

La llicenciatura de Bioquímica és de segon cicle, és a dir, per accedir als estudis de Bioquímica, l'alumne ha d'haver superat el primer cicle de qualsevol dels estudis següents:

Llicenciat en Farmàcia
Llicenciat en Veterinària
Llicenciat en Biologia
Llicenciat en Química
Llicenciat en Medicina
Llicenciat en Biotecnologia

La llicenciatura es troba estructurada en dos cursos, i cadascun consta de dos quadrimestres, separats per un període de tres setmanes dedicat a exàmens. La majoria d'assignatures són quadrimestrals.

En aquesta guia podeu trobar els horaris de teoria, pràctiques i exàmens de les assignatures de la llicenciatura, així com els professors que les imparteixen. Hi ha més informació sobre cada una de les assignatures (objectius, programa detallat, bibliografia bàsica, mètode d'avaluació, horaris de tutoria dels professors, i altres informacions adients) a la pàgina web dels estudis de Bioquímica: <http://www.uib.es/facultat/ciencies/>. Els horaris de aquesta guia son provisionals, i poden experimentar canvis en el futur. Els horaris oficials son els publicats a la pàgina web del estudis de Bioquímica.

Existeix la possibilitat de cursar la llicenciatura simultàniament amb la de Biologia, mitjançant la doble titulació de Bioquímica i Biologia, seguin les instruccions que se indiquen en aquesta guia.

Es recomana als alumnes interessats a cursar els estudis de Bioquímica que es posin en contacte amb el cap d'estudis, Francisco J. García Palmer, a l'edifici Guillem Colom Casanovas, o a la adreça de correu electrònic paco.garcia-palmer@uib.es.

RECOMANACIONS PER ALS ALUMNES DE QUÍMICA INTERESSATS PER CURSAR LA LLICENCIATURA DE BIOQUÍMICA

És important que l'alumne es matriculi de les assignatures següents:

1r. curs

Bioquímica (assignatura 4817) com a lliure configuració, ja que és la base per a la resta de les assignatures que convé que cursi per accedir als estudis de Bioquímica.

2n. i 3r. cursos

Biologia Molecular i Control Metabòlic (1346) com a lliure configuració

Bioenergètica (1345) com a lliure configuració

Fisiologia Animal (1341) com a lliure configuració

Genètica (1343) com a lliure configuració

Microbiologia (1344) com a optativa

Citologia i Histologia (1441) com a lliure configuració

RECOMANACIONS PER ALS ALUMNES DE BIOLOGIA INTERESSATS PER CURSAR LA LLICENCIATURA DE BIOQUÍMICA

Introducció a la Química Orgànica (4805) com a lliure configuració

Enllaç Químic i Teoria de la Matèria (4802) com a lliure configuració

Introducció a la Química Analítica (4804) com a lliure configuració