

ESTUDIS QUÍMICA CURS 2008-2009.

Calendari de pràctiques de tots els cursos per setmanes.

LABORATORI DE

	Dies (festiu)	Q. Org. MO-LAB01	Q.Física MO-LAB03	Enginy. Q. MO-LAB05	Q.Inorg. MO-LAB06	Q. Analít. MO-LAB07
Oct.	29-30-1-2-3 6-7-8-9-10					
	13-14-15-16-17		IEQF G1	EEQ-I [#]	IEQI G1	Q.Bio.*
	20-21-22-23-24	EQO G1	IEQF G1	EEQ-I [#]	IEQI G1	Q.Bio.*
	27-28-29-30-31	EQO G1	IEQF G1	EEQ-I [#]	IEQI G1	Q.Bio.*
Nov.	3-4-5-6-7	EQO G1	IEQF G1	EQ G1	IEQI G1	Q.Bio.*
	10-11-12-13-14	EQO G1/G2	IEQF G1/G2	EQ G1	IEQI G1/G2	Q.Bio. OB (12-13) Q.Hor. (11-12)
	17-18-19-20-21	EQO G2	IEQF G2	EQ G2	IEQI G2	Q.Hor.(18-19) OB (19-20)
	24-25-26-27-28	EQO G2	IEQF G2		IEQI G2	Q.Hor.(25-26) OB (26-27)
Des.	1-2-3-4-5	EQO G2	IEQF G2		IEQI G2	Q.Hor.(2-3) OB (3-4)
	8-9-10-11-12		IEQF G2		IEQI G2	Q.Hor.(9-10) OB (10-11)
	15-16-17-18-19				Q. Bioinorgàn.	Q.Hor.(16-17) OB (17-18)
22/12 a 6/1 Nadal						
Gener	5-6-7-8-9		Bioquímica G1		OB (7-8)	
	12-13-14-15-16		Bioquím. G1/G2		OB (14-15)	
	19-20-21-22-23		Bioquímica G2		OB (21-22)	
26/1 a 14/2 Exàmens						
Feb.	16-17-18-19-20	IEQO G1	EQF		OB (18-19)	IEQA
	23-24-25-26-27	IEQO G1	EQF		OB (25-26)	IEQA
Març	2-3-4-5-6	IEQO G1	EQF		OB (4-5)	IEQA
	9-10-11-12-13	IEQO G1			OB (11-12)	IEQA
	16-17-18-19-20		OB (18-19)	EEQ-II [#]	EQI G1	EQA G1
	23-24-25-26-27	IEQO G2		EEQ-II [#]	EQI G1	EQA G1
Abril	30-31-1-2-3	IEQO G2		EEQ-II [#]	EQI G1	EQA G1
	6-7-8-9-10					EQA G1
9/4 al 19/4 Pasqua						
	20-21-22-23-24	IEQO G2	Biopolímers†		EQI G2	EQA G2
	27-28-29-30-1	IEQO G2			EQI G2	EQA G2
Maig	4-5-6-7-8		FQA		EQI G2	EQA G2
	11-12-13-14-15				EQI G2 AQC**	EQA G2
	18-19-20-21-22					
	25-26-27-28-29					
1/6 a 30/6 Exàmens						
1/9 a 19/9 Exàmens						

Es desconeix si serà festa oficial.

Complement de Formació per a poder accedir directament al segon cicle d'Enginyeria Química. S'ha de reservar també un aula d'informàtica al mateix temps.

- Pràctiques de EQO G1 des del 21 d'octubre fins el 11 de novembre i EQO G2 des del 12 de novembre fins el 3 de desembre
- Pràctiques de IEQF G1 o IEQI G1 des del 14 d'octubre fins el 11 de novembre i les de IEQF G2 o IEQI G2 des del 12 de novembre fins el 11 de desembre
- Pràctiques de EQG1 des del 5 de novembre fins el 11 de novembre i les de EQG2 des del 17 de novembre fins el 21 de novembre.
- Pràctiques de IEQO G1 des del 16 de febrer fins el 13 de març. (Es desconeix si el 2 de març serà festa oficial. Si és festa aquestes pràctiques acabaran el 16 de març) i les de IEQO G2 des del 23 de març fins el 6 d'abril i des del 20 d'abril fins el 30 d'abril.
- Pràctiques de IEQA des del 16 de febrer fins el 13 de març. (Es desconeix si el 2 de març serà festa oficial. Si és festa aquestes pràctiques acabaran el 16 de març)
- Pràctiques de EQI G1 o EQA G1 des del 16 de març fins el 3 d'abril. (Es desconeix si el 2 de març serà festa oficial. Si és festa, les pràctiques d'EQA G1 començaran el 17 d'abril i acabarien un dia més tard) i les de EQI G2 o EQA G2 des del 20 d'abril fins el 11 de maig
- Pràctiques de EEQ-II des del 16 de març fins el 3 d'abril (Reservada aula informàtica: AIMO15)

** Es faran al Laboratori de QI (MO-Lab06) conjuntament amb EQI G2 (dilluns 11 de maig)

† Es faran a l'aula d'informàtica AIMO15 (20 a 24 d'abril de les 15:30 a les 18:30 hores)

Bioquímica

Les pràctiques de Bioquímica de tercer curs es realitzaran al laboratori MO-LAB19 (Edifici Mateu Orfila)

L'horari provisional serà de 15:30 a 19:30h (5 sessions per grup):

7 a 9 de gener grup G1

12 a 15 de gener grups G1/G2

20 a 23 de gener grup G2

Les pràctiques de Física (Fís) (1r Química), d'Operacions Bàsiques de Laboratori (OB) i de Química (1r Hortofruticultura) es desenvoluparan mitjançant ECTS. L'horari i els dies es mostren més clarament a continuació:

FÍSICA

Les pràctiques de Física G1 i G2 es realitzaran al laboratori de Física General MO-LAB09 (edifici Mateu Orfila i Rotger) els divendres de 15:30 h a les 17:30 h.

Es faran 7 sessions de pràctiques i un dia de recuperació.

Fís G1	Fís G2
17 d'octubre	24 d'octubre
31 d'octubre	7 de novembre
14 de novembre	21 de novembre
5 de desembre	12 de desembre
9 de gener	16 de gener
20 de febrer	27 de febrer
6 de març	13 de març
20 de març?	27 d'e març?

OPERACIONS BÀSIQUES

		Aula 3		Laboratoris
S1	L1 i L2	22 d'octubre de 2008	15:30 a 18:30 h	
S2	L1 i L2	29 d'octubre de 2008	15:30 a 18:30 h	
S3	L1 i L2	5 de novembre de 2008	15:30 a 18:30 h	
1	L1	12 de novembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	13 de novembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
2	L1	19 de novembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	20 de novembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
3	L1	26 de novembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	27 de novembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
4	L1	3 de desembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	4 de desembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
5	L1	10 de desembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	11 de desembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
6	L1	17 de desembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	18 de desembre de 2008	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
7	L1	7 de gener de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	8 de gener de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
8	L1	14 de gener de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	15 de gener de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
9	L1	21 de gener de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	22 de gener de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
10	L1	18 de febrer de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	19 de febrer de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
11	L1	25 de febrer de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
	L2	26 de febrer de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
12	L1	4 de març de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 17:30 h
	L2	5 de març de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
13	L1	11 de març de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 17:30 h
	L2	12 de març de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
R	L1	18 de març de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 17:30 h
	L2	19 de març de 2009	15:30 a 16:30 h	15:30 a 19:30 h
E	L1 i L2	25 de març de 2009	15:30 a 19:30 h	

Laboratoris MO-LAB07 (Q. ANALÍTICA), MO-LAB06 (Q. INORGÀNICA)
i MO-LAB03 (Q. FÍSICA)

QUÍMICA (1r HORTOFRUTICULTURA)

	G1	G2
11 Novembre de 2008	11:30 a 14:30	
12 Novembre de 2008		11:30 a 14:30
18 Novembre de 2008	11:30 a 14:30	
19 Novembre de 2008		11:30 a 14:30
25 Novembre de 2008	11:30 a 14:30	
26 Novembre de 2008		11:30 a 14:30
2 Desembre de 2008	11:30 a 14:30	
3 Desembre de 2008		11:30 a 14:30
9 Desembre de 2008	11:30 a 14:30	
10 Desembre de 2008		11:30 a 14:30
16 Desembre de 2008	11:30 a 14:30	
17 Desembre de 2008		11:30 a 14:30

Laboratori MO-LAB07 (Q. ANALÍTICA)

Química Biològs

- * Les **pràctiques de Química (Biologia)** es realitzaran al laboratori de Química Analítica MO-LAB07 (edifici Mateu Orfila i Rotger) des del 14 d'octubre fins al 11 de novembre. Hi hauran sessions de matí i de tarda. L'horari final dels diferents grups de pràctiques es farà una vegada coneguda la matrícula real

ESTUDIS QUÍMICA CURS 2008-2009.

Calendari de pràctiques de tots els cursos per setmanes.

LABORATORI DE

	Dies (festiu)	Q. Org. MO-LAB01	Q.Física MO-LAB03	Enginy. Q. MO-LAB05	Q.Inorg. MO-LAB06	Q. Analít. MO-LAB07
Oct.	29-30-1-2-3 6-7-8-9-10					
	13-14-15-16-17		IEQF G1	EEQ-I [#]	IEQI G1	Q.Bio.*
	20-21-22-23-24	EQO G1	IEQF G1	EEQ-I [#]	IEQI G1	Q.Bio.*
	27-28-29-30-31	EQO G1	IEQF G1	EEQ-I [#]	IEQI G1	Q.Bio.*
Nov.	3-4-5-6-7	EQO G1	IEQF G1	EQ G1	IEQI G1	Q.Bio.*
	10-11-12-13-14	EQO G1/G2	IEQF G1/G2	EQ G1	IEQI G1/G2	Q.Bio. OB (12-13) Q.Hor. (11-12)
	17-18-19-20-21	EQO G2	IEQF G2	EQ G2	IEQI G2	Q.Hor.(18-19) OB (19-20)
	24-25-26-27-28	EQO G2	IEQF G2		IEQI G2	Q.Hor.(25-26) OB (26-27)
Des.	1-2-3-4-5	EQO G2	IEQF G2		IEQI G2	Q.Hor.(2-3) OB (3-4)
	8-9-10-11-12		IEQF G2		IEQI G2	Q.Hor.(9-10) OB (10-11)
	15-16-17-18-19				Q. Bioinorgàn.	Q.Hor.(16-17) OB (17-18)
22/12 a 6/1 Nadal						
Gener	5-6-7-8-9		Bioquímica G1		OB (7-8)	
	12-13-14-15-16		Bioquím. G1/G2		OB (14-15)	
	19-20-21-22-23		Bioquímica G2		OB (21-22)	
26/1 a 14/2 Exàmens						
Feb.	16-17-18-19-20	IEQO G1	EQF		OB (18-19)	IEQA
	23-24-25-26-27	IEQO G1	EQF		OB (25-26)	IEQA
Març	2-3-4-5-6	IEQO G1	EQF		OB (4-5)	IEQA
	9-10-11-12-13	IEQO G1			OB (11-12)	IEQA
	16-17-18-19-20		OB (18-19)	EEQ-II [#]	EQI G1	EQA G1
	23-24-25-26-27	IEQO G2		EEQ-II [#]	EQI G1	EQA G1
Abril	30-31-1-2-3	IEQO G2		EEQ-II [#]	EQI G1	EQA G1
	6-7-8-9-10					EQA G1
9/4 al 19/4 Pasqua						
	20-21-22-23-24	IEQO G2	Biopolímers†		EQI G2	EQA G2
	27-28-29-30-1	IEQO G2			EQI G2	EQA G2
Maig	4-5-6-7-8		FQA		EQI G2	EQA G2
	11-12-13-14-15				EQI G2 AQC**	EQA G2
	18-19-20-21-22					
	25-26-27-28-29					
1/6 a 30/6 Exàmens						
1/9 a 19/9 Exàmens						

1r Q 2n Q 3r Q 4r Q 5è Q Optatives + itinerari EQ