

PRÀCTIQUES CTA · PRIMER CURS PRIMER SEMESTRE 2019-20

GRUP M1 Teoria pel matí		GRUP T1 Teoria per la tarda	
Grup Pràctiques T01	Grup Pràctiques T02	Grup Pràctiques M01	Grup Pràctiques M02
EXPERIMENTACIÓ AL LABORATORI 17-18-19-20 setembre (15-19h) (part química ; Lab. Qca. Alim.) 25-26-27 i 30 setembre (15-19h) (part biològica ; Lab. Químic) P. ORD* M1: 8 i 22 nov. 11-13h Inf. Verd.	EXPERIMENTACIÓ AL LABORATORI 25-26-27 i 30 setembre (15-19h) (part química ; Lab. Qca. Alim.) 17-18-19-20 setembre (15-19h) (part biològica ; Lab. Químic) P. ORD* M2: 15 i 29 nov. 11-13h. Inf Verd.	EXPERIMENTACIÓ AL LABORATORI 17-18-19-20 setembre (9-13h) (part química ; Lab. Qca. Alim.) 25-26-27 i 30 setembre (9-13h) (part biològica ; Lab. Químic) P. ORD* T1: 8 i 22 nov. 15-17h Inf Verd.	EXPERIMENTACIÓ AL LABORATORI 25-26-27 i 30 setembre (9-13h) (part química ; Lab. Qca. Alim.) 17-18-19-20 setembre (9-13h) (part biològica ; Lab. Químic) P. ORD T2: 15 i 29 nov. 15-17h Inf. Verd.
QUÍMICA GENERAL I INORGÀNICA (Lab. Qca. Alim.) (15-19h) 21 i 22 octubre; 16 desembre	QUÍMICA GENERAL I INORGÀNICA (Lab. Qca. Alim.) (15-19h) 23 i 24 octubre; 17 desembre	QUÍMICA GENERAL I INORGÀNICA (Lab. Qca. Alim.) (9-13h) 21 i 22 octubre; 16 desembre	QUÍMICA GENERAL I INORGÀNICA (Lab. Qca. Alim.) (9-13h) 23 i 24 octubre; 17 desembre
BIOLOGIA CEL.LULAR I GENÈTICA 19 i 21 nov. (Lab. Biol. Bàsica) 15-18h 18-20-22 nov. (Aula 1 La Masia) 15-18h	BIOLOGIA CEL.LULAR I GENÈTICA 26 i 28 nov. (Lab. Biol. Bàsica) 15-18h 25-27-29 Nov. (Aula 1 Verdaguer) 15-18h	BIOLOGIA CEL.LULAR I GENÈTICA 19 i 21 nov. (Lab. Biol. Bàsica) 10-13h 18-20-22 nov. (Aula 1 Verdaguer) 10-13h	BIOLOGIA CEL.LULAR I GENÈTICA 26 i 28 nov. (Lab. Biol. Bàsica) 10-13h 25-27-29 Nov. (Aula 1 Verdaguer) 10-13h
BIOQUÍMICA Lab. Microbiologia (15-18h) 2-3-4 desembre P. ORD T01 Inf Verdaguer 5 desem. (17-19h)	BIOQUÍMICA Lab. Microbiologia (15-18h) 9-10-11 desem. P. ORD T02 Inf Verdaguer 13 des. (15-17h)	BIOQUÍMICA Lab. Microbiologia (9-12h) 2-3-4 desembre P. ORD M01 Inf Verdaguer 5 des. (12-14h)	BIOQUÍMICA Lab. Microbiologia (9-12h) 9-10-11 desembre P. ORD M02 Inf Verdaguer 13 des. (12-14h)

*dins de l'horari de teoria/seminaris

PRÀCTIQUES CTA · PRIMER CURS SEGON SEMESTRE 2019-20

GRUP TEORIA M1 Teoria pel matí		GRUP TEORIA T1 Teoria per la tarda	
Grup Pràctiques T01	Grup Pràctiques T02	Grup Pràctiques M01	Grup Pràctiques M02
FISIOLOGIA HUMANA Lab. Químic. 18-19 març (15-19h) Lab. Qca. Alim.: 25 març (15-19h)	FISIOLOGIA HUMANA Lab. Químic: 20 i 23 març (15-19h) Lab. Qca. Alim.: 26 març (15-19h)	FISIOLOGIA HUMANA Lab. Químic: 18-19 març (9-13h) Lab. Qca. Alim.: 25 març (9-13h)	FISIOLOGIA HUMANA Lab. Químic: 20 i 23 març (9-13h) Lab. Qca. Alim.: 26 març (9-13h)
FÍSICA I FÍSICO-QUÍMICA (Lab. Químic) 5-6 i 9-10 març (15-18h)	FÍSICA I FÍSICO-QUÍMICA (Lab. Químic) 11-12-13 i 16 març (15-18h)	FÍSICA I FÍSICO-QUÍMICA (Lab. Químic) 5-6 i 9-10 març (9-12h)	FÍSICA I FÍSICO-QUÍMICA (Lab. Químic) 11-12-13 i 16 març (9-12h)
QUÍMICA ORGÀNICA G1: Aula 3 Sent Soví: 30 març (12-14h) Lab. Qca. Alim. (15-19h): 31 març i 1-2-3 abril	QUÍMICA ORGÀNICA G2: Aula 3 Sent Soví: 14 abril (12-14h) Lab. Qca. Alim. (15-19h) 15-16-17 i 20 abril	QUÍMICA ORGÀNICA G1: Aula 3 Sent Soví: 30 març (12-14h) Lab. Qca. Alim. (9-13h) 31 març i 1-2-3 abril	QUÍMICA ORGÀNICA G2: Aula 3 Sent Soví: 14 abril (12-14h) Lab. Qca. Alim. (9-13h): 15-16-17 i 20 abril
BIOLOGIA MOLECULAR I GENÒMICA 15 abril Informàtica Marina 15-18h 16-17 i 20 abril (Lab. Químic 15-18h) 21 abril Informàtica La Masia 15-18h	BIOLOGIA MOLECULAR I GENÒMICA 22 abril Informàtica Marina 15-18h 27-28-29 abril (Lab. Químic 15-18h) 30 abril Informàtica Marina 15-18h	BIOLOGIA MOLECULAR I GENÒMICA 15 abril Informàtica Marina 9-12h 16-17 i 20 abril (Lab. Químic 9-12h) 21 abril Informàtica La Masia 9-12h	BIOLOGIA MOLECULAR I GENÒMICA 22 abril Informàtica Marina 9-12h 27-28-29 abril (Lab. Químic 9-12h) 30 abril Informàtica Marina 9-12h
BIOESTADÍSTICA I MATEMÀTICA APLICADA P. ORD M01 (en horari teoria; dll 11-13h) Inform. Masia: 10, 17, 24 feb; 2,9, 16 març Inform. Verdaguer: 30 març; 27 abr; 11 maig	BIOESTADÍSTICA I MATEMÀTICA APLICADA P. ORD M02 (en horari de teoria; dll 11-13h) Inform. Verdaguer: 10,17,24 feb; 2,9,16 març; 20 abril; 4, 18 maig	BIOESTADÍSTICA I MATEMÀTICA APLICADA P. ORD T01 (en horari de teoria; dj 17-19h) Inform. Masia: 13,20,27 feb; 5,12,19 març Inform. Verdaguer: 2, 30 abril; 14 maig	BIOESTADÍSTICA I MATEMÀTICA APLICADA P. ORD T02 (en horari de teoria; dj 17-19h): Inform. Verdaguer: 13,20,27 feb; 5,12,19 març 16 abril; 7, 21 maig

El primer dia d'Experimentació al laboratori cal portar el kit de laboratori (bata, ulleres de seguretat, queden de pràctiques, ..) que es podrà adquirir a la web www.niemon.es i es podrà recollir al campus de l'alimentació els dies 12, 13, 16 i 17 de setembre en l'horari establert.

Consulteu l'horari detallat a **actualitzat** al web del grau <http://www.ub.edu/grad/infes/fitxaInfe.jsp?n0=L&n1=0&n2=1&curs=2019&ens=TG1052>