

X	Codi	Assignatura	Crèdits ECTS*	Grup
PRIMER CURS				
1r. SEMESTRE				
	101913	Genètica	6	51
	101893	Química Orgànica	3	51
	101914	Biologia Cel·lular	6	51
	101916	Estructura i Funció de Biomolècules	6	51
	101892	Biofísica	6	51
2on SEMESTRE				
	101935	Anatomia Humana: aparell locomotor	6	51
	101915	Metabolisme de Biomolècules	6	51
	101917	Bioestadística i Anàlisi de Dades	6	51
	101894	Histologia i Fisiologia General	6	51
	101933	Fonaments de Microbiologia i Virologia	3	51
ANUAL				
	101907	Laboratori I	6	31

SEGON CURS				
1r. SEMESTRE				
	101934	Anatomia humana: òrgans interns	6	52
	101898	Biologia molecular de la cèl·lula	6	52
	101887	Genètica humana	6	52
	101895	Histologia de sistemes	6	52
2on SEMESTRE				
	101890	Biologia del desenvolupament i teratogènia	6	52
	101919	Estructura i funció del sistema nerviós	6	52
	101932	Immunologia	6	52
ANUAL				
	101905	Fisiologia de sistemes	12	52
	101906	Laboratori II	6	52

TERCER CURS				
1r. SEMESTRE				
	101884	Anatomia Patològica	6	53
	101928	Microbiologia Mèdica	6	53
	101883	Bases Biològiques de la Patologia	12	53
	101929	Immunopatologia	3	53
2on SEMESTRE				
	101911	Farmacologia	6	53
	101886	Genètica Mèdica	6	53
	101909	Bioinformàtica	6	53
	101912	Bioquímica Clínica	6	53
	101910	Toxicologia	3	53
ANUAL				
	101901	Principis d'Epidemiol. i Salut Pública i Bioètica	6	53

QUART CURS				
1r. SEMESTRE				
	101926	Pràctiques Professionals	12	54
	101899	Biofísica de Membranes	6	54
	101889	Biologia Humana	6	54
	101896	Control de l'Expressió Gènica en Eucariotes	6	54
	101903	Economia i Gestió d'Empresa	3	54
	101891	Genètica i Reproducció	3	54
	101902	Història de la Biologia	6	54
	101931	Immunologia de les Malalties Infeccioses	6	54
	101918	Neuroquímica	6	54
	101921	Tecnologia de la Reproducció	6	54

* 1 Crèdit ECTS equival a 25 hores de treball de l'estudiant (activitats dirigides, supervisades, autònomes i d'avaluació)

		2on SEMESTRE		
	101926	Pràctiques Professionals	12	55
	101925	Animals Transgènics	6	54
	101904	Antropologia Forense	3	54
	101897	Biologia Molecular i Cel·lular del Càncer	6	54
	101923	Enginyeria Biomèdica i Aplicacions de l'Electrònica	6	54
	101888	Citogenètica	6	54
	101908	Fisiologia Aplicada	6	54
	101882	Genètica del Càncer i Oncologia	6	54
	101922	Nanobiotecnologia	6	54
	101920	Teràpia Gènica i Cel·lular	6	54
	101881	Nutrició i Dietètica	6	54
	101927	Parasitologia	3	54
	106067	Fisiologia de la Conducta	6	54
		ANUAL		
	101885	Treball Final de Grau	6	54

* 1 Crèdit ECTS equival a 25 hores de treball de l'estudiant (activitats dirigides, supervisades, autònomes i d'avaluació)