



Resoconto verbale del Consiglio di Classe delle lauree in Biologia del 23/01/2020

N° ORDINE DEL GIORNO	TITOLO PRATICA	DISPOSITIVO
1	Comunicazioni del Coordinatore: Il Coordinatore ha comunicato che i corsi di studio della Facoltà di Biologia e Farmacia potranno sostenere i test TOLC (B ed F) in modalità mista, sia in presenza che da casa.	Il consiglio prende atto.
2	Numerosità Contingente studenti cinesi AA 2023/24: Proposta di mantenere a 2 unità la numerosità del contingente studenti cinesi per l'Anno Accademico 2023/24.	Il Consiglio approva all'unanimità.
3	Istanze Studenti: Tirocinio Facoltativo: Richiesta di svolgere un Tirocinio Facoltativo di 75 ore in Bioinformatica (3 CFU) sotto la supervisione del Professor Roberto Loi.	Il Consiglio approva all'unanimità.
3	Istanze Studenti: Tirocinio Facoltativo: Richiesta di svolgere un Tirocinio Facoltativo di 150 ore presso il Dipartimento di Scienze	Il Consiglio approva all'unanimità.



	Biomediche (6 CFU) sotto la supervisione del Professor Paolo Solari.	
3	Istanze Studenti: Tirocinio Facoltativo: Richiesta di svolgere un Tirocinio Facoltativo di 50 ore in Bioinformatica (2 CFU) sotto la supervisione del Professor Paolo Francalacci.	Il Consiglio approva all'unanimità.
3	Istanze Studenti: Tirocinio Facoltativo: Richiesta di svolgere un Tirocinio Facoltativo di 150 ore presso il Centro Marino Internazionale (IMC) di Oristano (6 CFU) sotto la supervisione della Professoressa Serenella Cabiddu.	Il Consiglio approva all'unanimità.
3	Istanze Studenti: Tirocinio Facoltativo: Richiesta di svolgere un Tirocinio Facoltativo di 25 ore presso il Laboratorio di Anatomia Comparata (1 CFU) sotto la supervisione del Professor Saturnino Spiga.	Il Consiglio approva all'unanimità.
3	Istanze Studenti: Esami a Scelta : Richiesta di sostenere l'esame a scelta di Mineralogia. Il coordinatore ha proposto di non approvare per incongruenza culturale dei contenuti.	Il Consiglio approva all'unanimità la proposta del Coordinatore e rigetta l'istanza.

Il coordinatore

Prof. Antonio Pusceddu