***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 |