



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

Il mondo che ti aspetta

Tutte le info che ti occorrono su

ilmondochetiaspetta.unipr.it

Università degli Studi di Parma

Via Università 12 - 43121 Parma

Tel. +39.0521.902111

www.unipr.it

URP - Ufficio Relazioni con il Pubblico

urp@unipr.it

Numero Verde 800.90.40.84



COSA C'È DI SPECIALE NELLO STUDIARE QUI?
TE LO RACCONTANO I NOSTRI NUMERI

900 

tra professori
e ricercatori

25k 

studenti provenienti
da tutta Italia

82 

corsi di studio
tra cui scegliere

100% 

la copertura delle borse
di studio per gli aventi diritto

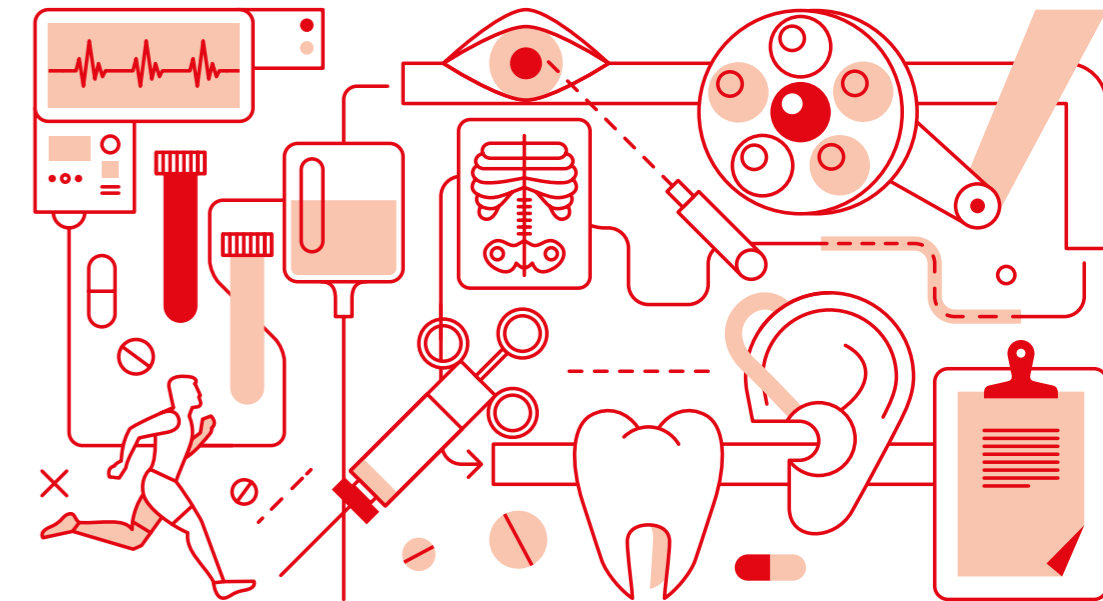
ANNO ACCADEMICO 2016 / 2017

Edizione maggio 2016

LAUREA TRIENNALE - PROFESSIONI SANITARIE

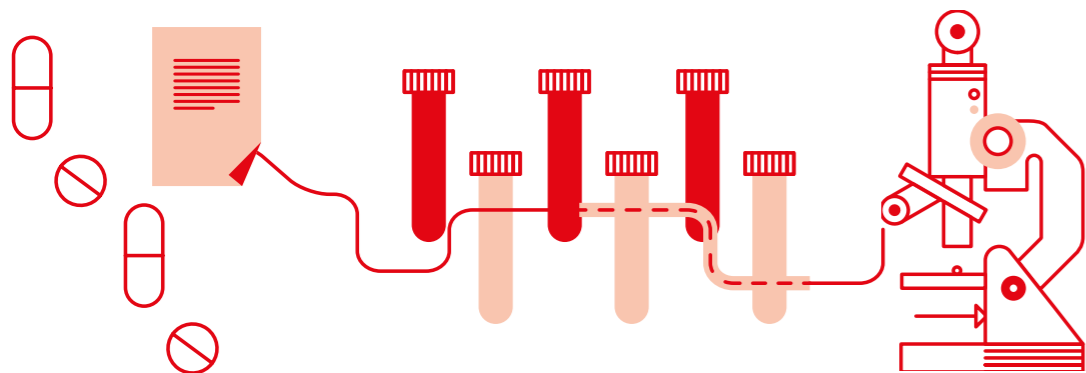


TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO



PERCHÉ A PARMA

Tutto quello che ti puoi aspettare per vivere al meglio la tua carriera di studente, dall'ingresso in Università a quello nel mondo del lavoro: docenti, tutor, aule adeguate, servizio di orientamento, tirocini professionalizzanti in laboratori specializzati, stage all'estero. Ma a raccontare la soddisfazione sono gli

studenti stessi, la cui valutazione negli ultimi anni è stata quasi totalmente positiva (90%), il loro elevato rendimento (con una media di voto di laurea superiore al 107), e i dati sull'occupabilità a un anno dalla laurea, che supera il 57%.

COSA IMPARERAI

PRIMO ANNO		CFU 56
- ANATOMIA UMANA E ISTOLOGIA	5	- INGLESE SCIENTIFICO 3
- BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA, BIOCHIMICA E GENETICA	6	- MICROBIOLOGIA 9
- FISICA, STATISTICA E INFORMATICA	10	- ORGANIZZAZIONE DI LABORATORIO BIOMEDICO ED ECONOMIA SANITARIA 7
- FISILOGIA UMANA, BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	6	- TIROCINIO I° ANNO 10

SECONDO ANNO		CFU 46
- GENETICA MEDICA	4	- MICROBIOLOGIA CLINICA 6
- ISTOPATOLOGIA	7	- PATOLOGIA GENERALE, IMMUNOLOGIA ED IMMUNOEMATOLOGIA 4
- MEDICINA LEGALE, BIOETICA, IGIENE E PREVENZIONE	5	- TIROCINIO II° ANNO 20

TERZO ANNO		CFU 78
- ALTRE ATTIVITÀ QUALI ATTIVITÀ SEMINARIALI (MICROBIOLOGIA, FARMACOLOGIA, ANATOMIA PATOLOGICA, GENETICA, BIOCHIMICA CLINICA E IMMUNOLOGIA)	5	- PROVA FINALE 6
- FARMACOLOGIA E FARMACOTOSSICOLOGIA	3	- TECNICHE DIAGNOSTICHE DI ANATOMIA PATOLOGICA E DI BIOCHIMICA CLINICA 11
- LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI	3	- TECNICHE DIAGNOSTICHE DI MICROBIOLOGIA CLINICA 6
- MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E TECNICHE DIAGNOSTICHE DI GENETICA MEDICA	8	- TIROCINIO III° ANNO 30
		- ATTIVITÀ FORMATIVE AUTONOMAMENTE SCELTE DALLO STUDENTE E VERIFICA 6

COSA TI ASPETTA DOPO LA LAUREA

Grazie a una preparazione di altissimo livello, garantita anche dall'elaborazione di tesi di laurea sperimentali, potrai accedere a corsi di laurea magistrale, o trovare impiego in strutture pubbliche e private di analisi diagnostiche o di ricerca di tipo biomedico e biotecnologico in diversi settori scienti-

fici. Il tirocinio professionalizzante presso l'Azienda Ospedaliera ti offrirà l'opportunità di approfondire le conoscenze sull'attività lavorativa di competenza in Sanità Pubblica, mentre l'inserimento in aziende private sarà favorito dallo stretto rapporto con imprese nazionali e locali.

DATI GENERALI

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

PROF.SSA ADRIANA CALDERARO adriana.calderaro@unipr.it
PROF.SSA MARIA CRISTINA ARCANGELETTI mariacristina.arcangeletti@unipr.it
DOSS.SSA FLORA DE CONTO flora.deconto@unipr.it
PROF.SSA MARIA CRISTINA MEDICI mariacristina.medici@unipr.it
DOSS. GUIDO ORLANDINI guido.orlandini@unipr.it
PROF.SSA FEDERICA MARIA ANGELA RIZZI federicamariaangel.rizzi@unipr.it

MODALITÀ DI ACCESSO

Corso ad accesso programmato a livello nazionale - test: 13 settembre 2016

DIPARTIMENTO

Dipartimento di Medicina clinica e sperimentale - Via Gramsci, 14

AMBITO

Medico-chirurgico

TIPOLOGIA E DURATA

Laurea triennale delle Professioni Sanitarie (3 anni)

CLASSE DI LAUREA

L/SNT3 Classe delle lauree in Professioni sanitarie tecniche