule per la didattica in sessione plenaria. Il Corso è arricchito da Attività Didattiche Elettive: Approccio Maitland, Esercizio Terapeutico Conoscitivo, Principi dell'approccio alle Facilitazioni Neuromuscolari Propriocettive, Principi dell'approccio Bobath, Supporto a fisioterapisti e pazienti attraverso il Counseling motivazionale, Metodologia della ricerca, La Riabilitazione del paziente ustionato, La Riabilitazione viscerale, Postura e riabilitazione, Analisi del cammino: dalla teoria all'applicazione nella pratica clinica, Metodologia e ragionamento clinico in terapia manuale.

A tua disposizione anche stage prima e dopo la laurea, sia in Italia che all'estero, con i programmi Frasmus+ e Overworld.

DOPO LA LAUREA

Il Corso mette a disposizione un seminario di formazione specifica su come accedere al mondo del lavoro attraverso le varie tipologie contrattuali e la libera professione.

Il corso ti permetterà un ottimo inserimento nel mondo del lavoro con una occupabilità, a un anno dalla laurea, che supera il 95% (dati Almal aurea). Potrai trovare il tuo sbocco professionale naturale in strutture sanitarie pubbliche o private, cliniche e centri di riabilitazione, in enti locali, in Cooperative di servizi alla persona, in ditte produttrici/distributrici di ausili/protesi/ortesi, o svolgere in proprio l'attività libero-professionale nell'ambito della

Avrai inoltre la possibilità di accedere ai corsi di laurea magistrale in Scienze delle Professioni sanitarie della Riabilitazione e ai Master









sanitarie

CLASSE Laurea triennale L/SNT-2



LINGUA Italiano





https://corsi.unipr.it/cdl-fisio

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO laureaft@unipr.it



PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO			CFU 58
- BIOSCIENZE	10	- TIROCINIO I	5
- ANATOMIA UMANA	6	- FISIOLOGIA	6
- SCIENZE DEL COMPORTAMENTO	6	- ANALISI DEL MOVIMENTO	5
- LABORATORIO: MOVIMENTAZIONE	1	- METODOLOGIA GENERALE DELLA	
- LABORATORIO: DEONTOLOGIA		RIABILITAZIONE	5
IN FISIOTERAPIA	1	- INFORMATICA	2
- LINGUA INGLESE	3	- TIROCINIO I	8

SECONDO ANNO			CFU 57
- PATOLOGIA, FARMACOLOGIA E		- NEUROTRAUMATOLOGIA	6
MICROBIOLOGIA	5	- NEUROLOGIA PEDIATRICA	7
- MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE	9	- TIROCINIO II	11
- NEUROLOGIA DELL'ADULTO	6	- A SCELTA	3
- TIROCINIO II	10		

ATTIVITÀ A SCELTA 2º ANNO

- ESERCIZIO TERAPEUTICO CONOSCITIVO
- PARTECIPAZIONE A SEMINARI E CONVEGNI
- PRINCIPI DELL'APPROCCIO ALLE FACILITAZIONI NEUROMUSCOLARI PROPRIOCETTIVE
- CFU - SUPPORTO A FISIOTERAPISTI E PAZIENTI ATTRAVERSO IL COUNSELING MOTIVAZIONALE
- ANALISI DEL CAMMINO: DALLA TEORIA ALL'APPLICAZIONE NELLA PRATICA CLINICA

NEUROPSICOLOGIA E RIABILITAZIONE

CFU 65 **TERZO ANNO**

	E POST-CHIRURGICA	10		COGNITIVA	4
-	MEDICINA GENERALE	9	-	A SCELTA	3
-	TIROCINIO III	13	-	LABORATORI: RIABILITAZIONE NEONATOLOG	ICA 1
-	IGIENE, MEDICINA DEL LAVORO E DIRITTO	6	-	TIROCINIO III	13
			-	PROVA FINALE	6

ATTIVITÀ A SCELTA 3º ANNO

- LA RIABILITAZIONE DEL PAZIENTE USTIONATO
- LA RIABILITAZIONE VISCERALE

- RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA

- PARTECIPAZIONE A SEMINARI E CONVEGNI
- POSTURA E RIABILITAZIONE
- APPROCCIO MAITLAND

- METODOLOGIA DELLA RICERCA
- PRINCIPI DELL'APPROCCIO BOBATH
- METODOLOGIA E RAGIONAMENTO CLINICO IN TERAPIA MANUALE





CFU



INFERMIERISTICA



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale – test di ammissione



FREQUENZA Obbligatoria



SEDI

• Via Gramsci 14 Parma sede didattica Azienda Ospedaliera Parma

 Via Don Tincati 5 Fidenza (Parma) - sede didattica Azienda Usl Parma

Via Taverna 27 Piacenza - sede didattica
 Azienda Usl Piacenza



SITO

https://corsi.unipr.it/cdl-infe

IL CORSO

Tre sedi tra cui scegliere (Azienda Ospedaliero-Universitaria e Azienda USL a Parma, Azienda USL a Piacenza), ma un unico ed elevato standard di qualità, che ti permetterà tra l'altro di essere seguito/a individualmente da tutor didattici e clinici e ti garantirà le competenze necessarie riconosciute a livello europeo per svolgere la professione

Il tutto all'interno di un programma didattico "coordinato" con quello del corso di laurea magistrale in "Scienze Infermieristiche e Ostetriche", ma anche con quello di master di primo livello

che ti consentiranno, una volta laureato o laureata, di orientarti verso percorsi formativi specifici post-base.

A tua disposizione inoltre un corso di inglese, anche con insegnanti madrelingua, che ti permetterà di comunicare con ambienti professionali esteri

DOPO LA LAUREA

Potrai trovare collocazione nell'ambito del Servizio Sanitario Nazionale e Regionale, come dipendente o come libero professionista, presso strutture pubbliche, private o private accreditate.

Mediante convenzioni con agenzie specializzate per il collocamento all'estero, il titolo accademico ti permetterà di cercare e trovare occupazione anche presso ospedali esteri.









sanitarie



CLASSE L/SNT-1



LINGUA Italiano



REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Luca Ampollini - luca.ampollini@unipr.it Dott.ssa Cristina Casubolo - ccasubolo@ao.pr.it Dott.ssa Francesca Costa - f.costa@ausl.pc.it



PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO			CFU 63
- FONDAMENTI BIOMOLECOLARI	5	- PROMOZIONE DELLA SALUTE	5
- MORFOLOGIA E FISIOLOGIA	6	- INFERMIERISTICA GENERALE 2	10
- INFERMIERISTICA GENERALE I E BIOETICA	8	- TIROCINIO	15
- PSICOLOGIA DELLA COMUNICAZIONE	6	- SEMINARIO DI EDUCAZIONE	
- SEMINARIO DI ETICA, DEONTOLOGIA		NUTRIZIONALE	
E RESPONSABILITÀ PROFESSIONALE	1	- LA SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO)
- FISIOPATOLOGIA E MICROBIOLOGIA	5	COME ETICA DELLA VITA	

SECONDO ANNO		CF	U 56
- CLINICA MEDICA	7	- LABORATORIO DI INGLESE SCIENTIFICO	
- CLINICA CHIRURGICA	9	- TIROCINIO	23
- MEDICINA PERIOPERATORIA	9	- SEMINARIO USTIONI	
- INFERMIERISTICA DELLA CRONICITÀ	6		

TERZO ANNO		C	FU 6
 EMERGENZE CLINICHE PEDIATRIA E GINECOLOGIA METODOLOGIA DELLA RICERCA ED EBN PRINCIPI LEGALI E ORGANIZZAZIONE SANITARIA TIROCINIO SEMINARIO DIPENDENZE PATOLOGICHE 	6 3 4	 SEMINARIO CURE PALLIATIVE LABORATORIO DI LINGUA INGLESE SCIENTIFICO SCRITTURA DI ABSTRACT ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA DELLO STUDENTE PROVA FINALE 	2







MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale

- test di ammissione



FREQUENZA

Obbligatoria



SEDE

Via Gramsci, 14



SITC

https://corsi.unipr.it/cdl-logop

IL CORSO

Potrai contare su una consolidata competenza didattica e formativa, grazie a un ambito di studio che ha le sue origini nel 1993 con l'istituzione a Parma del Diploma universitario trasformato, nel 2002, in corso di laurea.

Sarai seguito nella tua formazione professionale, intesa come acquisizione di tecniche di riabilitazione all'avanguardia, supportate da docenti e tutor con competenze teorico-pratiche approfondite.

Presteremo grande attenzione allo sviluppo delle tue abilità comunicative, che ti permetteranno di operare in équipe multidisciplinari e di adattare la tua comunicazione a seconda del contesto clinico.

Il particolare rispetto dei valori etici, deontologici e umani, infine, ti consentirà di acquisire capacità professionali indispensabili per questa professione sanitaria.

DOPO LA LAUREA

L'alta percentuale di neolaureate e neolaureati inseriti nel mondo del lavoro, a un anno dalla laurea, testimonia la facilità con cui potrai trovare un'occupazione stabile sia nel settore privato che nelle aziende sanitarie pubbliche.

Come logopedista potrai, infatti, avere collocazione nell'ambito del Servizio Sanitario Nazionale e Regionale, in strutture private o convenzionate, cliniche e centri di riabilitazione, nonché in strutture educative statali o enti locali.

Avrai inoltre la possibilità di accedere a corsi di laurea magistrale nelle Professioni sanitarie e a master professionalizzanti.







TIPOLOGIALaurea triennale delle professioni

sanitarie



CLASSE L/SNT-2



LINGUA Italiano



REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Andrea Bacciu - andrea.bacciu@unipr.it Prof.ssa Maria Teresa Berghenti mariateresa.berghenti@unipr.it



PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO		CFU	U 56
- ANATOMO-FISIOLOGIA	8	- SCIENZE PROPEDEUTICHE I	4
- BIOCHIMICA E BIOLOGIA	4	- SCIENZE PROPEDEUTICHE II	8
- FISIOPATOLOGIA GENERALE		- ATTIVITÀ FORMATIVA	
E PSICOBIOLOGIA	9	A SCELTA DELLO STUDENTE	2
- LINGUISTICA	8	- TIROCINIO PROFESSIONALE ANNUALE I	13

ECONDO ANNO			CFU 65
- LOGOPEDIA I	9	- ATTIVITÀ FORMATIVA	
- LOGOPEDIA II	7	A SCELTA DELLO STUDENTE	2
- MEDICINA SPECIALISTICA	6	- TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE	
- NEUROLINGUISTICA I	3	ANNUALE II	29
- PATOLOGIA E CLINICA			
DELLA COMUNICAZIONE	9		

TERZO ANNO			CFU 59
- DIRITTO SANITARIO		- ATTIVITÀ FORMATIVE	
E DEONTOLOGIA GENERALE	7	A SCELTA DELLO STUDENTE	2
- FONO-LOGOPEDIA	6	- TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE	
- NEUROLINGUISTICA II	7	ANNUALE III	21
- RIABILITAZIONE LOGOPEDICA	3	- PROVA FINALE	6
- SEMEIOTICA SPECIALE	7		



ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale - test di ammissione



FREQUENZA

Obbligatoria



SEDE Via Gramsci, 14



SITO

https://corsi.unipr.it/cdl-oao

IL CORSO

A Parma il corso di laurea triennale in Ortottica ed assistenza oftalmologica ha come sede di riferimento pratico e formativo l'Unità Operativa Complessa di Oculistica, dove si praticano tutte le branche e le applicazioni della moderna oftalmologia.

Sono utilizzate strumentazioni diagnostiche sia correnti sia innovative, spesso tramite l'applicazione diretta dell'assistente in oftalmologia.

L'attività professionalizzante può contare, oltre che sulla citata Unità Operativa Complessa, su strutture specialistiche convenzionate, come il Centro Riabilitativo Cardinal Ferrari di Fontanellato (PR) e la Sezione parmense dell'Unione Italiana Ciechi e Ipovedenti.

Avrai inoltre la possibilità di frequentare l'attività di screening per l'ambliopia eseguita sul territorio da personale dedicato.

DOPO LA LAUREA

Potrai esercitare la professione di Ortottista e assistente di oftalmologia presso le Aziende Sanitarie, gli Ospedali e le Università, o svolgere attività libero-professionale presso ambulatori medici.

Se intendi ampliare le tue competenze potrai invece iscriverti ai Master universitari di pri-

mo livello e al corso di laurea magistrale di Scienze riabilitative delle professioni sanitarie.









Laurea triennale delle professioni sanitarie



CLASSE L/SNT-2



Italiano



REFERENTE PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Stefano Gandolfi - stefano.gandolfi@unipr.it



PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO	CFU 60
- ANATOMO-ISTOLOGIA - BIOSCIENZE - FISIOLOGIA UMANA E DELL'APPARATO VISIVO - MOTILITÀ OCULARE, VISIONE BINOCULARE E BASI DI OTTICA FISIOPATOLOGICA	6 - PERCORSO GESTIONALE: 6 BASI DI BIOSTATISTICA, INFORMATICA E NORMATIVA DEDICATA 8 6 - PSICOLOGIA MEDICA E RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA 6 - TIROCINIO 21
SECONDO ANNO	CFU 60
 FISIOPATOLOGIA DELLA FUNZIONE VISIVA E DELLA VISIONE BINOCULARE MOTILITÀ OCULARE E STRABISMI, SEMEIOTICA E METODOLOGIA ORTOTTICA NEUROFTALMOLOGIA 	- OTTICA FISIOPATOLOGICA 8 7 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA OCULARE 6 - PEDIATRIA E BASI DI OFTALMOLOGIA 8 PEDIATRICA E RIABILITAZIONE 9 HANDICAP DELLA FUNZIONE VISIVA 6 - TIROCINIO 16
TERZO ANNO	CFU 60
 FARMACOLOGIA OCULARE, IGIENE, MEDICINA LEGALE, ETICA E DEONTOLOGIA INGLESE SCIENTIFICO RIEDUCAZIONE HANDICAP DELLA FUNZIONE VISIVA IN ETÀ EVOLUTIVA 	- SEMEIOTICA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E BASI DI CHIRURGIA 6 E ASSISTENZA OFTALMOLOGICA 7 4 - TIROCINIO 26 - ATTIVITÀ FORMATIVE 6 A SCELTA DELLO STUDENTE 6 - PROVA FINALE 5



OSTETRICIA

Doppia laurea con Universidade de Sao Paulo - Brasile



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale

- test di ammissione



FREQUENZA

Obbligatoria



SEDE Via Gramsci. 14



SITC

https://corsi.unipr.it/cdl-oste

IL CORSO

Frequenterai un corso dalla storia e tradizione antica, ma al passo con i tempi. Grazie all'estesa rete di convenzioni con strutture sanitarie del territorio, già dal primo anno avrai l'opportunità di frequentare tirocini formativi in numerosi contesti qualificati.

Il corpo docente, proveniente in gran parte dal mondo della professione ostetrica, garantisce una didattica di qualità elevata.

Durante gli studi prenderai coscienza delle numerose aree di competenza dell'ostetrica e dell'importanza del suo ruolo per le donne. Potrai svolgere esercitazioni utilizzando simulatori di

nuova tecnologia presso il laboratorio didattico SIMLAB e il laboratorio didattico presente in Clinica Ostetrico-Ginecologica. Il Corso di Laurea è proiettato verso l'Internazionalizzazione.

Al di là del Programma Erasmus+, il protocollo di cooperazione con la "Universidade de São Paulo" in Brasile consentirà a coloro che supereranno le selezioni basate sull'eccellenza del curriculum studiorum di poter acquisire contestualmente anche la laurea in "Obstetricia" presso l'Ateneo brasiliano e quindi la possibilità di svolgere la professione sia nei Paesi dell'Unione Europea che in Brasile

DOPO LA LAUREA

Dopo la Laurea e l'iscrizione all'Ordine Professionale potrai iniziare il tuo lavoro di ostetrica in strutture sanitarie pubbliche e/o private (ospedali/consultori/ambulatori) o in regime di libera professione.

Potrai lavorare nei Paesi dell'Unione Europea e in tutti i Paesi in cui è riconosciuta l'equipollenza del titolo. Potrai assistere gravidanza, parto e puerperio fisiologici con autonomia professionale, fornire cure appropriate al neonato, nel rispetto della salute e delle scelte delle donne. Potrai fornire assistenza per la prevenzione e il trattamento delle disfunzioni perineali e collaborare ai programmi di screening delle patologie neoplastiche femminili. Potrai prestare sostegno e fornire informazioni sui temi della sessualità, della riproduzione e della contraccezione.

Se intenderai proseguire gli studi potrai accedere ai Master di 1º livello o alla laurea magistrale in "Scienze Infermieristiche e Ostetriche", previo il superamento del test d'ingresso.









Laurea triennale delle professioni sanitarie



CLASSE L/SNT-1



Italiano



REFERENTE PER L'ORIENTAMENTO

Dott.ssa Serena Neri - serena.neri@unipr.it



PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO			CFU 59
 SCIENZE PROPEDEUTICHE BIOMEDICHE SCIENZE BIOMEDICHE 1 MIDWIFERY DI BASE 1 MIDWIFERY DI BASE 2 	6 7 7 7	- SCIENZE UMANE - SCIENZE BIOMEDICHE 2 - INGLESE SCIENTIFICO - TIROCINIO	6 6 2 18
SECONDO ANNO		(CFU 60
 ASSISTENZA AL PARTO, PUERPERIO E NEONATOLOGIA MEDICINA GENERALE METODOLOGIA DELLA RICERCA GINECOLOGIA SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE 	7 8 5 4 4	 FISIOPATOLOGIA DELLA GRAVIDANZA E PUERPERIO ATTIVITÀ FORMATIVE A CARICO DELLO STUDENTE TIROCINIO 	8 3 21

TERZO ANNO			CFU 61
- PEDIATRIA	5	- PATOLOGIE ONCOLOGICHE	
- EMERGENZE OSTETRICHE	5	E PSICHIATRICHE	4
- MIDWIFERY AVANZATA	6	- ATTIVITÀ FORMATIVE	
- ORGANIZZAZIONE		A CARICO DELLO STUDENTE	3
AZIENDALE E SOCIO-SANITARIA	7	- TIROCINIO	24
		- PROVA FINALE	7





TECNICHE AUDIOPROTESICHE



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale - test di ammissione



FREQUENZA Obbligatoria



Via Gramsci, 14



https://corsi.unipr.it/cdl-ta

IL CORSO

Troverai l'unico corso attivato in Emilia-Romagna in audiologia e nella prevenzione e correzione delle patologie uditive con esperienza didattica e formativa consolidata da oltre trent'anni, che completerà i tuoi studi con un tirocinio altamente professionalizzante, in una delle aziende di protesizzazione acustica convenzionate.

A tua disposizione anche stage prima e dopo la laurea e attività didattiche integrative con personale specializzato altamente qualificato... il tutto

per fare in modo che il tuo ingresso del mondo del lavoro sia il più rapido e sicuro possibile!

DOPO LA LAUREA

Come 'professionista della salute' potrai prestare attività nella valutazione e riabilitazione delle patologie del sistema uditivo, nei reparti e servizi di diagnostica delle strutture ospedaliere ed extraospedaliere, in strutture private o Istituti di ricovero e cura, in centri di ricerca nel settore biomedico, in aziende private o, ancora, come libero professionista. Il tasso di occupazione che garantisce il corso è elevato, come testimonia il 75% dei nostri studenti e delle nostre studentesse impiegati stabilmente a un anno dalla laurea, ed esclusivamente presso Aziende di protesizzazione acustica







TIPOLOGIALaurea triennale

delle professioni sanitarie



CLASSE L/SNT-3



LINGUA Italiano



REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Vincenzo Vincenti - vincenzo.vincenti@unipr.it Prof. Giovanni Fava - giovanni.fava@unipr.it



PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO			CFU 60
- AUDIOPROTESI I	9	- SCIENZE PROPEDEUTICHE	8
- AUDIOPROTESI II	8	- SCIENZE PSICOPEDAGOGICHE	
- FISIOPATOLOGIA, SCIENZE UMANE		E LINGUA STRANIERA	4
E PATOLOGIA GENERALE	6	- TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE	
- SCIENZE BIOMEDICHE I	4	ANNUALE I	13
- SCIENZE BIOMEDICHE II	6	- ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA	2

SECONDO ANNO			CFU 57
- AUDIOPROTESI III	6	- MEDICINA MATERNO-INFANTILE	10
- AUDIOPROTESI IV	7	- TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE	
- MEDICINA I	10	ANNUALE II	18
- MFDICINA II	4	- ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA	2

TERZO ANNO	C	FU 63
 AUDIOPROTESI V AUDIOPROTESI VI MANAGEMENT SANITARIO SCIENZE DELLA PREVENZIONE E SERVIZI SANITARI 	 TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA PROVA FINALE 	32 2 7



TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale - test di ammissione



FREOUENZA

Obbligatoria



SEDE Via Gramsci, 14



https://corsi.unipr.it/cdl-tpall

IL CORSO

Consolidato presso l'Ateneo di Parma da diversi anni, il corso di laurea si avvale di un'ampia gamma di competenze multidisciplinari fornite attraverso il prezioso apporto di docenti provenienti da quasi tutti i Dipartimenti dell'Ateneo.

La lunga e proficua collaborazione con i Dipartimenti di Sanità Pubblica delle AUSL di Parma. Piacenza, Reggio Emilia e Modena, nonché con l'Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia-Romagna (ARPAE) e con altri Enti pubblici e aziende private, garantisce il continuo aggiornamento dei contenuti teorico-pratici, la qualità della formazione professionalizzante e interessanti opportunità per il futuro inserimento nel mondo del lavoro

Dai dati di Alma Laurea si evince che il 70% circa. delle neolaureate e dei neolaureati trova un'occupazione stabile a un anno dalla laurea: il restante 30% decide invece di proseguire gli studi. La validità della proposta formativa è confermata dall'opinione degli studenti che ritengono la laurea conseguita a Parma efficace per l'attività lavorativa svolta

DOPO LA LAUREA

Il percorso formativo ti permetterà di acquisire conoscenze e competenze per inserirti professionalmente, con compiti di tipo organizzativo e gestionale, in aziende ed enti dell'area della prevenzione pubblica e privata. Potrai partecipare a selezioni per incarichi in strutture pubbliche, affrontare il mercato dell'attività libero-professionale, proporti come Responsabile/Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione, come consulente o collaboratore nel mondo produttivo.

Tra gli sbocchi principali: le strutture del Servizio Sanitario Nazionale, le Agenzie Regionali per la Prevenzione e l'Ambiente, i Servizi di Prevenzione e Protezione di aziende di ogni comparto produttivo, studi e società di consulenza in materia ambientale, di igiene, sanità pubblica e sicurezza nei luoghi di vita e di lavoro, di ergonomia, di igiene degli alimenti e delle bevande, di nutrizione, di sistemi di qualità, di interventi formativi, di attrezzature di lavoro e impianti, di cantieri temporanei o

La laurea ti consentirà inoltre l'accesso, senza debiti formativi, a master di primo livello specifici per il profilo e alla laurea magistrale in Scienze della Prevenzione

















REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof.ssa Roberta Andreoli - roberta.andreoli@unipr.it Prof.ssa Roberta Zoni - roberta.zoni@unipr.it



PIANO DEGLI STUDI

P	RIMO ANNO		CFU	60
-	FONDAMENTI CHIMICI E AZIONE		- TIROCINI PROFESSIONALIZZANTI	15
	DEI FATTORI DI RISCHIO	8	- A SCELTA DELLO STUDENTE	2
-	SCIENZE BIOMEDICHE	6	- INGLESE SCIENTIFICO	4
-	SCIENZE FISICHE E SPERIMENTALI	8	- LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE I	1
-	PRINCIPI DI PREVENZIONE	6	- SEMINARI MONOTEMATICI	
-	SCIENZE DELLA PREVENZIONE		MULTIDISCIPLINARI I	2
	APPLICATE ALL'AMBIENTE	8		

SECONDO ANNO		CFU	J 56
- RISCHI FISICI NEGLI AMBIENTI		- FONDAMENTI DI PREVENZIONE DEI	
DI VITA E DI LAVORO	5	RISCHI NEGLI AMBIENTI DI LAVORO (III)	6
- ELEMENTI DI PATOLOGIA CLINICA		- SCIENZE UMANE E PSICOPEDAGOGICHE	4
E PRIMO SOCCORSO	6	- TIROCINI PROFESSIONALIZZANTI	20
- FONDAMENTI DI PREVENZIONE DEI		- A SCELTA DELLO STUDENTE	2
RISCHI NEGLI AMBIENTI DI LAVORO (I)	4	- LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE II	-
- FONDAMENTI DI PREVENZIONE DEI		- SEMINARI MONOTEMATICI	
RISCHI NEGLI AMBIENTI DLI AVORO (II)	6	MULTIDISCIPLINARUII	-

TERZO ANNO		CFU	64
 ORGANIZZAZIONE SANITARIA E DEI PROCESSI ASSISTENZIALI SCIENZE DELLA PREVENZIONE APPLICATE ALLA SICUREZZA ALIMENTARE I SCIENZE DELLA PREVENZIONE APPLICATE 		 SCIENZE GIURIDICHE E MEDICO LEGALI TIROCINI PROFESSIONALIZZANTI A SCELTA DELLO STUDENTE LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE III SEMINARI MONOTEMATICI 	6 25 2 1
ALLA SICUREZZA ALIMENTARE II - SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO	5 6	MULTIDISCIPLINARI III - PROVA FINALE	2 5





TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale - test di ammissione



FREQUENZA

Obbligatoria



SEDE Via Gramsci, 14



SITC

https://corsi.unipr.it/cdl-tlb

IL CORSO

L'Università di Parma ti offre tutto ciò di cui necessiti in qualità di studente e studentessa: dalla valenza formativa delle lezioni teoriche frontali all'opportunità di frequentare il tirocinio professionalizzante in variegati ambiti, sia interni che esterni all'Azienda Ospedaliero-Universitaria, consentendoti di acquisire importanti competenze di base che ti permetteranno, al termine del percorso, di rispondere adeguatamente alla domanda del mondo di lavoro.

Potrai inoltre frequentare insegnamenti a scelta dello studente inerenti varie tematiche specifiche della laboratoristica biomedica o affrontare argomenti di tuo interesse e, se interessato, potrai anche intraprendere una importante esperienza formativa in una delle sedi europee previste nel programma di mobilità studentesca del progetto Frasmus

DOPO LA LAUREA

La preparazione teorico-pratica di elevato livello formativo che acquisirai durante il triennio di studi del corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, completata con la stesura della tesi di laurea e dall'esame di abilitazione alla Professione, ti consentirà l'accesso nel mondo del lavoro, sia in ambito sanitario, che all'interno di strutture pubbliche e private in cui viene svolta attività di laboratorio in ambito diagnostico, farmaceutico e di ricerca

Avrai inoltre l'opportunità di poter accedere a successivi percorsi formativi di tuo interesse, potrai ad es. conseguire la laurea magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie (classe di Laurea SNT3), in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche, la laurea specialistica in Tecnologie applicate alla diagnostica di Laboratorio, oppure potrai accedere a diversi master specialistici di primo livello per l'acquisizione di ulteriori e peculiari competenze professionali in variegati ambiti.

Il Professionista laureato in Tecniche di Laboratorio Biomedico è oggi molto richiesto dal mercato del lavoro, sia in ambito pubblico che privato.







TIPOLOGIA

Laurea triennale delle professioni sanitarie



CLASSE L/SNT-3



LINGUA Italiano



REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Domenico Corradi - domenico.corradi@unipr.it Prof.ssa Paola Mozzoni - paola.mozzoni@unipr.it Dott.ssa Monica Ampollini - mampollini@ao.pr.it



PIANO DEGLI STUDI

E MICROBIOLOGIA CLINICA I

PRIMO ANNO		CFU	166
SCIENZE FISICHE SPERIMENTALI BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA CHIMICA, PROPEDEUTICA BIOCHIMICA E BIOCHIMICA ANATOMIA UMANA E ISTOLOGIA	-	SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO E GESTIONE DEL RISCHIO BIOLOGICO TIROCINIO LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE 1 SEMINARI MONOTEMATICI	4 15 1
INGLESE SCIENTIFICO FISIOLOGIA UMANA	3	MULTIDISCIPLINARI I - CREDITI A SCELTA DELLO STUDENTE	2
E BIOCHIMICA CLINICA MICROBIOLOGIA	8		

SECONDO ANNO		CFL	J 59
- IMMUNOLOGIA ED IMMUNOEMATOLOGIA	6	- MEDICINA LEGALE, IGIENE E PREVENZIONE	8
- MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA II	5	- TIROCINIO - LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE 2	20 1
- PATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA	9	- SEMINARI MONOTEMATICI MULTIDISCIPLINARI II	2
- ANATOMIA PATOLOGICA I	6	- CREDITI A SCELTA DELLO STUDENTE	2

E GENETICA MEDICA	9	MULTIDISCIPLINARI II	2
- ANATOMIA PATOLOGICA I	6	- CREDITI A SCELTA DELLO STUDENTE	2
TERZO ANNO		CI	FU 55
- ANATOMIA PATOLOGICA II	7	- TIROCINIO	25
- FARMACOLOGIA		- LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE	3 1
E FARMACOTOSSICOLOGIA	3	- SEMINARI MONOTEMATICI	
- MALATTIE DEL SANGUE E ONCOLOGIA	4	MULTIDISCIPLINARI III	2
- MICROBIOLOGIA		- CREDITI A SCELTA DELLO STUDENTE	2
E MICROBIOLOGIA CLINICA III	5	- PROVA FINALE	6





TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale - test di ammissione



FREQUENZA

Obbligatoria



SEDE

Via Gramsci, 14



SITO

https://corsi.unipr.it/cdl-trmir

IL CORSO

Il corso di laurea è in grado di formare un Tecnico Sanitario di Radiologia Medica (TSRM) con competenze professionali che gli permetteranno di svolgere con autonomia tutte le procedure necessarie all'esecuzione di esami diagnostici, terapeutici e scientifici sull'uomo e su materiali biologici.

Particolare rilievo riveste l'attività di tirocinio (60 CFU) che viene svolta presso strutture ospedaliere universitarie di Parma, Piacenza e zone limitrofe, dotate di apparecchiature diagnostiche allo stato dell'arte e in continuo aggiornamento con l'avanzamento tecnologico.

La frequenza richiesta alle lezioni è almeno del 75% per ogni corso integrato/insegnamento e del 100% per il tirocinio.

DOPO LA LAUREA

Diventerai un professionista della salute che potrà svolgere la propria attività presso strutture pubbliche, private o istituti di ricerca o in condizioni libero professionali, nei reparti di radiologia, neuroradiologia, radiologia ortopedica, senologia, medicina nucleare, radioterapia e fisica sanitaria.

Inoltre, è possibile esercitare la professione presso le aziende di produzione di sistemi medicali e in ambito farmaceutico. Potrai frequentare percorsi postlaurea, master specialistici di I livello e corsi di alta formazione. Il riconoscimento del titolo a livello europeo offre ampie attività occupazionali.









delle professioni sanitarie



CLASSE L/SNT-3



Italiano



REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Massimo De Filippo - massimo.defilippo@unipr.it Dr.ssa Chiara Martini - martinic@ao.pr.it Dr.ssa Cinzia Zilioli - czilioli@ao.pr.it



PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO			CFU 62
- FISICA E STATISTICA	8	- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI I	
- SCIENZE BIOMEDICHE	5	E GESTIONE DATI	8
- ANATOMIA UMANA E FISIOLOGIA	7	- MANAGEMENT SANITARIO	5
- APPARECCHIATURE		- INGLESE SCIENTIFICO I	1
DELL'AREA RADIOLOGICA	5	- TIROCINIO TOTALE	15
- FISICA GENERALE E SANITARIA	5	- ATTIVITÀ A SCELTA	3

SECONDO ANNO			CFU 60
- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI II	10	- SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE	
- IGIENE AMBIENTALE E MEDICINA		E DI PRIMO SOCCORSO	6
DEL LAVORO	7	- INGLESE SCIENTIFICO II	1
- STRUMENTAZIONE IN		- ATTIVITÀ A SCELTA	3
PADIODIAGNOSTICA E PADIOTEDADIA	Q	TIPOCINIO TOTALE	24

TERZO ANNO			CFU 58
- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI III	9	- SCIENZE INTERDISCIPLINARI	7
- BIOETICA, DEONTOLOGIA		- TIROCINIO	21
ED ETICA PROFESSIONALE	6	- PROVA FINALE	7
- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI IV	8		

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO

MEDICINA E CHIRURGIA



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso a numero programmato nazionale, con test TOLC-MED da sostenere nei mesi di aprile e/o luglio 2023



FREQUENZAObbligatoria



SEDE Via Gramsci, 14

IL CORSO

Lo studente, attraverso la frequentazione del Corso, avrà modo di apprezzare la proficua e armoniosa collaborazione fra gli organi di governo del corso (presidente, docenti, personale tecnico amministrativo, studenti) che lavorano in sinergia per perseguire un continuo miglioramento.

Gli aspetti qualificanti sono:

- il supporto all'attività didattica fornito da strutture e strumenti all'avanguardia (per es. il laboratorio didattico di simulazione medica);
- l'organizzazione delle attività formative professionalizzanti, alla ricerca degli strumenti operativi più efficaci;

- la sinergia fra componente universitaria e ospedaliera;
- l'integrazione del corso con le strutture sanitarie del territorio;
- l'attuazione di progetti innovativi;
- lo svolgimento di attività che mettono in risalto il ruolo del personale sanitario in progetti di carattere sociale e di cooperazione allo sviluppo di Paesi poveri;
- l'elevata dimensione internazionale del corso, con mobilità di studenti nell'ambito di programmi con vari Paesi (Europei ed extra-Europei).

DOPO LA LAUREA

Il conseguimento della laurea abilita all'esercizio della professione di medico-chirurgo.

Con questo titolo potrai:

- intraprendere un percorso di formazione post-laurea (Scuola di Specializzazione dell'area medica, corso di formazione in Medicina Generale, master di 2º livello, Dottorato di Ricerca)
- esercitare come libero professionista o presso diverse strutture/istituzioni, pubbliche o private, nazionali e internazionali (Ospedali e centri specialistici, Ambulatori, Case ed Ospedali di comunità, Università e Centri di ricerca, Organizzazioni sanitarie e umanitarie, Aziende farmaceutiche, Aziende biomedicali).





CFU 59



Laurea magistrale a ciclo unico









https://corsi.unipr.it/it/cdlm-mc

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof.ssa Mara Bonelli - mara.bonelli@unipr.it Prof. Marcello Giuseppe Maggio - marcellogiuseppe.maggio@unipr.it

PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO

6 9 6 11	 BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE FISICA MEDICA SCIENZE PROPEDEUTICHE II (esame) ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE 	9 5 5 2
	CFU	57
9 E 9 8 12	 PATOLOGIA GENERALE I E IMMUNOLOGIA MICROBIOLOGIA TIROCINIO DI METODOLOGIA CLINICA ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE 	8 7 3 1
	CFU	57
3 7 10 r) 9 6	 IGIENE, SANITÀ PUBBLICA E POLITICHE DELLA SALUTE MALATTIE CUTANEE E VENEREE, CHIRURG PLASTICA SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA (esame) ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE 	11 IA 5 4 2
	CFU	64
-	 MALATTIE ENDOCRINE E METABOLICHE, STILI DI VITA MALATTIE RENE, VIE URINARIE E REUMATOLOGIA 	8
	9 6 111 9 8 12 3 7 10 r) 9 6	6 - FISICA MEDICA 9 - SCIENZE PROPEDEUTICHE II (esame) 6 - ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE 11 CFU 9 - PATOLOGIA GENERALE I E IMMUNOLOGIA E 9 - MICROBIOLOGIA 8 - TIROCINIO DI METODOLOGIA CLINICA 12 - ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE CFU 3 - IGIENE, SANITÀ PUBBLICA E POLITICHE DELLA SALUTE 7 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE, CHIRURG PLASTICA 10 - SEMEIOTICA E METODOLOGIA CLINICA (esame) 6 - ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE CFU 5 - MALATTIE ENDOCRINE E METABOLICHE, STILI DI VITA 11 - MALATTIE RENE, VIE URINARIE E





QUINTO ANNO			CFU 63
 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI MEDICINA DEL LAVORO E METODOLOGIA DELLA RICERCA 		 CLINICA CHIRURGICA GENERALE E SPECIALISTICA PEDIATRIA E GENETICA MEDICA 	12 10
- MEDICINA DI LABORATORIO 1	0	- TIROCINI CLINICO-CHIRURGICI	3
- NEUROLOGIA	7	- ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE	2
- ANATOMIA PATOLOGICA	8		

SESTO ANNO			CFU 60
 CLINICA MEDICA, GERIATRIA E MEDICINA DEL TERRITORIO GINECOLOGIA E OSTETRICIA 	10 6	- PROVA FINALE (TESI DI LAUREA)	18
- MEDICINA D'URGENZA E PRIMO SOCCORSO	8		
- TIROCINIO DI METODOLOGIA CLINICA	3		
- TIROCINI ABILITANTI ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE:	4		
 AREA CHIRURGICA 	5		
 AREA CLINICA 	5		
 AREA MEDICINA GENERALE 	5		



SINGLE-CYCLE DEGREE

MEDICINE AND SURGERY







WHERE WE ARE

Collegio Alberoni Via Emilia Parmense, 77 Piacenza

THE DEGREE PROGRAMME

The Medical School of the University of Parma develops its European and international vocation through the Medicine & Surgery course, entirely held in English, in the nearby city of Piacenza, which offers a hospital system that is not shared with other medical courses but will be uniquely dedicated to the new medical degree.

Students will develop a comprehensive medical knowledge, from health promotion to emergency medicine, from applied research to the latest medical technologies to health economics and management.

The course is entirely conceived in an international context

The use of English will tremendously facilitate students' communication abilities with patients and colleagues all over the world during their professional activity, both in biomedical research and in clinical medicine

AFTER GRADUATION

The international dimension of the course and the competence in global health make the graduate in Medicine and Surgery prepared to undertake Italian and international specializations, professional practice and biomedi-

Training can develop with post-graduate programs in Italy or in other Countries, according to the relative regulations, such as:

- Medical specialization schools
- Training in General Medicine
- Second level Masters
- Ph.D. Programs.













CFU 57

2

12

12





COURSE WEBSITE https://corsi.unipr.it/en/cdlm-ms

- PHYSICO-CHEMICAL BASES OF LIFE

- STATISTICS, RESEARCH METHODOLOGY &

Prof. Marco Vitale - marco.vitale@unipr.it

- HUMAN ANATOMY & ORGANOGENESIS

STUDY PLAN

- CELLS & TISSUES

FIRST YEAR

SAFETY REGULATION - MOLECULAR BIOLOGY, GENETICS & GENOMICS	5 6	- ELECTIVE COURSES	3
SECOND YEAR		CFU	62
HUMAN PHYSIOLOGYIMMUNOLOGY & MICROBIOLOGYMEDICAL HUMANITIESDISEASE PATHOPHYSIOLOGY	12 13 6 8	 CLINICAL MICROBIOLOGY & INFECTIOUS DISEASES PHARMACOLOGY BIOMEDICAL RESEARCH CLERKSHIPS 	8 9 6
THIRD YEAR		CFU	61
 LABORATORY MEDICINE & IMMUNOGENETICS ENDOCRINE & METABOLIC & GASTROINTESTINAL DISEASES NEUROLOGICAL SCIENCES PSYCHIATRY 	6 9 11 4	 HEMATOLOGY & ONCOLOGY RESPIRATORY DISEASES & ALLERGOLOGY CARDIOVASCULAR DISEASES & BASIC LIFE SUPPORT BIOMEDICAL TECHNOLOGIES & IMAGING 	7 6 7 11

8

9

- ELECTIVE COURSES

- BIOCHEMISTRY





FOURTH YEAR			CFU 60
- CLINICAL IMMUNOLOGY & RHEUMATOLOGY	5	- HEAD & NECK - CLINICAL SURGERY & EMERGENCY	10
- NEPHROLOGY & UROLOGY - MUSCOLOSKELETAL DISEASES	5	MEDICINE - MEDICINE & SURGERY CLERKSHIPS 1	15
- REHABILITATION MEDICINE	5	(CLINICAL ROTATION 1)	6
- DERMATOLOGY & PLASTIC SURGERY - GERIATRICS & FUNCTIONAL PATIENT	5		
MANAGEMENT	6		

FIFTH YEAR			CFU 60
- PEDIATRICS	8	- INTERNAL MEDICINE, CLINICAL	
- OBSTETRICS & GYNAECOLOGY	6	PHARMACOLOGY & CLINICAL RISK	
- PATHOLOGY	8	MANAGEMENT	11
- FORENSIC & OCCUPATIONAL MEDICINE	7	- MEDICINE & SURGERY CLERKSHIPS 2	
- ELECTIVE COURSES	1	(CLINICAL ROTATION 2)	6
- PUBLIC HEALTH, INTERNATIONAL HEALTH		- ELECTIVE COURSES	2
SYSTEMS & ECONOMICS	11		

SIXTH YEAR			CFU 60
 MEDICINE & SURGERY CLERKSHIPS 3 (CLINICAL ROTATION 3) THESIS 15 CFU IN: LICENSING INTERNSHIP IN INTERNAL MEDICINE LICENSING INTERNSHIP IN SURGERY LICENSING INTERNSHIP IN COMMUNITY MEDICINE 	27 3	- THESIS	15



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO

ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

Doppia laurea con Universidade de São Paulo - Facultade de Odontologia de Ribeirão Preto (Brasile)



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso a numero programmato nazionale, con test TOLC-MED da sostenere nei mesi di aprile e/o luglio 2023



FREQUENZA

Obbligatoria



SEDE

Via Gramsci, 14



SITC

https://corsi.unipr.it/cdlm-opd

IL CORSO

La gran parte delle attività del corso di laurea magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria si svolge in una struttura recentissima e avanzata, il Centro Universitario di Odontoiatria.

La concentrazione dei diversi momenti del percorso didattico nella stessa struttura consentirà di approcciarti in maniera moderna e multidisciplinare alla odontoiatria, unendo alle lezioni tradizionali l'attività nelle aule simulatori, nei laboratori odontotecnici e infine nei reparti clinici, dove la disponibilità di 43 poltrone odontoiatriche ti consentirà di mettere in pratica le conoscenze acquisite utilizzando strumenti avanzati come TAC Cone Beam (CBCT), impronte ottiche, scanner facciale, laser, stampanti e fresatori 3D.

Il corpo docente è attento alla ricerca e alle nuove frontiere della odontoiatria e promuove attivamente periodi di formazione all'estero per studenti e studentesse nel corso degli studi.

DOPO LA LAUREA

Lo scopo principale del corso è quello di formare la figura dell'odontoiatra, con conoscenze generali che spaziano tra le diverse branche dell'odontoiatria.

Una volta laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria (OPD) avrai, infatti, le basi culturali necessarie per proseguire studi specialistici nei settori di tuo maggiore interesse.

Presso l'Università di Parma è presente una vasta offerta di master per aggiungere alla formazione offerta dalla laurea le competenze specialistiche adatte ad affrontare il mondo altamente competitivo della professione.

Nonostante il percorso più naturale sia quello che conduce verso la professione di odonto-iatra libero professionista (previa iscrizione all'Albo) da svolgere presso ambulatori privati, strada scelta dal 95% dei laureati e delle laureate, esistono anche opportunità quali quella di Dirigente di I e II livello presso strutture del Sistema Sanitario Nazionale e nel campo della ricerca.

Le possibilità che ti si presenteranno saranno tante e stimolanti.









a ciclo unico



CLASSE LM-46







REFERENTE PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Marco Meleti - marco.meleti@unipr.it

PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO		CFU 65
- BIOLOGIA APPLICATA	9	- ANATOMIA UMANA 12
- CHIMICA E FISICA - ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA	12 8	- METODOLOGIA SCIENTIFICA* 17 - BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE 7
SECONDO ANNO		CFU 60
 FISIOLOGIA MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA PATOLOGIA GENERALE E CLINICA 	9 8 13	- ANATOMIA PATOLOGICA 7 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI 7 - FARMACOLOGIA E PSICOLOGIA 8 - IGIENE GENERALE E APPLICATA 8
TERZO ANNO		CFU 59
- PRINCIPI DI ODONTOIATRIA - MATERIALI DENTALI - SCIENZE MEDICHE**	15 9 12	- ODONTOIATRIA RESTAURATIVA 1 12 - MEDICINA ORALE E DERMATOLOGIA 11
QUARTO ANNO		CFU 59
 ODONTOIATRIA CONSERVATIVA CHIRURGIA ORALE CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA SCIENZE CHIRURGICHE GNATOLOGIA CLINICA 	6 7 6 10 5	- PARODONTOLOGIA MEDICA 8 - ODONTOIATRIA RESTAURATIVA 2 12 - MEDICINA LEGALE 4 - ATTIVITÀ DIDATTICA A SCELTA 1
QUINTO ANNO		CFU 59
ODONTOIATRIA PEDIATRICAORTODONZIAPARODONTOLOGIA	7 12 6	- PROTESI 6 - CLINICA ORO-MAXILLO-FACCIALE 16 - ODONTOIATRIA IMPLANTOPROTESICA 12
SESTO ANNO		CFU 62
 SCIENZE ODONTOIATRICHE CLINICHE 1 *** SCIENZE ODONTOIATRICHE CLINICHE 2 **** SCIENZE ODONTOIATRICHE CLINICHE 3 ***** SCIENZE ODONTOIATRICHE CLINICHE 4 ****** 		- SCIENZE ODONTOIATRICHE CLINICHE 5 ******* 9 - ATTIVITÀ DIDATTICA A SCELTA 5 - AVVIAMENTO ALLA PROFESSIONE 2 - TESI 10

^{*}Corso integrato composto da: Informatica, Normative di sicurezza e prevenzione, Statistica medica, Inglese Specialistico B2.



^{**}Corso integrato composto da: Medicina interna, Neurologia, Psichiatria.

^{***}Corso integrato composto da: Medicina orale, Chirurgia Orale - attività clinica.

^{********}Corso composto da Ortognatodonzia - attività clinica.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE



MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato locale (70 posti)



FREQUENZA

Obbligatoria



SEDE

Via Gramsci, 14



SITO

https://corsi.unipr.it/cdlm-bmvf

IL CORSO

La laurea magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche si propone di formare laureati e laureate che si possano proporre sul mercato del lavoro con un curriculum originale e già orientato quanto a capacità professionali.

Il corso tenuto a Parma offre agli studenti tre curricula: - biotecnologie per la prevenzione e terapia - biotecnologie applicate alle produzioni animali e alla sicurezza degli alimenti -biotecnologie applicate alla medicina rigenerativa e riparativa.

Caratteristica principale dell'ordinamento del

corso è l'acquisizione delle competenze, delle conoscenze e delle capacità comunicative necessarie sia per l'accesso all'alta formazione che per l'esercizio ottimale della professione stessa.

I dati disponibili, relativi alle statistiche di ingresso dei laureati e delle laureate nel mondo del lavoro, mostrano che, a 3 anni dalla laurea, il 90% degli intervistati ha trovato un'occupazione, il 41% è impegnato in corsi universitari o in un tirocinio/praticantato e il 54% ha riconosciuto l'efficacia della laurea nel lavoro che sta attualmente svolgendo.

DOPO LA LAUREA

La figura professionale del biotecnologo ha sempre più stretti contatti con i settori produttivi, in quanto le sue competenze prevedono attività di promozione e di sviluppo dell'innovazione scientifica e tecnologica in contesti applicativi della salute umana e animale, inserimento in strutture produttive nella diagnostica e nella farmaceutica, gestione di servizi in laboratori biotecnologici nell'ambito di strutture sanitarie private e pubbliche.

Sbocchi professionali:

- hinternologo
- ricercatore universitario
- ricercatore, dirigente di laboratorio, consulente in: aziende farmaceutiche, strutture sanitarie pubbliche e laboratori privati, aziende biotecnologiche.





CFU 58







LM-9

LING





REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Nicola Giuliani - nicola.giuliani@unipr.it Prof.ssa Carlotta Compari - carlotta.compari@unipr.it Prof. Laura Giovati - laura.giovati@unpr.it Prof. Stefano Grolli - stefano.grolli@unipr.it Prof. Benedetta Ghezzi - benedetta.ghezzi@unipr.it Sig. Sabrina Ferrari - sabrina.ferrari@unipr.it (Manager Didattico)



- BASI MOLECOLARI DELLE MALATTIE

PIANO DEGLI STUDI

COMUNE AI TRE ORIENTAMENTI- STRUTTURA E FUNZIONE

PRIMO ANNO

DELLE BIOMOLECOLE, DELLE CELLULE E DEGLI ORGANI	12	E DELLE RISPOSTE DIFENSIVE - INTERAZIONE FARMACO-BIOMOLECOLE	6 12
ORIENTAMENTO: BIOTECNOLOGIE PER LA F - PREVENZIONE DELLE MALATTIE - PROGETTAZIONE DI VACCINI BIOTECNOL - DIAGNOSTICA DI LABORATORIO DELLE M - TERAPIE MOLECOLARI	.OGIC		10 6 6 6
ORIENTAMENTO: BIOTECNOLOGIE APPLICA DEGLI ALIMENTI	ATE AL	LE PRODUZIONI ANIMALI E ALLA SICUREZZ	4
 BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE E PRODUZIONI ANIMALI E MIGLIORAMENT VACCINI BIOTECNOLOGICI E VETTORI VIR BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLA QUALI 	ΓΟ GEI RALI	NETICO	8 8 6 6
		LA MEDICINA RIGENERATIVA E RIPARATIVA	_
 BASI BIOLOGICHE DELLA RIGENERAZIONI CELLULE STAMINALI EMATOPOIETICHE: B BIOMATERIALI E MATERIALI SINTETICI BIO 	BIOLO	GIA E APPLICAZIONI CLINICHE	7 6 15
SECONDO ANNO		CFU	J 62
 MODELLI SPERIMENTALI FARMACI E MEDICINALI ASPETTI ETICI E LEGISLATIVI DELLE APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE LINGUA INGLESE B2 	6 11 4 3	 ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA DEGLI STUDENTI TIROCINIO PROVA FINALE 	8 18 12





CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

PSICOBIOLOGIA E NEUROSCIENZE COGNITIVE



MODALITÀ DI ACCESSO

Libero accesso



FREQUENZA

Non obbligatoria



SEDE

Via Gramsci, 14



SITO

http://corsi.unipr.it/it/cdlm-pnc

IL CORSO

Il corso ti permetterà di sviluppare competenze professionali fortemente multidisciplinari, all'intersezione fra psicologia, biologia del comportamento e neuroscienze cognitive, nel contesto di un progetto formativo integrato.

Inoltre, avrai la possibilità di studiare con alcuni dei migliori psicobiologi e neuroscienziati cognitivi del nostro Paese e di acquisire strumenti teorici e metodologici che ti consentiranno di svolgere la professione di psicologo con una solida base scientifica.

Potrai apprendere nozioni di psicologia generale e fisiologica, psicologia dello sviluppo, neuropsicologia, elementi di psichiatria e psicofarmacologia, statistica applicata, biologia del comportamento, etologia e neuroscienze cognitive.

Dall'a.a. 2023-24 il corso prevede lo svolgimento di 20 CFU tirocinio pratico valutativo (TPV), necessario ai fini del conseguimento dell'abilitazione alla professione di psicologo, che viene conseguita alla conclusione del corso di Laurea Magistrale, in concomitanza con la prova finale (tesi di laurea).

Il TPV viene svolto prevalentemente presso enti convenzionati con l'università.

Per ottenere l'abilitazione dovrai aver acquisito ulteriori 10 CFU di TPV nel corso della laurea triennale o, nel caso di mancanza, totale o parziale, di questi CFU, dovrai acquisirli durante il percorso di laurea magistrale.

L'abilitazione all'esercizio alla professione di psicologo avviene attraverso il superamento della prova relativa al TPV e richiede inoltre l'iscrizione all'albo professionale.

DOPO LA LAUREA

Potrai proseguire la tua formazione iscrivendoti alle scuole di specializzazione che abilitano alla professione di psicoterapeuta o continuare la formazione nel contesto della ricerca connessa alla psicobiologia e alle neuroscienze cognitive, nei settori ricerca presenti in alcune ditte oppure iscrivendosi a un dottorato di ricerca

















REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Leonardo Fogassi - leonardo.fogassi@unipr.it Prof.ssa Vera Ferrari - vera.ferrari@unipr.it Prof.ssa Annalisa Pelosi - annalisa.pelosi@unipr.it



PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO			CFU 60
- IDONEITÀ DI INGLESE B2 - NEUROFISIOLOGIA	4	- PERCEZIONE E PSICOFISICA - NEUROSCIENZE COGNITIVE	8
DEI PROCESSI MENTALI - PSICOBIOLOGIA	6	E AFFETTIVE DELLO SVILUPPO - PSICOBIOLOGIA ED ETOLOGIA	8 8
ANIMALE E COMPARATA - TECNICHE DI ANALISI DI DATI	8	- TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TP I ANNO	V - 10

SECONDO ANNO		CFU 60
- COGNIZIONE - NEUROSCIENZE	6	- CLINICA DEI DISTURBI DELLA PERSONALITÀ 6
DELLE RELAZIONI SOCIALI	8	- TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TPV -
- APPROCCI E TECNICHE DI RIABILITAZIONE		II ANNO 10
COGNITIVA	6	- PROVA FINALE 8
- ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA	8	
- NEUROPSICOLOGIA CLINICA	8	

INSEGNAMENTI A SCELTA			CFU
- FONDAMENTI DI PSICOFISICA PER		- NEUROIMMAGINI,	CIO
NEUROSCIENZIATI	8	FUNZIONI COGNITIVE	
- PSICOBIOLOGIA DELLO STRESS	8	E MALATTIE NEURODEGENERATIVE	8
- PRINCIPI E TECNICHE DI ANALISI		- DEONTOLOGIA	2
DI SEGNALI NEURALI	6		
- ANALISI DI DATI PER LA RICERCA	6		
- NEUROPSICOLOGIA			
DELL'INVECCHIAMENTO			
FISIOLOGICO E PATOLOGICO	6		





CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE



Libero accesso





FREQUENZANon obbligatoria



SEDE Via Gramsci, 14



http://corsi.unipr.it/it/cdlm-stampa

IL CORSO

Il corso ti permette di acquisire conoscenze scientifiche avanzate nel campo delle attività motorie dell'uomo, con particolare riguardo all'area preventiva e adattata.

Dovrai sostenere, in relazione a obiettivi specifici, un periodo di attività pratica, come tirocini formativi presso l'Università di Parma, enti pubblici, strutture pubbliche e private per anziani, strutture pubbliche e private per disabili, associazioni di volontariato e associazioni "no profit".

Il corso offre, inoltre, programmi Erasmus e borse di studio OverWorld.

DOPO LA LAUREA

Da laureato o laureata potrai esercitare funzioni di elevata responsabilità nei vari ambiti di progettazione, conduzione e gestione delle attività motorie preventive e adattate.

In particolare potrai:

- somministrare attività fisica adattata (AFA) finalizzata al mantenimento delle funzionalità recuperate ed esercizio fisico adattato (EFA) per il miglioramento della capacità funzionale;
- progettare attività fisica volta al raggiungimento e mantenimento di un migliore stato di salute;

- progettare e gestire l'attività sportiva promozionale, amatoriale e agonistica presso club, associazioni e società sportive;
- organizzare e gestire delle strutture sportive;
- insegnare nelle scuole attività formative e ricreative che richiedano l'intervento di educatori.













CLASSE LM-67

LINGUA Italiano



REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Prisco Mirandola - prisco.mirandola@unipr.it Prof. Giancarlo Condello - giancarlo.condello@unipr.it



PIANO DEGLI STUDI

PRIMO ANNO			CFU 60
- MORFOLOGIA ANATOMIA E FISIOPATOLOGIA		- ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE PREVENTIVE E ADATTATE	
DELL'INVECCHIAMENTO - FISIOLOGIA E NEUROFISIOLOGIA	10	PER LE DIVERSE FASCE DI ETÀ - ANALISI DI LABORATORIO	10
DEL CONTROLLO MOTORIO - LINGUA INGLESE	8	APPLICATE ALLO SPORT - BIOCHIMICA, NUTRIZIONE	7
- ADE 1 - TIROCINIO 1	3 6	E METABOLISMO NELLO SPORT - TIROCINIO 2	7 6

SECONDO ANNO			CFU 60
 TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'EDUCAZIONE MOTORIA ADATTATA E NELLA DIVERSA ABILITÀ TEORIA, TECNICA, DIDATTICA, PEDAGOGIA E PSICOLOGIA 	11	 STILI DI VITA, FATTORI DI RISCHIO E TECNICHE DEL BENESSERE MEDICINA DELLO SPORT, SPORT-TERAPIA E DOPING TIROCINIO 4 	11 7 2
NELLO SPORT	13	- ADE 2	5
- TIROCINIO 3	6	- PROVA FINALE	5



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE DELLE PROFESSIONI SANITARIE

SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE









MODALITÀ DI ACCESSO

Accesso programmato nazionale

- test di ammissione

FREQUENZA Obbligatoria

Via Gramsci, 14

http://corsi.unipr.it/it/cdlm-sio

IL CORSO

Il corso vanta un forte e sempre crescente indice di attrattività per la valenza formativa delle lezioni teoriche caratterizzate da vocazione multidisciplinare nei seguenti campi di interesse: area del management, area della ricerca, area della formazione e della didattica e area clinica avanzata (esperienze di direzione clinica infermieristica/ ostetrica).

Allo stesso tempo, grande importanza viene assegnata alle esperienze di tirocinio, come positivamente rilevato dalle valutazioni di studenti e laureati; sono previste, infatti, esperienze di tirocinio in linea con gli indirizzi prioritari del corso e organizzati in affiancamento 1:1 a figure apicali dello specifico profilo professionale. Durante il percorso è possibile avvalersi del costante supporto di un tutor didattico di riferimento che seguirà ogni studente e studentessa dall'immatricolazione alla laurea. La frequenza alle lezioni teoriche è obbligatoria per il 60% di ogni blocco (o corso integrato), al fine di permettere l'ingresso anche di studenti lavoratori. L'Ateneo mette a disposizione annualmente borse di studio per gli studenti che desiderano sperimentarsi in attività di tutorato studentesco.

DOPO LA LAUREA

Il laureato o laureata magistrale può svolgere la propria attività nell'ambito:

- organizzativo-gestionale: direttore/responsabile dei servizi assistenziali in aziende sanitarie o in istituzioni pubbliche o private
- didattico-formativo: responsabile o docente di insegnamenti in corsi di laurea di propria competenza, in settori formativi e corsi di aggiornamento professionale
- di strutture ad alta intensità assistenziale: direttore/responsabile di lungodegenze a gestione infermieristica, di Hospice, servizi di Cure Palliative, servizi territoriali e altre forme di direzione e coordinamento di strutture e servizi con prevalente valenza assistenziale infermieristica

 della ricerca: ricercatore universitario, ricerca e consulenze per aziende pubbliche e private.

Le competenze del laureato e laureata magistrale, inoltre, possono esprimersi in sviluppi orizzontali all'interno della posizione lavorativa. Le competenze acquisite possono altresì concretizzarsi in partecipazione a progetti di ricerca in ambito clinico assistenziale, organizzativo e formativo e coordinamento degli stessi, nonché attività di docenza. Al termine del suo percorso, avrà inoltre la possibilità di approfondire le sue competenze con master di secondo livello (tra i quali il master in Management dei Servizi Sanitari per le funzioni di Coordinamento nell'Area delle Professioni Sanitarie).





CFU 50

7



Laurea magistrale







LINGUA Italiano



- ECONOMIA SANITARIA E AZIENDALE

- METODI EPIDEMIOLOGICI DI STUDIO,

VALUTAZIONE DEI SERVIZI SANITARI

- STATISTICA E METODOLOGIA DELLA RICERCA INFERMIFRISTICA E OSTETRICA

INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE

- ASPETTI GIURIDICI DEL RUOLO DIRIGENTE 9

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. Giuseppe Pedrazzi - giuseppe.pedrazzi@unipr.it Dott.ssa Emma Galante - egalante@ao.pr.it emma.galante@unipr.it



ALLE DINAMICHE SOCIALI E DEL LAVORO 6

- PSICOLOGIA APPLICATA

E OSTETRICA

- STORIA E FILOSOFIA AVANZATA

DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA

PIANO DEGLI STUDI

PROGRAMMAZIONE E

PRIMO ANNO

SECONDO ANNO			CFU 70
METODI DELLA RICERCA INFERMIERISTICA E OSTETRICA 2 MANAGEMENT SANITARIO MANAGEMENT INFERMIERISTICO		ASSISTENZA INFERMIERISTICA E OSTETRICA DI COMUNITÀ ATTIVITÀ DIDATTICHE A SCELTA DELLO STUDENTE	6
E OSTETRICO - TEORIA E METODOLOGIA DELL'INSEGNAMENTO DELLE SCIENZE	8	- TIROCINIO - PROVA FINALE	15

10

9

9



Edizione 04.2023- a cura della U.O. Comunicazione Istituzionale e Cerimoniale

SCOPRI TUTTI I NOSTRI CORSI

https://corsi.unipr.it/scegli-il-tuo-corso



www.unipr.it

URP - UFFICIO RELAZIONI CON IL PUBBLICO TEL.: +39 0521 904006 - E-MAIL: urp@unipr.it

NUMERO VERDE 800 904084

FOLLOW US









