

AVVISO per STUDENTI DEL I ANNO

(o trasferiti di altri anni di corso)

RECUPERO FREQUENZE C.I. del I SEMESTRE A.A. 2016/2017

GLI STUDENTI CHE NECESSITANO DI RECUPERARE TOTALMENTE O PARZIALMENTE LE FREQUENZE AI CORSI DEL I SEMESTRE, DEVONO FREQUENTARE LE ATTIVITA' DI RECUPERO COSI' PROGRAMMATE:

METODOLOGIA MEDICO-SCIENTIFICA DI BASE (I anno)

STORIA DELLA MEDICINA e ETNOMEDICINA:

Venerdì 3 Febbraio 2017 dalle ore 15.00 presso la sezione di Antropologia al III piano del Museo Universitario in P.zza Trento e Trieste a Chieti alta, zona Villa Comunale.

AGGIUNTA CORSO DI RECUPERO: Lunedì 6 Marzo 2017 ore 15:00-17:00, stessa sede.

METODOLOGIA MEDICO-SCIENTIFICA DI BASE II (II anno)

ANTROPOLOGIA: venerdì 3 febbraio dalle ore 10.00 presso la sezione di Antropologia al III piano del Museo Universitario in P.zza Trento e Trieste a Chieti alta, zona Villa Comunale.

AGGIUNTA CORSO DI RECUPERO: Lunedì 6 Marzo 2017 ore 10:00-12:00, stessa sede.

Gli studenti che frequenteranno le lezioni di recupero, potranno sostenere i relativi esami nel mese di Febbraio 2017.

FISICA MEDICA (I anno)

Le lezioni di recupero saranno effettuate e i relativi orari comunicati a breve su questo sito (**LEGGERE ATTENTAMENTE LA PAGINA n° 2 IN BASSO**). Gli studenti interessati devono iscriversi presso la Presidenza del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia da **giovedì 2 febbraio 2017**.

CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (I anno)

Le lezioni di recupero saranno svolte in 6 incontri di 4 ore ciascuno. I relativi orari saranno comunicati a breve su questo sito (**LEGGERE ATTENTAMENTE LA PAGINA n° 2 IN BASSO**). Gli studenti interessati devono iscriversi presso la Presidenza del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia da **giovedì 2 febbraio 2017**.

FISICA MEDICA

CALENDARIO CORSO DI RECUPERO A.A. 2016/2017

1. **Giovedì 23 Febbraio 2017 ore 16.00-17.00, incontro preliminare (Prof. Romani)**
2. **Mercoledì 1 Marzo 2017 ore 14.30-18.30, recupero di Fisica Applicata (Prof. Romani)**
3. **Giovedì 2 Marzo 2017 ore 14.30-18.30, recupero di esercitazioni di Fisica Applicata (Prof. Marzetti)**
4. **Lunedì 6 Marzo 2017 ore 14.30-18.30, recupero di Fisica Applicata (Prof. Romani)**
5. **Martedì 7 Marzo 2017 ore 14.30-18.30, recupero di esercitazioni di Fisica Applicata (Prof. Marzetti)**
6. **Mercoledì 8 Marzo 2017 ore 14.30-18.30, recupero di Fisica Applicata (Prof. Romani)**
7. **Giovedì 9 Marzo 2017 ore 14.30-18.30, recupero di Informatica (Prof. Pizzella)**
8. **Lunedì 13 Marzo 2017 ore 14.30-18.30, recupero di Tirocinio Generale (Prof. Romani)**
9. **Martedì 14 Marzo 2017 ore 14.30-18.30, recupero di Tirocinio Generale (Prof. Romani)**
10. **Mercoledì 15 Marzo 2017 ore 14.30-18.30, recupero di Tirocinio Approfondimento (Prof. Romani)**
11. **Giovedì 16 Marzo 2017 ore 14.30-18.30, recupero di Tirocinio Clinico (Prof. Romani)**

CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA

CALENDARIO CORSO DI RECUPERO A.A. 2016/2017

1. **Venerdì 17 Marzo 2017 - Lezione ore 14:00-18:00**
2. **Lunedì 20 Marzo 2017 - Lezione ore 14:00-18:00**
3. **Mercoledì 22 Marzo 2017 - Lezione ore 14:00-18:00**
4. **Venerdì 24 Marzo 2017 - Lezione ore 14:00-18:00**
5. **Lunedì 27 Marzo 2017 - Lezione ore 14:00-18:00**
6. **Mercoledì 29 Marzo 2017 - Lezione ore 14:00-18:00**

NOTA BENE - IMPORTANTISSIMO

Si precisa, inoltre, che:

1. i corsi di recupero **NON saranno ripetuti**;
2. gli studenti che attualmente si trovano in graduatoria di ammissione nella condizione di **"PRENOTATO"** e che si immatricoleranno nel nostro CdL dopo i suddetti corsi di recupero, verranno iscritti d'ufficio per l'A.A. 2017/2018 nella condizione di **"RIPETENTE"**.