



UNIVERSITÀ DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in **MEDICINA E CHIRURGIA** – 04400 (Classe LM-41)

PIANO DI STUDI PER GLI ISCRITTI AL 2° ANNO- DM 270/'04 ANNO
ACCADEMICO 2024/2025

da compilare on-line - ad iscrizione effettuata – dal al

Il sottoscritto

Matricola n.....CognomeNome.....

Nato aProv. il

Residente a Prov.

CAPVia/PiazzaN.....

Tel.

Gli studenti che intendono effettuare scelte diverse che si discostano dal modello di piano di studi che segue presenteranno un piano di studi individuale (per il quale è prevista una marca da bollo da euro 16,00 che verrà generata dagli uffici). Maggiori informazioni sono disponibili sulla pagina dedicata [ps://portale.unipv.it/it/didattica/corsi-di-laurea/studiare/piani-di-studio](https://portale.unipv.it/it/didattica/corsi-di-laurea/studiare/piani-di-studio) nella sezione Eccezioni: il piano cartaceo.

APPROVATO NELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DIDATTICO/CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL

SI DICHIARA LA CONFORMITA' DEL PIANO INDIVIDUALE ALL'ORDINAMENTO DIDATTICO DEL CORSO DI STUDIO IN RELAZIONE ALLA COORTE DI APPARTENENZA DELLO STUDENTE (SCHEDA RAD).

FIRMA DEL REFERENTE DEL CORSO DI LAUREA

NOTA BENE: per gli studenti che chiedono il riconoscimento delle attività sportive certificate dalle autorità competenti (max 12 cfu) è previsto l'inserimento della attività didattica 507236 RICONOSCIMENTO CFU PER MERITI SPORTIVI. L'attività didattica sarà inserita a carriera dalla U.O.C. Carriere Studenti dopo l'avvenuta convalida da parte del competente organo deliberante.

PRIMO ANNO 2023/2024 - da 60 a 62 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Tipo insegnamento
500161 - ANATOMIA UMANA	20			Obbligatorio
500436 - ANATOMIA 1	9	BIO/16	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative	
501680 - ANATOMIA 2	11	BIO/16	Base / Morfologia umana	
500191 - BIOCHIMICA	18			Obbligatorio
500130 - CHIMICA	4	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	
500131 - PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	3	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	
500431 - ELEMENTI DI BIOCHIMICA	7	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	
500434 - BIOCHIMICA CELLULARE	2	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	
509031 - BIOCHIMICA CELLULARE A	2	BIO/10	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative	
500134 - BIOLOGIA GENERALE	4	BIO/13	Base / Discipline generali per la formazione del medico	Obbligatorio
Attività Formativa Capogruppo				
500136 - GENETICA UMANA	3	MED/03	Base / Discipline generali per la formazione del medico	Obbligatorio
506416 - FISICA MEDICA	5	FIS/07	Base / Discipline generali per la formazione del medico	Obbligatorio
500435 - ISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	9			Obbligatorio
500162 - ISTOLOGIA	4	BIO/17	Base / Morfologia umana	
500763 - EMBRIOLOGIA	3	BIO/17	Base / Morfologia umana	
500764 - CITOLOGIA	2	BIO/17	Base / Morfologia umana	
506422 - INGLESE 1	4	L-LIN/12	Altro / Ulteriori conoscenze linguistiche	Obbligatorio

INSEGNAMENTI A SCELTA DELLO STUDENTE	0-2	TRA IL 1° E 2° ANNO CORSO LO STUDENTE DEVE SCEGLIERE 2 CFU TRA LE ATTIVITA' SOTTOELENATE E CONSIGLIATE E/O PRESENTI NELL'OFFERTA DI ATENEO COERENTI COL PERCORSO FORMATIVO AD ECCEZIONE DI QUELLE AFFERENTI ALL'OFFERTA DIDATTICA DELL'AREA PSICOLOGICA		
508909 - ANATOMIA MACROSCOPICA DIGITALIZZATA	1	BIO/16	A scelta dello studente	
509346 - IL PAZIENTE CON DISABILITA'	1	MED/02	A scelta dello studente	
510235 - LA RICERCA BIBLIOGRAFICA IN AMBIENTE MEDICO	2	MED/01	A scelta dello studente	
508607 - TECNICHE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE: ECG, IMAGING TOMOGRAFICO, ADROTERAPIA	1	FIS/07	A scelta dello studente	

SECONDO ANNO 2024/2025 - da 43 a 45 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Tipo insegnamento	
500312 - FISIOLOGIA UMANA	20				
<i>501682 - FISIOLOGIA RESPIRATORIA</i>	3	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>	Obbligatorio	
<i>501683 - NEUROFISIOLOGIA</i>	3	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>501684 - FISIOLOGIA RENE</i>	2	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>501685 - FISIOLOGIA GASTROENTEROLOGICA</i>	2	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>501768 - FISIOLOGIA DEL MUSCOLO</i>	2	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>501769 - FISIOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA</i>	3	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>501770 - FISIOLOGIA ENDOCRINOLOGICA</i>	2	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>503343 - FISIOLOGIA CELLULARE</i>	3	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
500136 - GENETICA UMANA	3	MED/03	<i>Base / Discipline generali per la formazione del medico</i>		Obbligatorio
Attività Formative Raggruppate					

500134 - BIOLOGIA GENERALE	4	BIO/13	Base / Discipline generali per la formazione del medico	Obbligatorio
501692 - IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA'	3	MED/42	Caratterizzante / Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica	Obbligatorio
501687 - IMMUNOLOGIA	5	MED/04	Caratterizzante / Patologia generale e molecolare, immunopatologia, fisiopatologia generale, microbiologia e parassitologia	Obbligatorio
500402 - METODOLOGIA MEDICO SCIENTIFICA	8			Obbligatorio
500026 - STATISTICA	5	MED/01	Caratterizzante / Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	
500738 - STORIA MEDICINA	2	MED/02	Caratterizzante / Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	
501827 - EPIDEMIOLOGIA	1	MED/42	Caratterizzante / Scienze umane, politiche della salute e management sanitario	
501817 - INGLESE 2	4	L-LIN/12	Altro / Ulteriori conoscenze linguistiche	
INSEGNAMENTI A SCELTA DELLO STUDENTE	0 - 2	TRA IL 1° E 2° ANNO CORSO LO STUDENTE DEVE SCEGLIERE 2 CFU TRA LE ATTIVITA' SOTTOELENATE E CONSIGLIATE E/O PRESENTI NELL'OFFERTA DI ATENEIO COERENTI COL PERCORSO FORMATIVO AD ECCEZIONE DI QUELLE AFFERENTI ALL'OFFERTA DIDATTICA DELL'AREA PSICOLOGICA		
508606 - APPROFONDIMENTI DI FISIOLOGIA UMANA	1	BIO/09	A scelta dello studente	
508905 - FORMARE CON L'ECOGRAFIA ALLE SCIENZE DI BASE	2	MED/36	A scelta dello studente	
501657 - MEDICINA DELLO SPORT	2	BIO/09	A scelta dello studente	
501593 - NEUROSCIENZE	1	BIO/09	A scelta dello studente	
511359 - PLANETARY HEALTH: LE SFIDE ATTUALI E FUTURE DELLA MEDICINA PUBBLICA	1	MED/42	A scelta dello studente	

508906 - PRASSI DELLA COMUNICAZIONE MEDICA	1	MED/09	A scelta dello studente	
---	---	--------	-------------------------	--

TRA GLI INSEGNAMENTI DI CUI SOPRA E' ANCHE POSSIBILE SCEGLIERE GLI INSEGNAMENTI RIPORTATI NELLA SEGUENTE TABELLA RELATIVI AL 1 ANNO A.A. 2024/2025

CODICE	Attività formativa a scelta	CFU	Settore	Ambito	Anno Corso
509346	IL PAZIENTE CON DISABILITA'	1	MED/02	A scelta dello studente	1
508607	TECNICHE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE: ECG, IMAGING TOMOGRAFICO, ADROTERAPIA	1	FIS/07	A scelta dello studente	1

TRA GLI INSEGNAMENTI DI CUI SOPRA E' ANCHE POSSIBILE SCEGLIERE GLI INSEGNAMENTI RIPORTATI NELLA SEGUENTE TABELLA RELATIVI AL 1 ANNO A.A. 2024/2025 DEL CORSO DI MEDICINE AND SURGERY (HARVEY) - 04424

CODICE	Attività formativa a scelta	CFU	Settore	Ambito	Anno Corso
511340	APPROCCIO AL PAZIENTE ITALIANO 1 (HOW TO APPROACH AN ITALIAN PATIENT 1)	1	MED/09	A scelta dello studente	1
506495	ESSAY WRITING TECHNIQUE	1	NN	A scelta dello studente	1
508089	LABORATORY OF HISTOLOGY	1	BIO/17	A scelta dello studente	1
506494	MATHEMATICS	1	NN	A scelta dello studente	1
510749	STEM CELL MEDICINE	3	MED/04	A scelta dello studente	1
508271	THE DISABLED PERSON	2	MED/02	A scelta dello studente	1
508270	ULTRASOUND LABORATORY	1	BIO/16	A scelta dello studente	1

TRA GLI INSEGNAMENTI DI CUI SOPRA E' ANCHE POSSIBILE SCEGLIERE GLI INSEGNAMENTI RIPORTATI NELLA SEGUENTE TABELLA RELATIVI AL 2 ANNO A.A. 2024/2025 DEL CORSO DI MEDICINA E CHIRURGIA IN LINGUA INGLESE (HARVEY) - 04401

CODICE	Attività formativa a scelta	CFU	Settore	Ambito	Anno Corso
511341	APPROCCIO AL PAZIENTE ITALIANO 2 (HOW TO APPROACH AN ITALIAN PATIENT 2)	1	MED/09	A scelta dello studente	2
511452	DATA SCIENCE IN EVERYDAY PRACTICE	3	BIO/11	A scelta dello studente	2

Catalogo insegnamenti

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

ATTIVITÀ FORMATIVA	CFU	TAF/AMBITO	ANNO

Data.....

Firma dello studente.....