

Corso di Studio in INFERMIERISTICA – sede di Pieve di Cento

Primo anno | Primo semestre | a.a.2020/2021

**Il Corso di Studio in Infermieristica – sede di Pieve di Cento
vi dà il benvenuto e vi guida ad una didattica innovativa e in sicurezza**

Come avrete avuto modo di leggere dal [sito web di Ateneo](#), la modalità di erogazione della didattica per l'AA 20/21 sarà **mista ovvero parte online e parte in presenza**.

Di seguito una breve nota per illustrare e chiarire l'organizzazione delle attività didattiche specifiche per il vostro anno di Corso e una guida alla consultazione del calendario didattico sotto riportato.

1. Dove in calendario è riportata la voce **"attività in presenza"**, nelle date e orari previsti parteciperete ad **attività didattiche IN AULA**, secondo suddivisione in gruppi su cui riceverete indicazioni e senza necessità di prenotazione. Riceverete indicazioni anche sull'accesso alle aule, dedicate e allestite nel rispetto dei protocolli di sicurezza, che vi invitiamo a consultare con attenzione: http://www.unife.it/it/covid19/per-chi-studia/protocolli/aule_protocollo_standard.pdf;

2. Nel calendario, **con sfondo azzurro e sigla VR**, sono indicati date e orari in cui saranno progressivamente visibili le **videoregistrazioni delle lezioni** a cui potrete accedere mediante piattaforma Google Classroom. Vi consigliamo di seguirle come da calendario al fine di dosare il carico didattico in modo ottimale per un proficuo apprendimento e per partecipare in modo efficace agli appuntamenti di approfondimento previsti con i docenti su piattaforma online. Le videoregistrazioni rimarranno a vostra disposizione per tutto l'AA in corso.

Sarà creata una Classroom unica per tutte le attività dell'anno, in cui verrete automaticamente inseriti, utilizzando esclusivamente l'account di posta @edu.unife.it

3. Sono previsti **FOCUS DI APPROFONDIMENTO** a metà e a conclusione di ogni Modulo attraverso piattaforma Google Meet, in date e orari evidenziati in giallo. Riceverete il link per la partecipazione a ogni singolo evento. **Fa eccezione il Focus di approfondimento del Modulo di Chimica che si svolgerà in presenza.**

4. Sono previste **LEZIONI EROGATE IN STREAMING** dal docente attraverso piattaforma Google Meet in date e orari evidenziati in verde. Ricevete il link per la partecipazione ad ogni singola lezione.

PERIODO DIDATTICO: dal 12 ottobre 2020 al 14 gennaio 2021

DATA DI INIZIO DELLE ATTIVITA' DIDATTICHE: 12 ottobre 2020

Aggiornato al 5 ottobre

CALENDARIO LEZIONI

Nel presente calendario sono riportate le lezioni dei seguenti Moduli:

Insegnamento di *Disciplina infermieristica*:

- modulo di *Infermieristica generale* (docenti Loss, Pirani, Orsi) – 4 cfu, 32 ore
- modulo di *Sociologia della salute* (docente Lupi) – 1 cfu, 8 ore
- modulo di *Inglese scientifico* (docente Leonardi) – 3 cfu, 24 ore

Insegnamento di *Basi molecolari e funzionali della vita*:

- Modulo di *Chimica medica* (docente Bellini) – 1 cfu, 8 ore
- Modulo di *Biochimica* (docente Hanau) – 1 cfu, 8 ore
- Modulo di *Biologia applicata* (docente Martini) – 1 cfu, 8 ore
- Modulo di *Genetica medica* (docente Selvatici) – 1 cfu, 8 ore
- Modulo di *Fisica applicata* (docente Strati) – 1 cfu, 8 ore
- Modulo di *Statistica medica* (docente Flacco) – 1 cfu, 8 ore
- Modulo di *Informatica e Seminario di informatica* (docente Alberti) – 2 cfu, 8+12 ore

Insegnamento di *Basi morfologiche dalla vita*:

- Modulo di *Istologia* (docente De Mattei) – 1 cfu, 8 ore
- Modulo di *Anatomia umana* (docente Previati) – 4 cfu, 32 ore

Corsi a scelta I anno

- Il laboratorio di ascolto attivo (docente Dalpozzo) – 2 cfu, 16 ore, di cui 2 ore svolte nel I semestre, le restanti nel II semestre
- L'educazione alla salute: elaborazione di un progetto educativo (docente Orsi) – 2 cfu, 16 ore con svolgimento previsto nel II semestre

**IL CALENDARIO PUO' SUBIRE MODIFICHE IN QUALUNQUE MOMENTO.
CONTROLLARE SEMPRE LA DATA DI AGGIORNAMENTO IN FONDO ALLA PAGINA.**

OTTOBRE

ore	Lunedì 12	Martedì 13	Mercoledì 14	Giovedì 15	Venerdì 16
9-10	Chimica Lezioni 1a-1b-1c VR	Biologia Lezioni 1 e 2 VR	Biologia Lezioni 3 e 4 VR	Fisica Lezione 3 VR	Statistica Lezione 3 e 4 VR
10-11					
11-12	Fisica Lezioni 1 e 2 VR	Chimica Lezioni 2a – 2b VR	Chimica Lezioni 3 e 4	Informatica Lezioni 1 e 2 VR	Informatica Lezioni 3 e 4 VR
12-13					
14-15	Inglese Lezioni 1 - 2 -3	<i>Studio autogestito</i>	Statistica Lezioni 1 e 2 VR	<i>Studio autogestito</i>	Inglese Lezioni 4 e 5 VR
15-16					
16-17					

ore	Lunedì 19	Martedì 20	Mercoledì 21	Giovedì 22	Venerdì 23
9-10	Focus approfondimento Biologia Meet	Seminario Informatica Lezione 1 Meet ore 9-11.30	Focus approfondimento Chimica Attività in presenza	Focus approfondimento Fisica Meet	Focus approfondimento Statistica Meet
10-11					
11-12	Biologia Lezioni 5 e 6 VR	Chimica Lezioni 5a-5b-6 VR	Biologia Lezioni 7 e 8 VR	Incontro Istologia Meet ore 11.15 + Istologia Lezioni 1-2a-2b VR	Fisica Lezione 4 VR
12-13					
14-15	Inglese Lezioni 6 e 7 VR	<i>Studio autogestito</i>	Chimica Lezioni 7 e 8 VR	<i>Studio autogestito</i>	Inglese Lezioni 8 e 9 VR
15-16					
16-17					

ore	Lunedì 26	Martedì 27	Mercoledì 28	Giovedì 29	Venerdì 30
9-10	Focus approfondimento Biologia Meet	Focus approfondimento Chimica Attività in presenza	Focus approfondimento Informatica Meet	Fisica Lezione 6 VR	Focus approfondimento Statistica Meet
10-11					
11-12	Statistica Lezioni 5 e 6 VR	Fisica Lezione 5 VR	Statistica Lezioni 7 e 8 VR	Informatica Lezioni 5 e 6 VR	Istologia Lezioni 3-4a – 4b VR
12-13					
14-15	Inglese Lezioni 10 e 11 VR	Inglese Lezione 12 e 13 VR	Inglese Lezione 14 e 15 VR	<i>Studio autogestito</i>	<i>Studio autogestito</i> (mandato Istologia)
15-16					
16-17					

NOVEMBRE

Ore	Lunedì 2	Martedì 3	Mercoledì 4	Giovedì 5	Venerdì 6
9-10	Focus approfondimento Fisica Meet	Genetica Lezione 1 e 2 VR	Focus approfondimento Istologia Meet	Sociologia Lezione 1 Meet	Seminario Informatica Lezione 3 Meet ore 9-11.30
10-11					
11-12	Biochimica Lezione 1 e 2 VR	Biochimica Lezione 3 e 4 VR	Istologia Lezione 5a-5b-6 VR	Istologia Lezione 7-8a-8b VR	Genetica Lezione 3 e 4 VR
12-13					
14-15	Inglese Lezione 16 e 17 VR	Sem. Informatica Lezione 2	Inglese Lezione 18 e 19 VR	Studio autogestito (mandato Istologia)	Studio autogestito
15-16		Meet ore 14-16.30			
16-17					

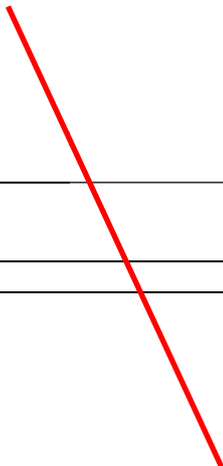
Ore	Lunedì 9	Martedì 10	Mercoledì 11	Giovedì 12	Venerdì 13
9-10	Focus approfondimento Biochimica Meet	Sociologia Lezione 2 Meet	Focus approfondimento Istologia Meet	Focus approfondimento Genetica Meet	Anatomia Lezione 5 e 6 VR
10-11					
11-12	Biochimica Lezione 5 e 6 VR	Biochimica Lezione 7 e 8 VR	Anatomia VR	Anatomia VR	Informatica Lezione 7 e 8 VR
12-13					
14-15	Inglese Lezione 20-21 VR	Inglese Lezione 22-23 VR	Studio autogestito	Studio autogestito	Studio autogestito
15-16					
16-17					

Ore	Lunedì 16	Martedì 17	Mercoledì 18	Giovedì 19	Venerdì 20
9-10	Focus approfondimento Biochimica Meet	Studio autogestito	Presentazione Staff sede didattica + Infermieristica generale Pirani	Lavori di gruppo Pirani Gruppi A-B-C Attività in presenza Aule Zallone e Gordon	Lavori di gruppo Pirani Gruppi D-E-F Attività in presenza Aule Zallone e Gordon
10-11					
11-12	Genetica Lezione 5 e 6 VR	Ore 13.00 – 15.00 Focus Inglese + TEST (Meet)	Anatomia VR		
12-13					
14-15	Studio autogestito	/////	Anatomia Primo Test Autovalutazione	Studio autogestito	Seminario Informatica Lezione 4 Meet ore 14-16.30
15-16					
16-17					

Ore	Lunedì 23	Martedì 24	Mercoledì 25	Giovedì 26	Venerdì 27
9-10	Lavori di gruppo Pirani Gruppi G-H Attività in presenza Aula Zallone	Sociologia Lezione 3 Meet	Infermieristica generale Orsi Meet	Sociologia Lezione 4 Meet	Presentazione lavori di gruppo Pirani 9.30.-12.30 Attività in presenza gruppi A-B-C-D Aula Zallone
10-11					
11-12		Genetica Lezione 7 e 8 VR	Anatomia VR	Anatomia VR	
12-13					
14-15	Focus approfondimento Anatomia Meet Ore14-16	Studio autogestito	Dal Pozzo Seminario La comunicazione Ore 15-17 Meet	Studio autogestito	Presentazione lavori di gruppo Pirani 14-17 Attività in presenza gruppi E-F-G-H Aula Zallone
15-16					
16-17					

DICEMBRE

Ore	Lunedì 30/11	Martedì 1 DICEMBRE	Mercoledì 2	Giovedì 3	Venerdì 4
9-10	Infermieristica generale Orsi 9-13 Lezione + lavoro in sottogruppi	Focus approfondimento Genetica	Infermieristica generale Loss Presentazione metodo dei casi + caso gruppo 1 Attività in presenza Aula Zallone	Infermieristica generale Loss Presentazione metodo dei casi + caso gruppo 2 Attività in presenza Aula Zallone	Infermieristica generale Loss Caso Gruppo 1 Attività in presenza Aula Zallone
10-11					
11-12	Anatomia VR	Anatomia VR	Attività in presenza Aula Zallone	Attività in presenza Aula Zallone	Attività in presenza Aula Zallone
12-13					
14-15	Studio autogestito	TECO PRIMO GRUPPO ORE 14-17	Studio autogestito	Studio autogestito	Seminario Informatica Lezione 5 Meet ore 14-16.00
15-16					
16-17					

Ore	Lunedì 7	Martedì 8	Mercoledì 9	Giovedì 10	Venerdì 11
9-10			Infermieristica generale Loss Caso gruppo 2 Attività in presenza Aula Zallone	Infermieristica generale Orsi Restituzione lavori di gruppo Meet	<i>Tempo per interviste e pianificazione individuale</i>
10-11				Studio autogestito	
11-12					
12-13					
14-15	Focus di approfondimento Informatica Meet ore 14-16		Anatomia Secondo Test Autovalutazione	Infermieristica generale Loss Costruzione raccolta dati Meet	TECO SECONDO GRUPPO 14-17
15-16					
16-17					

Ore	Lunedì 14	Martedì 15	Mercoledì 16	Giovedì 17	Venerdì 18
9-10	<i>Tempo per interviste e pianificazione individuale</i>	Restituzione pianificazione Loss Gruppo 1 Aula Zallone	Laboratorio relazionale GRUPPO A Attività in presenza Aula Gordon	Laboratorio relazionale GRUPPO D Attività in presenza Aula Gordon	
10-11			Laboratorio relazionale GRUPPO B Attività in presenza Aula Nightingale	Laboratorio relazionale GRUPPO E Attività in presenza Aula Leininger	
11-12					
12-13					
14-15	Focus approfondimento Anatomia Meet	Restituzione pianificazione Loss Piccoli gruppi Gruppo 2 Aula Zallone	Laboratorio relazionale GRUPPO C Attività in presenza Aula Leininger		
15-16					
16-17					