

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA

Corso di Laurea in CHIMICA Anno Accademico 2021/22 – 1° anno, I semestre Aula E – via Elce di Sotto, 8 INIZIO lezioni ore 8:45 esatte

ORARIO PROVVISORIO delle LEZIONI

Possono accedere alle lezioni on-line nella piattaforma TEAMS anche gli studenti che non hanno perfezionato l'immatricolazione (la cui scadenza è prevista per il 20.10.2021) e che pertanto non sono ancora in possesso del numero di matricola, aprendo il link della lezione di interesse da ricercare in https://www.unistudium.unipg.it/cercacorso.php?p=0 e utilizzando l'account di posta nome.cognome@studenti.unipg.it e la relativa password, ottenibile già con la procedura di pre-immatricolazione

W	DATA	G.NO	8.45-10.45	10.45-12.45	14.30-16.30	16.30-18.30
	27 SET	Lun	OFA _{Mat 3 (9-12)} on line			
1	28 SET	Mar	OFA _{Mat 6} (9-12) on line			
	29 SET	Mer	OFA _{Mat} 9 (9-12) on line			
	30 SET	Gio	OFA _{Mat 12} (9-12) on line			
	01 OTT	Ven				
	04 OTT	Lun		CGI ₂	M1 ₂	
2	05 OTT	Mar	OFA _{Chim 2}	M1 ₄		
	06 OTT	Mer	CGI ₄	FI_2	OFA _{Chim 5 (14-17)}	
	07 OTT	Gio	OFA _{Chim 7}	M1 ₆	CGI ₆	
	08 OTT	Ven	CGI ₈	F1 ₄		
	11.000	-		COL	3.51	
	11 OTT	Lun		CGI ₁₀	M1 ₈	
3	12 OTT	Mar	OFA _{Chim 9}	$M1_{10}$		
	13 OTT	Mer	CGI ₁₂	FI ₆		
	14 OTT	Gio		M1 ₁₂	CGI ₁₄	
	15 OTT	Ven	CGI ₁₆	F18	OFA _{Chim 12 (14-17)}	
	10.000	-		~~*	3.54	
4	18 OTT	Lun		CGI ₁₈	M1 ₁₄	
	19 OTT	Mar		M1 ₁₆		
	20 OTT	Mer	CGI_{20}	FI_{10}		
	21 OTT	Gio		$M1_{18}$	CGI ₂₂	
	22 OTT	Ven	CGI ₂₄	F1 ₁₂		
5	25 000	T		COL	3.51	
	25 OTT	Lun		CGI ₂₆	M1 ₂₀	
	26 OTT	Mar	CCT	M1 ₂₂		
	27 OTT	Mer	CGI ₂₈	FI_{14}		
	28 OTT	Gio		M1 ₂₄	CGI ₃₀	
	29 OTT	Ven	CGI ₃₂	F1 ₁₆		

	01 NOV	Lun	VACANZA		VACANZA			
6	02 NOV	Mar	CGI ₃₄		M1 ₂₆			
	03 NOV	Mer	CGI ₃₆	FI ₁₈				
	04 NOV	Gio		M1 ₂₈	CGI ₃₈			
	05 NOV	Ven	CGI ₄₀	F1 ₂₀				
	08 NOV	Lun		CGI ₄₂	M1 ₃₀			
7	09 NOV	Mar	CGI ₄₄		M1 ₃₂			
	10 NOV	Mer	CGI ₄₆	FI ₂₂				
	11 NOV	Gio		M1 ₃₄	CGI ₄₈			
	12 NOV	Ven	CGI ₅₀	F1 ₂₄				
	15 NOV	Lun		CGI ₅₂	M1 ₃₆			
	16 NOV	Mar	CGI ₅₄	0.0132	M1 ₃₈			
8	17 NOV	Mer	CGI ₅₆	FI ₂₆	1,1136			
	18 NOV	Gio	0 0 2 3 0	M1 ₄₀	CGI ₅₈			
	19 NOV	Ven	CGI ₆₀	F1 ₂₈	2 2 2 3 6			
			2 2 2 0 0					
	22 NOV	Lun		CG ₆₂	M1 ₄₂			
	23 NOV	Mar	CGI ₆₄		M1 ₄₄			
9	24 NOV	Mer	CGI ₆₆	FI ₃₀				
	25 NOV	Gio		M1 ₄₆	CGI ₆₈			
	26 NOV	Ven	CGI ₇₀	F1 ₃₂				
	29 NOV	Lun		CGI ₇₂	M1 ₄₈			
	30 NOV	Mar	CGI ₇₄	001/2	M1 ₅₀			
10	01 DIC	Mer	CGI ₇₆	FI ₃₄	1,1130			
	02 DIC	Gio	0 02/0	M1 ₅₂	CGI ₇₈			
	03 DIC	Ven	CGI ₈₀	FI ₃₆	2 32/6			
			2 2 200					
	06 DIC	Lun		CGI ₈₂	M1 ₅₄			
	07 DIC	Mar	CGI ₈₄		M1 ₅₆			
11	08 DIC	Mer	VACANZA		_	VACANZA		
	09 DIC	Gio		M1 ₅₈	CGI _{eserc}			
	10 DIC	Ven	CGI _{eserc}	F1 ₃₈				
12	13 DIC	Lun		CGI _{eserc}	M1 ₆₀			
	14 DIC	Mar		M ₁₆₂	111100			
	15 DIC	Mer	CGI _{eserc}	F1 ₄₀				
	16 DIC	Gio	O Iescie	M1 ₆₄	CGI _{eserc}			
	17 DIC	Ven	CGI _{eserc}	FI ₄₂	- Cleseic			
		, 511	- Cacic					
	20 DIC	Lun		CGI _{eserc}				
	21 DIC	Mar	CGI _{eserc}					
13	2. 2.0	1,141	- Cacacac					

CGI – Chimica Generale ed Inorganica (Balucani, De Angelis) Didattica Integrativa: Nunzi **F1** – Fisica 1 (Vocca, Bawaj)

M1 – Matematica 1 (Costarelli)

OFA (lezioni allineamento) – 12 h di Matematica (Costarelli) + 12 h di Chimica (Balucani)

Durante il 1° anno gli studenti acquisiranno i richiesti crediti di Sicurezza in Laboratorio accedendo all'apposito corso online.