

CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA

DESCRIZIONE DEL PERCORSO FORMATIVO

Il Corso di studio, per gli studenti che si immatricolano nell'A.A. 2016-2017 prevede 20 esami distribuiti in 3 anni di corso.

Il percorso formativo è organizzato in unico curricula.

Il corso di studio prevede la frequenza obbligatoria delle lezioni per almeno il 75% delle ore di attività d'aula e almeno il 75% delle ore di attività di tirocinio/laboratorio.

Per l'iscrizione al secondo anno di corso gli studenti dovranno aver superato l'esame di tirocinio e acquisto almeno 32 CFU degli esami obbligatori del primo anno di corso.

Per l'iscrizione al terzo anno gli studenti dovranno aver superato tutti gli esami del primo anno, l'esame di tirocinio del secondo anno e le attività formative del secondo anno indicate nel Regolamento Didattico del Corso di Laurea per un totale di almeno 95 CFU.

Propedeuticità:

- per sostenere l'esame di Propedeutica Neurologica e Neuroanatomia bisogna aver sostenuto l'esame di Anatomia Fisiologia e Genetica
- per poter sostenere l'esame di Miopatologia e Neuropatologia bisogna aver sostenuto l'esame di Propedeutica Neurologica e Neuroanatomia
- per poter sostenere l'esame di Neurofisiopatologia 1 bisogna aver sostenuto l'esame di Propedeutica Neurologica e Neuroanatomia
- per poter sostenere l'esame di Neurofisiopatologia 2 bisogna aver sostenuto l'esame di Neurofisiopatologia 1

Di seguito vengono presentate, le attività formative proposte per il piano di studio A.A. 2016-2017

ANNO DI CORSO, SEMESTRE	DENOMINAZIONE	CFU	ORE	SSD	TAF	AMBITO	PROPEDEUTICITA'
1,1	SCIENZE STATISTICHE E FISICO-MEDICHE	8	80	FIS/07; CHIM/03; MED/01	Base /Affine	Scienze Propedeutiche/Attività formative affini o integrative	
1,1	BIOLOGIA, BIOCHIMICA e INFORMATICA	8	80	BIO/10; BIO/13, INF/01	Base	Scienze Biomediche/ Scienze Biomediche	
1,1	ANATOMIA, FISIOLOGIA e GENETICA	8	80	BIO/16; BIO/09; MED/03	Base	Scienze Biomediche	
1,1	INGLESE	3	30	L-LIN/12	Altre Attività	Lingua Straniera	
1,2	FISIOLOGIA UMANA e PSICOLOGIA	8	80	BIO/09; M-PSI/01	Base / Caratterizzante	Scienze Biomediche / Scienze umane e psicopedagogiche	
1,2	PROPEDEUTICA NEUROLOGICA e NEUROANATOMIA	8	80	MED/26; BIO/16; MED/45	Base / Caratterizzante	Scienze tecniche di neurofisiopatologia/ Scienze	ANATOMIA, FISIOLOGIA e GENETICA

