



Università degli Studi di Pavia

UNIVERSITA' degli STUDI di PAVIA

struttura dell'Università:



UNIPV:

- **Facoltà di Giurisprudenza**
- **Facoltà di Economia e Commercio**
- **Facoltà di Ingegneria**
- **Facoltà di Lettere**
- **Facoltà di Medicina e Chirurgia**
- **Facoltà di Scienze mm.ff.nn.**

◇ **Corsi di Laurea Inter-Facoltà**

UNIVERSITA' degli STUDI di PAVIA

anno accademico 2008-2009

FACOLTA' di MEDICINA e CHIRURGIA



- **Corsi di Laurea Triennali (CLT)**
- **Corsi di Laurea Specialistica (CLS)**
- **Scuole di Specializzazione**

UNIVERSITA' degli STUDI di PAVIA
anno accademico 2008-2009

FACOLTA' di MEDICINA e CHIRURGIA

Corso di Laurea Specialistica
in
MEDICINA e CHIRURGIA

Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia (CLS-MC)

CLS in Medicina e Chirurgia

- 6 anni (12 semestri)
- 360 **Crediti Formativi Universitari (CFU)**
- 36 esami
- esame di laurea

ordinamento didattico stabilito/approvato

- Consiglio Didattico del Corso di Laurea
- Consiglio di Facoltà di Medicina e Chirurgia

Crediti Formativi Universitari (CFU)

1 CFU = 25 ore lavoro Studente

- ore di lezione (esempio ADF: 1 CFU = 8 ore)
- ore di attività didattica tutoriale (14 ore/gruppo)
- ore di seminari
- ore attività formative previste nell'ordinamento didattico
- ore di studio autonomo

acquisizione crediti:

- superamento esame
- attestato di frequenza (attività elettive)
- attestato frequenza con verifica (attività professionalizzanti)

Tipologia dell'Attività Didattica

- **Attività Didattica Frontale (ADF)**
- **Attività Didattica Interattiva (ADI)**
esercitazioni e laboratori a gruppi
 - di base
 - caratterizzante
 - affine
 - altre
- **Attività Formativa Professionalizzante (AFP)**
 - 60 CFU
 - internati e tirocini
- **Attività Didattica Elettiva (ADE)**
 - attività opzionale (frequenza obbligatoria)
 - 15 CFU
 - lezioni frontali, seminari, corsi interattivi, internati, altro

Tipologia dell'Attività Didattica

frequenza obbligatoria

attestazione di frequenza
(firma del docente sul libretto universitario)

minimo 70%

- controlli a discrezione del docente
(*FISICA: controllo aggiornato in aula e verifica casuale identità*)
- assenze annullate da giustificazione documentata

Attività Didattica Frontale

ADF

Corsi Integrati

- disciplina singola
- multidisciplinari

esempio:

Corso Integrato di Biologia e Genetica

discipline:

- Biologia generale
- Genetica molecolare
- Genetica umana
- Citogenetica

Attività Didattica Elettiva

ADE

ADE richiesta ≥ 15 CFU

**offerta complessiva di ADE
maggiore della
ADE suggerita dal Consiglio Didattico
del Corso di Laurea**

esempio:

esempio:

ADE prospettata: 1° anno - II° semestre

- **Tecniche istologiche**
(A. Calligaro) **Istologia** - *corso monografico*
- **Dimostrazioni microscopiche a piccoli gruppi**
(A. Calligaro) **Istologia** - *addestramento pratico aggiuntivo*
- **Le fasi iniziali dello sviluppo embrionale**
(A. Calligaro) **Istologia** - *seminario*
- **Principali cause dell'embriogenesi**
(A. Calligaro) **Istologia** - *seminario*
- **Biochimica della matrice connettivale**
(G. Cetta) **Biochimica** - *corso monografico*

e altri....

- **Pronto soccorso**

1° anno - I° semestre CFU 30

corso integrato discipline (settore disciplinare)	totale	ADF e ADI			ADE
		base	carat.	affini altre	elett.
Fisica (E)	5				
Fisica(FIS/07)		5			
Chimica e Prop. Biochimica (E)	7				
Chimica (BIO/10)		5			
Prop. Biochimica (BIO/10)		2			
Metodologia Medico Scientifica 1 (V)	5				
Statistica (MED/01)		3			
Igiene (MED/42)			1		
Medicina Interna (MED/09)			1		
Biologia e Genetica (E)	9				
Biologia Applicata (BIO/13)		2,5			
Genetica Molecolare (BIO/13)		2			
Genetica Umana (MED/03)			4,5		
Inglese (V)	2			2	
Attività Elettive	2				2

1° anno - II° semestre CFU 30

corso integrato

discipline (settore disciplinare)

	totale	ADF e ADI			ADE
		base	carat.	affini altre	elett.
Biochimica (E)	11				
Biochimica(BIO/10)		9			
Biologia Molecolare (BIO/11)				2	
<hr/>					
Istologia ed Embriologia (E)	9				
Istologia (BIO/17)		4,5			
Embriologia (BIO/17)		3			
Citologia (BIO/17)		1,5			
<hr/>					
Anatomia Umana (V)	9				
Anatomia Umana(BIO/16)		9			
<hr/>					
Attività Elettive	1				1

Attività Formativa Professionalizzante internato

internato

docenti responsabili

Statistica	A. Marinoni
Biologia e Genetica	M. Scappaticci e C. Danesino
Istologia	A. Calligaro
Anatomia umana	A. Tazzi
Biochimica	M. Valli
Fisiologia umana	U. Ventura
Microbiologia	E. Romero
Patologia generale	V. Vannini

minimo 60 CFU in totale

(numero limitato di studenti per internato)

new fire system

Sistema informatico per la programmazione didattica nel Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia

- *orario lezioni*
- *programmi corsi*
- *date esami*
- *iscrizione appelli d'esame (solo per alcuni Corsi)*
- *materiale didattico*
- *eventi (seminari, convegni, altro)*

<http://nfs.unipv.it>

