



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie

Anno Accademico 2017/18

Corso di Laurea Magistrale in SCIENZE CHIMICHE - 1° ANNO

Orario delle Lezioni del II semestre

Per le sigle e le aule si veda in fondo alla tabella

W	Data	09-11	11-13	15-17	17-19
1	Lun 05 Marzo				
	Mar 06 Marzo	CFA ₂ -MDRC ₂ -CO ₃ ₂ -EnvC ₂	CFA ₄ -CQM ₂ -IDCO ₂ MRES ₂	SpM ₂	
	Mer 07 Marzo	SpM ₄ -COS ₂ -GrC ₂	DRC ₂ -MDRC ₄ -CO ₃ ₄ -ITES ₂	CMI ₂	
	Gio 08 Marzo	CFA ₆ -MRES ₄ -COS ₂	SpM ₆ -IDCO ₄ -GrC ₄	CMI ₄ -DRC ₄ -ITES ₄	
	Ven 09 Marzo	MDRC ₆ -EnvC ₄ -COS ₄	CQM ₄ -IDCO ₆ -GrC ₆		
2	Lun 12 Marzo	CFA ₈ -MDRC ₈ -CO ₃ ₆ -ITES ₆	DRC ₆ -CQM ₆ -CO ₃ ₈ -EnvC ₆	CMI ₆	
	Mar 13 Marzo	CFA ₁₀ -MDRC ₁₀ -CO ₃ ₁₀ -EnvC ₈	CFA ₁₂ -CQM ₈ -IDCO ₈ -MRES ₆	SpM ₈	
	Mer 14 Marzo	SpM ₁₀ -COS ₆ -GrC ₈	DRC ₈ -MDRC ₁₂ -CO ₃ ₁₂ -ITES ₈	CMI ₈	
	Gio 15 Marzo	CFA ₁₄ -COS ₈ -MRES ₈	SpM ₁₂ -IDCO ₁₀ -GrC ₁₀	CMI ₁₀ -DRC ₁₀ -ITES ₁₀	
	Ven 16 Marzo	<i>Inaugurazione A.A.</i>			
3	Lun 19 Marzo	CFA ₁₆ -MDRC ₁₄ -CO ₃ ₁₄ -ITES ₁₂	DRC ₁₂ -CQM ₁₀ -CO ₃ ₁₆ -EnvC ₁₀	CMI ₁₂	
	Mar 20 Marzo	CFA ₁₈ -MDRC ₁₆ -CO ₃ ₁₈ -EnvC ₁₂	CFA ₂₀ -CQM ₁₂ -IDCO ₁₂ -MRES ₁₀	SpM ₁₄	
	Mer 21 Marzo	SpM ₁₆ -COS ₁₀ -GrC ₁₂	DRC ₁₄ -MDRC ₁₈ -CO ₃ ₂₀ -ITES ₁₄	CMI ₁₄	
	Gio 22 Marzo	CFA ₂₂ -MRES ₁₂	SpM ₁₈ -IDCO ₁₄ -GrC ₁₄	CMI ₁₆ -DRC ₁₆ -ITES ₁₆	
	Ven 23 Marzo	MDRC ₂₀ -EnvC ₁₄	CQM ₁₄ -IDCO ₁₆ -GrC ₁₆		
4	Lun 26 Marzo	esami	esami	esami	
	Mar 27 Marzo	esami	esami	esami	
	Mer 28 Marzo	esami	esami	esami	
	Gio 29 Marzo	VACANZA		VACANZA	
	Ven 30 Marzo	VACANZA		VACANZA	
5	Lun 02 Aprile	VACANZA		VACANZA	
	Mar 03 Aprile	VACANZA		VACANZA	
	Mer 04 Aprile	esami	esami	esami	
	Gio 05 Aprile	esami	esami	esami	
	Ven 06 Aprile	esami	esami	esami	
6	Lun 09 Aprile	CFA ₂₄ -MDRC ₂₂ -CO ₃ ₂₂ -ITES ₁₈	DRC ₁₈ -CQM ₁₆ -CO ₃ ₂₄ -EnvC ₁₆	COS ₁₂ -CMI ₁₈	
	Mar 10 Aprile	CFA ₂₆ -MDRC ₂₄ -CO ₃ ₂₆ -EnvC ₁₈	CFA ₂₈ -CQM ₁₈ -IDCO ₁₈ -MRES ₁₄	COS ₁₄ -SpM ₂₀	
	Mer 11 Aprile	SpM ₂₂ -COS ₁₆ -GrC ₁₈	DRC ₂₀ -MDRC ₂₆ -CO ₃ ₂₈ -ITES ₂₀	CMI ₂₀	
	Gio 12 Aprile	CFA ₃₀ -COS ₁₈ -MRES ₁₆	SpM ₂₄ -IDCO ₂₀ -GrC ₂₀	COS ₂₀ -CMI ₂₂ -DRC ₂₂ -ITES ₂₂	
	Ven 13 Aprile	MDRC ₂₈ -COS ₂₂ -EnvC ₂₀	CQM ₂₀ -IDCO ₂₂ -GrC ₂₂		
7	Lun 16 Aprile	CFA ₃₂ -MDRC ₃₀ -CO ₃ ₃₀ -ITES ₂₄	DRC ₂₄ -CQM ₂₂ -CO ₃ ₃₂ -EnvC ₂₂	COS ₂₄ -CMI ₂₄	
	Mar 17 Aprile	CFA ₃₄ -MDRC ₃₂ -CO ₃ ₃₄ -EnvC ₂₄	CFA ₃₆ -CQM ₂₄ -IDCO ₂₄ -MRES ₁₈	COS ₂₆ -SpM ₂₆	
	Mer 18 Aprile	SpM ₂₈ -COS ₂₈ -GrC ₂₄	DRC ₂₆ -MDRC ₃₄ -CO ₃ ₃₆ -ITES ₂₆	CMI ₂₆	
	Gio 19 Aprile	CFA ₃₈ -COS ₃₀ -MRES ₂₀	SpM ₃₀ -IDCO ₂₆ -GrC ₂₆	COS ₃₂ -CMI ₂₈ -DRC ₂₈ -ITES ₂₈	
	Ven 20 Aprile	MDRC ₃₆ -COS ₃₄ -EnvC ₂₆	CQM ₂₆ -IDCO ₂₈ -GrC ₂₈		

8	Lun 23 Aprile	CFA ₄₀ -MDRC ₃₈ -CO ₃₈ -ITES ₃₀	DRC ₃₀ -CQM ₂₈ -CO ₃₀ -EnvC ₂₈	CMI ₃₀
	Mar 24 Aprile	CFA ₄₂ -MDRC ₄₀ -CO ₃₄₂ -EnvC ₃₀	CFA ₄₄ -CQM ₃₀ -IDCO ₃₀ -MRES ₂₂	SpM ₃₂
	Mer 25 Aprile	VACANZA		VACANZA
	Gio 26 Aprile	CFA ₄₆ -MRES ₂₄ -COS ₃₆	SpM ₃₄ -IDCO ₃₂ -GrC ₃₀	CMI ₃₂ -DRC ₃₂ -ITES ₃₂
	Ven 27 Aprile	MDRC ₄₂ -COS ₃₈ -EnvC ₃₂	CQM ₃₂ -IDCO ₃₄ -GrC ₃₂	
9	Lun 30 Aprile			
	Mar 01 Maggio	VACANZA		VACANZA
	Mer 02 Maggio	SpM ₃₆ -COS ₄₀ -GrC ₃₄	DRC ₃₄ -MDRC ₄₄ -CO ₃₄₄ -ITES ₃₄	CMI ₃₄
	Gio 03 Maggio	CFA ₄₈ -COS ₄₂ -MRES ₂₆	SpM ₃₈ -IDCO ₃₆ -GrC ₃₆	CMI ₃₆ -DRC ₃₆ -ITES ₃₆
	Ven 04 Maggio	MDRC ₄₆ -COS ₄₄ -EnvC ₃₄	CQM ₃₄ -IDCO ₃₈ -GrC ₃₈	
10	Lun 07 Maggio	CFA ₅₀ -MDRC ₄₈ -CO ₃₄₆ -ITES ₃₈	DRC ₃₈ -CQM ₃₆ -CO ₃₄₈ -EnvC ₃₆	CMI ₃₈
	Mar 08 Maggio	CFA ₅₂ -MDRC ₅₀ -CO ₃₅₀ -EnvC ₃₈	CFA ₅₄ -CQM ₃₈ -IDCO ₄₀ -MRES ₂₈	SpM ₄₀
	Mer 09 Maggio	SpM ₄₂ -COS ₄₆ -GrC ₄₀	DRC ₄₀ -MDRC ₅₂ -CO ₃₅₂ -ITES ₄₀	CMI ₄₀
	Gio 10 Maggio	CFA ₅₆ -COS ₄₈ -MRES ₃₀	SpM ₄₄ -IDCO ₄₂ -GrC ₄₂	CMI ₄₂ -DRC ₄₂ -ITES ₄₂
	Ven 11 Maggio	MDRC ₅₄ -COS ₅₀ -EnvC ₄₀	CQM ₄₀ -IDCO ₄₄	
11	Lun 14 Maggio	CFA ₅₈ -MDRC ₅₆ -CO ₃₅₄	DRC ₄₄ -CQM ₄₂ -CO ₃₅₆ -EnvC ₄₂	CMI ₄₄ -LabCFA ₄
	Mar 15 Maggio	CFA ₆₀ -MDRC ₅₈ -CO ₃₅₈ -EnvC ₄₄	CFA ₆₂ -CQM ₄₄ -IDCO ₄₆ -MRES ₃₂	SpM ₄₆
	Mer 16 Maggio	SpM ₄₈ -COS ₅₂	DRC ₄₆ -MDRC ₆₀ -CO ₃₆₀	CMI ₄₆ -LabCFA ₈
	Gio 17 Maggio	CFA ₆₄ -COS ₅₄ -MRES ₃₄	SpM ₅₀ -IDCO ₄₈	CMI ₄₈ -DRC ₄₈
	Ven 18 Maggio	MDRC ₆₂ -EnvC ₄₆	CQM ₄₆ -IDCO ₅₀	
12	Lun 21 Maggio	CFA ₆₆ -MDRC ₆₄ -CO ₃₆₂	DRC ₅₀ -CQM ₄₈ -CO ₃₆₄ -EnvC ₄₈	CMI ₅₀ -LabCFA ₁₂
	Mar 22 Maggio	CFA ₆₈ -MDRC ₆₆ -CO ₃₆₆ -EnvC ₅₀	CFA ₇₀ -CQM ₅₀ -IDCO ₅₂ -MRES ₃₆	SpM ₅₂
	Mer 23 Maggio	SpM ₅₄	MDRC ₆₈ -CO ₃₆₈	LabCFA ₁₆
	Gio 24 Maggio	CFA ₇₂ -MRES ₃₈	SpM ₅₆ -IDCO ₅₄	LabCFA ₂₀
	Ven 25 Maggio	MDRC ₇₀	CQM ₅₂ -IDCO ₅₆	
13	Lun 28 Maggio	CFA ₇₄ -MDRC _{rec} -CO ₃₇₀	CQM ₅₄ -CO ₃₇₂	LabCFA ₂₄
	Mar 29 Maggio	CFA ₇₆ -MDRC _{rec} -CO ₃₇₄	CFA ₇₈ -CQM ₅₆ -IDCO ₅₈ -MRES ₄₀	
	Mer 30 Maggio	COS ₅₆	MDRC _{rec} -CO ₃₇₆	
	Gio 31 Maggio	CFA ₈₀ -MRES ₄₂	CQM ₅₈ -IDCO ₆₀	
	Ven 01 Giugno	recupero	IDCO ₆₂	
14	Lun 4 Giugno	CFA ₈₂ -CO ₃₇₈	CQM ₆₀ -CO ₃₈₀	
	Mar 5 Giugno	CO ₃₈₂	CQM ₆₂ -IDCO ₆₄	
	Mer 6 Giugno	CQM ₆₄	CO ₃₈₄	
	Gio 7 Giugno	recupero	recupero	
	Ven 8 Giugno	recupero	recupero	

CFA: Chimica Fisica Avanzata – Morresi, Gentili – Aula 2 (1° piano ex Istituti Biolog.)

SpM: Spettroscopia Molecolare – Sassi- Aula 2 (1° piano ex Istituti Biolog.)

DRC: Dinamica delle Reazioni Chimiche – Casavecchia – Aula 2 (1° piano ex Istituti Biolog.) - Le 12 ore di Laboratorio per il corso di DRC saranno svolte in orario concordato fra docente e studenti

MDRC: Meccanismi e Dinamica delle Reazioni Chimiche – Balucani, Faginas Lago – Auletta CG (3° P, Ed. A)

Le 24 ore di Laboratorio per il corso di MDRC saranno svolte in orario concordato fra docente e studenti

CQM: Chimica Quantistica Molecolare – Belpassi / Tarantelli– Auletta CG (3° P, Ed. A)

CMI: Chimica dei Materiali Inorganici – Casciola – Auletta CI (4° P, Ed. B) Le 12 ore di Laboratorio per il corso di CMI saranno svolte in orario concordato fra docente e studenti

CO3: Chimica Organica 3 – Vaccaro, Piermatti – Aula H

IDCO: Interazioni Deboli in Chimica Organica – Germani – Aula H

COS: Chimica Organica Superiore – Ruzziconi – Aula H

GrC: Green Chemistry – Vaccaro – Aula I (Edificio B) - Le 24 ore di Laboratorio per il corso di GrC saranno svolte in orario concordato fra docente e studenti

MERS: Material for Renewables Energy Sources – Lanari – Aula I (Edificio B)

ITES: Instrumental Techniques for Environmental Sciences – Cappelletti – Aula I (Edificio B) - Le 24 ore di Laboratorio per il corso di ITES saranno svolte in orario concordato fra docente e studenti

EnvC: Environmental Chemistry – Romani – Aula I (Edificio B)