



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA PIANO DEGLI STUDI DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE MEDICHE E FARMACEUTICHE

Anno Accademico 2013/2014

Da compilare on-line dall'11 al 29 novembre 2013 ad iscrizione effettuata

CURRICULUM BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE PER LA RICERCA E SVILUPPO CURRICULUM BIOTECNOLOGIE MEDICHE E RICERCA BIOMEDICA

PER ISCRITTI AL 1 ANNO

1° Anno – 1° Semestre

CODICE	CORSO INTEGRATO	Cfu totali	INSEGNAMENTI	SSD	TAF	AMBITO
503958	BIOCHIMICA E BIOLOGIA CELLULARE	9	BIO/10: BIOCHIMICA 6 cfu BIO/17: ISTOLOGIA 3 cfu	BIO/10 BIO/17	Caratterizzante Affine/integrativ	Discipline biotecnologiche comuni Attività formative affini o integrative
503959	GENOMA: ANALISI E APPLICAZIONI DIAGNOSTICHE	10	BIO/12: BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA 5 cfu MED/03: GENETICA MEDICA 5 cfu	BIO/12 MED/03	Caratterizzante Caratterizzante	Medicina di laboratorio e diagnostica Medicina di laboratorio e diagnostica
500160	MORFOLOGIA AVANZATA	9	BIO/16: ANATOMIA UMANA 3 cfu BIO/09: FISIOLOGIA 6 cfu	BIO/16 BIO/09	Affine/integrativ Caratterizzante	Attività formative affini o integrative Discipline biotecnologiche comuni
500200	FARMACI BIOTECNOLOGICI	6	CHIM/8: FARMACI BIOTECNOLOGICI	CHIM/08	Caratterizzante	Discipline farmaceutiche

1° Anno – 2° Semestre

504010	IMMUNOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE	6	MED/04 PATOLOGIA GENERALE	MED/04	Caratterizzante	Discipline biotecnologiche comuni
503964	CELLULE STAMINALI E RIPRODUZIONE UMANA	9	BIO/13: BIOLOGIA APPLICATA 6 cfu MED/40: GINECOLOGIA E OSTETRICA 3 cfu	BIO/13 MED/40	Caratterizzante Affine/integrati.	Discipline biotecnologiche comuni Attività formative affini o integrative
500198	FARMACOLOGIA	8	BIO/14: FARMACOLOGIA	BIO/14	Caratterizzante	Discipline farmaceutiche
503967	BIOFARMACEUTICA E FORMULAZIONE DI FARMACI BIOTECNOLOGICI	6	CHIM/09: BIOFARMACEUTICA E FORMULAZIONE DI FARMACI BIOTECNOLOGICI	CHIM/09	Caratterizzante	Discipline farmaceutiche
TOTALE CFU		63				