



**UNIVERSITÀ DI PARMA**  
il mondo che ti aspetta

Tutte le info che ti occorrono su  
[ilmondochetiaspetta.unipr.it](http://ilmondochetiaspetta.unipr.it)

**Università degli Studi di Parma**  
Via Università 12 - 43121 Parma  
**Tel.** +39.0521.902111  
[www.unipr.it](http://www.unipr.it)

**URP - Ufficio Relazioni con il Pubblico**  
[urp@unipr.it](mailto:urp@unipr.it)  
**Numero Verde** 800.90.40.84




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

**800**   
tra professori  
e ricercatori

**27k**   
studenti provenienti  
da tutta Italia

**88**   
corsi di studio  
tra cui scegliere

**100%**   
la copertura delle borse  
di studio per gli aventi diritto

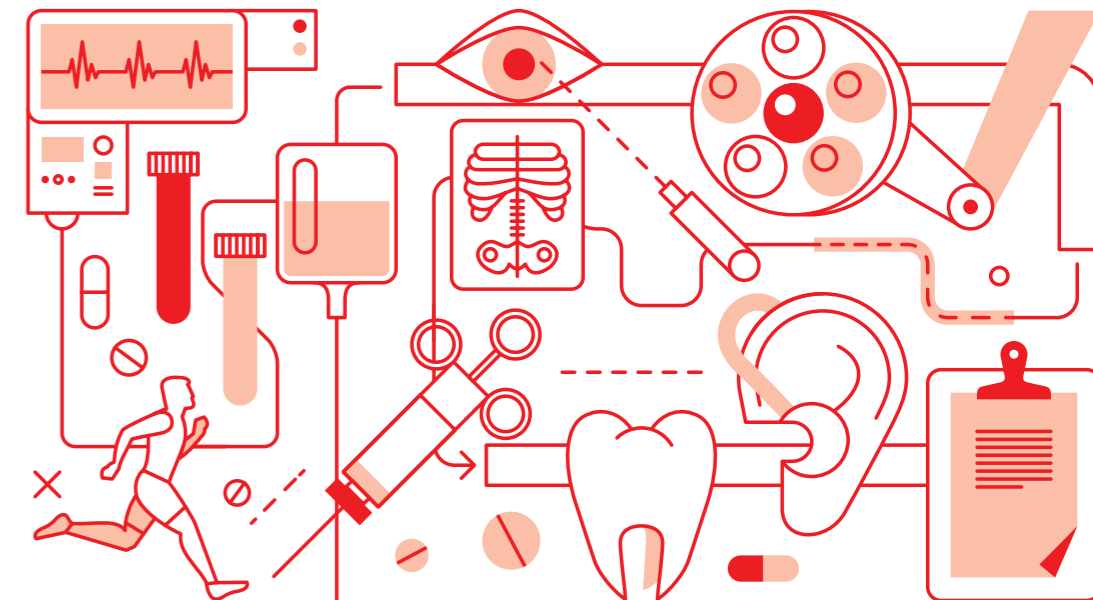
ANNO ACCADEMICO 2019 / 2020

Edizione giugno 2019

LAUREA TRIENNALE - PROFESSIONI SANITARIE

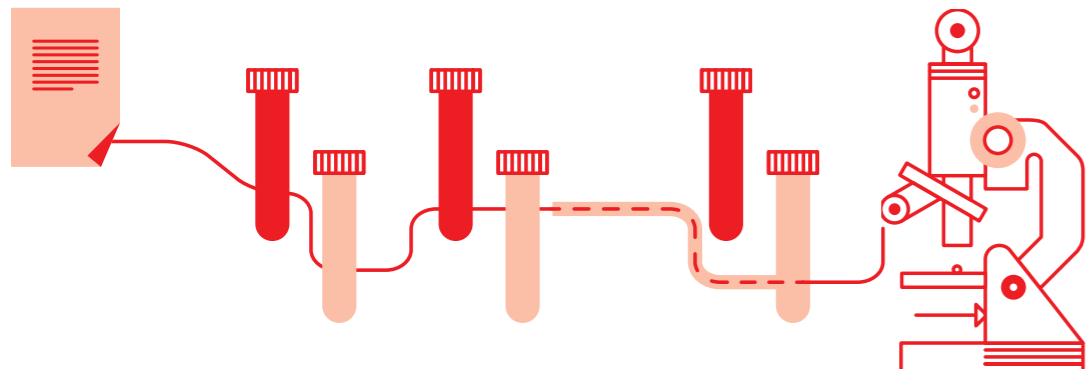


# TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**

# TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO



## PERCHÉ A PARMA

L'Università di Parma ti offre tutto ciò di cui necessiti in qualità di studente: dalla valenza formativa delle lezioni teoriche frontali, fino al tirocinio in settori specialistici interni ed esterni all'Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, affiancato da tutor esperti. Durante l'intero percorso avrai a disposizione aule per lo studio individuale ed anche, a piccoli gruppi, aule di esercitazione, una ricca biblioteca scientifi-

ca nonché personale docente di riferimento che ti supporterà sia durante l'intero percorso di studi che nell'orientamento verso il mondo del lavoro. Durante il corso di studi potrai inoltre frequentare insegnamenti a scelta dello studente inerenti varie tematiche specifiche della laboratoristica biomedica e, se interessato, aderire al progetto Erasmus.

## COSA IMPARERAI

### PRIMO ANNO

- SCIENZE FISICHE SPERIMENTALI	10	- FISIOLOGIA UMANA E BIOCHIMICA CLINICA	7
- BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA	7	- MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA I	5
- CHIMICA, PROPEDEUTICA BIOCHIMICA E BIOCHIMICA	5	- SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO E GESTIONE DEL RISCHIO BIOLOGICO	4
- ANATOMIA UMANA E ISTOLOGIA	5	- TIROCINIO I ANNO	15
- INGLESE SCIENTIFICO	3		

**CFU 61**

### SECONDO ANNO

- IMMUNOLOGIA ED IMMUNOEMATOLOGIA	6	- ANATOMIA PATOLOGICA I	6
- MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA II	5	- MEDICINA LEGALE, IGIENE E PREVENZIONE	8
- PATOLOGIA GENERALE E GENETICA MEDICA	9	- TIROCINIO II ANNO	20

**CFU 54**

### TERZO ANNO

- MALATTIE DEL SANGUE ED ONCOLOGIA	4	- MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA III	5
- FARMACOLOGIA E FARMACOTOSSICOLOGIA	3	- TIROCINIO III ANNO	25
- ANATOMIA PATOLOGICA II	7		

**CFU 44**

- ULTERIORI ATTIVITÀ (art. 10 comma 5, lettera d; attività seminari, ecc.) TRA CUI CORSO SULLA SICUREZZA	6 CFU
- LABORATORI PROFESSIONALIZZANTI	3 CFU
- CREDITI A SCELTA DELLO STUDENTE	6 CFU
- PROVA FINALE	6 CFU

## COSA TI ASPETTA DOPO LA LAUREA

La preparazione teorico-pratica di elevato livello qualitativo che acquisirai durante il triennio di studi del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, completata dalla stesura della tesi di laurea, risulterà propedeutica all'inserimento nel mondo di lavoro sia in ambito sanitario che all'in-

terno di aziende pubbliche e private che svolgono attività di laboratorio e ricerca. Il percorso di tirocinio ti consentirà l'apprendimento di tutte le attività pratiche caratterizzanti la professione di tecnico di laboratorio biomedico.

## DATI GENERALI

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

**PROF. DOMENICO CORRADI** domenico.corradi@unipr.it  
**PROF.SSA PAOLA MOZZONI** paola.mozzoni@unipr.it  
**DOSS.SSA MONICA AMPOLLINI** mampollini@ao.pr.it

MODALITÀ DI ACCESSO

**Corso ad accesso programmato a livello nazionale - test: mercoledì 11 settembre 2019**

DIPARTIMENTO

**Dipartimento di Medicina e Chirurgia** - mc.unipr.it  
 Via Gramsci, 14

TIPOLOGIA E DURATA

**Laurea triennale delle Professioni Sanitarie** (3 anni)

CLASSE DI LAUREA

**L/SNT3** Classe delle lauree in Professioni sanitarie tecniche

SITO DEL CORSO

**cdl-tlb.unipr.it**