***Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria***

Corsi “A SCELTA DELLO STUDENTE, II anno”

(ogni corso a scelta vale 1.5 CFU)

ANNO ACCADEMICO 2013-2014

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Disciplina e docente** | **Anno** | * **Denominazione corso a scelta**
 | * **Data**
 |
| Biologia Prof. Fiume | II anno | * Metodologie di base per lo studio della Biologia Cellulare (cod. 93528)
 | * 25 giugno ore 14.30 aula Magna A
 |
| Prof. Brunetti | II anno | * Fisiopatologia dell’azione insulinica
 | * 3 luglio ore 9.30 aula Magna A
 |
| Chimica (Prof. G.Parlato) | II anno | * Funzione dei metalli nei sistemi biologici
* La termodinamica dei sistemi viventi
 |  |
| Biochimica (Prof. I.Quinto) | II anno | * Mutagenesi del DNA
* Danno del DNA e sistemi di riparazione
 | * 11 giugno 9-10.30 aula G10
* 11 giugno 10.30-12.30, aula G10
 |
| Biologia(Prof. G. Scala)  | II anno | * Regulation of Th2 development by dentritic cells and B cells
* Role of TLR signaling in T cell regulation and T cell responses
 | * 11 giugno ore 14-15 aula G10
* 11 giugno ore 15-17 aula G10
 |
| Fisiologia del sistema nervoso (Prof. Chirchiglia) | II anno | * Le funzioni nervose superiori ruolo delle aree associative
 | * 4 luglio ore 10-13 aula G3
 |
| Istologia ed Embriologia generale (Prof. G. Donato) | II anno | * Elementi di Neuropatologia
* Elementi di Bioetica
 | * 25 luglio ore 9.30 aula Magna A
* 25 luglio ore 11.30 aula Magna A
 |
| Sociologia(prof. G. Giarelli) | II anno | * Sociologia della salute
 | * 20 giugno ore 14.00 aula Magna A
 |
| Patologia generale (Prof. E. Carbone) | II anno | * The immunotherapy: in cancer and infectious disease
 | * 26 giugno ore 8.30 aula G7
 |