

**Relazione annuale della CP di Facolta' di MEDICINA E CHIRURGIA
sul CdS L/SNT3 Tecniche di Neurofisiopatologia**

Indicare i componenti della Commissione Paritetica (C.P.)	Docenti: Giovanni Barillari, Maria G. Guerrisi, Gianluca Manni ed Antonietta Salustri. Studenti: Giuseppe Belluardo, Angelo Gabriele Epifani, Federica Florio e Loreana Macale
Indicare il Coordinatore/Referente della C.P.	Giovanni Barillari
Indicare la data della riunione in cui la C.P. si è riunita per formulare la presente Relazione	29/11/2013
Sezione A - Analisi e proposte su funzioni e competenze richieste dalle prospettive occupazionali e di sviluppo personale e professionale, tenuto conto delle esigenze del sistema economico e produttivo	
Punti di forza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Il Corso di Studio (CdS) in Tecniche di Neurofisiopatologia è diretto alla formazione di operatori sanitari che, su prescrizione del medico specialista, impiegano metodiche diagnostico-strumentali per l'accertamento dell'attività cerebrale. I laureati trovano sbocchi occupazionali presso strutture sanitarie, o industrie/aziende commerciali di apparecchiature elettromedicali. L'ordinamento didattico descritto nella Scheda Unica Annuale (SUA) è coerente col profilo professionale che il CdS vuole formare, e sembra senz'altro in grado di far acquisire allo studente il livello di professionalità richiesto dal mondo del lavoro. Non sono disponibili i dati dell'indagine ALMALAUREA sul livello di occupazione ad un anno dalla laurea, né quelli relativi al livello di soddisfazione dei laureati. Nel Rapporto del Riesame si evidenzia che il titolo conseguito è immediatamente spendibile nel mondo del lavoro.
Punti di debolezza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Non riscontrati sulla base dei dati disponibili.
Aree di miglioramento/di attenzione/suggerimenti (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Non sono necessari suggerimenti.
Sezione B - Analisi e proposte su efficacia dei risultati di apprendimento attesi in relazione alle funzioni e competenze di riferimento (coerenza tra le attività formative programmate e gli specifici obiettivi formativi programmati)	
Punti di forza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Dall'esame della SUA si conclude che ciò che lo studente apprenderà dallo studio delle materie elencate nell'ordinamento didattico del CdS e dai tirocini clinici professionalizzanti farà raggiungere al laureato le competenze richieste dal mondo del lavoro. In particolare, risultano molto efficaci i tirocini svolti presso la U.O.C. di Neurofisiopatologia del Policlinico Tor Vergata, struttura di eccellenza non solo per la strumentazione a disposizione dello studente ma anche per l'alta competenza e professionalità dei tutors.
Punti di debolezza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Dal Rapporto del Riesame del CdS si rileva uno sbilanciamento dell'offerta formativa a favore della preparazione teorica.
Aree di miglioramento/di attenzione/ suggerimenti (max	Snellire i programmi di studio delle materie non caratterizzanti. Ridurre la quota delle lezioni teoriche a vantaggio dei tirocini

1000 caratteri, spazi inclusi)	professionalizzanti. !
Sezione C - Analisi e proposte su qualificazione dei docenti, metodi di trasmissione della conoscenza e delle abilità, materiali e gli ausili didattici, laboratori, aule, attrezzature, in relazione al potenziale raggiungimento degli obiettivi di apprendimento al livello desiderato	
Punti di forza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	L'esame della SUA e dei risultati dell'indagine sugli studenti frequentanti indicano che la qualità della didattica impartita nel CdS in Tecniche di Neurofisiologia è eccellente. Il 100% degli studenti è complessivamente soddisfatto dei corsi, e giudica positivamente i docenti per competenza, chiarezza di esposizione, impegno e disponibilità nei confronti degli studenti. Il materiale didattico indicato è adeguato al superamento degli esami di profitto. Le strutture che l'Ateneo mette a disposizione per lo svolgimento delle lezioni teoriche sono idonee. La sede del tirocinio è reputata ottima.
Punti di debolezza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Nel rapporto del Riesame si evidenzia: 1) la non ottimale integrazione tra i programmi delle discipline di uno stesso corso integrato; 2) l'impostazione di alcuni insegnamenti effettuata con modalità troppo teoriche rispetto all'esigenza di formazione professionale.
Aree di miglioramento/di attenzione/ suggerimenti (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Rivedere i programmi degli insegnamenti facenti parte dei corsi integrati in modo da evitare sovrapposizioni e/o ripetizioni di argomenti. Integrare le lezioni teoriche con riferimenti agli aspetti applicativi e pratici della materia.
Sezione D - Analisi e proposte sulla validità dei metodi di accertamento delle conoscenze e abilità acquisite dagli studenti in relazione ai risultati di apprendimento attesi	
Punti di forza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Dall'esame della SUA appaiono validi i metodi d'esame utilizzati per accertarsi che, dopo aver frequentato le lezioni, studiato il programma dell'insegnamento ed effettuato i tirocini clinici, lo studente abbia raggiunto un adeguato livello di cultura e specifica preparazione professionale.
Punti di debolezza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	La lettura dell'indagine sugli studenti frequentanti rivela che l'organizzazione degli esami non è sempre efficace, e che il carico di studio è talvolta eccessivo.
Aree di miglioramento/di attenzione/ suggerimenti (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Rimodulare/ razionalizzare il calendario degli esami e, ove necessario, snellire i programmi. Adeguare il carico didattico al numero di crediti attribuiti ad ogni materia anche in termini di ore totali da dedicare allo studio della disciplina.
Sezione E - Analisi e proposte sulla completezza e sull'efficacia del Riesame e dei conseguenti interventi di miglioramento	
Punti di forza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Il Rapporto del Riesame stilato dal gruppo presieduto dal coordinatore del CdS è obiettivo e completo. Le proposte di miglioramento lì riportate appaiono efficaci.
Punti di debolezza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Non riscontrati.
Aree di miglioramento/di attenzione/suggerimenti (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Non sono necessari suggerimenti.
Sezione F - Analisi e proposte su gestione e utilizzo dei questionari relativi alla soddisfazione degli studenti	

Punti di forza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	La lettura della SUA rivela che i questionari sulla soddisfazione degli studenti sono stati analizzati in modo completo.
Punti di debolezza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Non riscontrati.
Aree di miglioramento/di attenzione/suggerimenti (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Non sono necessari suggerimenti.
Sezione G - Analisi e proposte sull'effettiva disponibilità e correttezza delle informazioni fornite nelle parti pubbliche della SUA-CdS	
Punti di forza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Le informazioni di base relative al CdS in Tecniche di Neurofisiopatologia (organizzazione, insegnamenti, contatti) e la sintesi dei risultati dei questionari sulla soddisfazione degli studenti frequentanti sono riportate sul sito dell'Università Tor Vergata di Roma.
Punti di debolezza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Il CdS in Tecniche di Neurofisiopatologia non ha un suo sito.
Aree di miglioramento/di attenzione/ suggerimenti (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Creare un sito specificamente dedicato al CdS, anche per implementare i contatti tra studenti, docenti e segreteria didattica, e fornire aggiornamenti professionali agli studenti ed ai laureati presso questo CdS.
Sezione H - Monitoraggio indicatori che misurano il grado di raggiungimento degli obiettivi della didattica	
Punti di forza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	. L'indagine ALMALAUREA sulla soddisfazione dei laureati non è disponibile. Tuttavia, l'analisi dei dati sugli studenti frequentanti mostra che essi sono soddisfatti del CdS in Tecniche di Neurofisiopatologia tenuto presso l'Università Tor Vergata di Roma, e si riscriverebbero a questo stesso CdS.
Punti di debolezza (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Non riscontrati.
Aree di miglioramento/di attenzione/suggerimenti (max 1000 caratteri, spazi inclusi)	Non sono necessari suggerimenti.