



LOGO PEDIA LAUREA TRIENNALE

OBIETTIVI FORMATIVI

Il percorso formativo ha come obiettivi formativi specifici, quelli definiti per il relativo profilo professionale secondo il D.M. del Ministero della Sanità 14 settembre 1994, n. 742

Il laureato in Logopedia deve possedere:

- una buona conoscenza dei fondamenti delle discipline propedeutiche (fisica, statistica, informatica, sociologia e pedagogia generale) scienze bio-molecolari e funzioni biologiche integrate degli organi e apparati umani (biochimica, biologia, anatomia e fisiologia generale e specifica)

- una conoscenza approfondita delle discipline caratterizzanti la professione del logopedista (scienze tecniche mediche e applicate, neuropsichiatria infantile, linguistica e glottologia, teorie e filosofia del linguaggio e della comunicazione, psicologia generale e clinica ,otorinolaringoiatria , audiologia e foniatria, neurologia, neuropsicologia);

- conoscenza approfondita di discipline nell' ambito della fisiologia e della patologia del linguaggio , della comunicazione, delle funzioni cognitive, della voce e della deglutizione in età evolutiva , adulta e geriatrica ; conoscenza approfondita della linguistica e delle teorie dello sviluppo del linguaggio , della filosofia del linguaggio e delle metodologie applicate alla valutazione e riabilitazione logopedica

-capacità di praticare autonomamente attività di prevenzione , valutazione e riabilitazione funzionale delle disabilità comunicative, linguistiche, cognitive e della deglutizione applicando differenti metodologie di valutazione e di intervento , pianificando i



tempi e verificando gli outcomes, capacità di predisporre il setting riabilitativo adeguato alla terapia o all'esercizio terapeutico atto a garantire le migliori condizioni possibili sia per il paziente che per il terapeuta.

- conoscenza delle scienze umane e psico-pedagogiche per comprendere, stabilire e mantenere relazioni con l'utente, la famiglia e il contesto sociale.

-capacità di realizzare interventi di educazione alla salute rivolti sia alla persona sia alla collettività , di prevenzione , di cura e di gestione della disabilità .

- conoscenza delle scienze del management sanitario e dell'organizzazione aziendale e di scienze inter-disciplinari e cliniche;

- acquisizione di un metodo scientifico e capacità di applicare le raccomandazioni cliniche in situazioni concrete con adeguata conoscenza delle normative e delle problematiche deontologiche e bioetiche;

- capacità di lavorare in équipe multidisciplinare, di interagire con colleghi e altri professionisti sanitari e non, di operare con definiti gradi di autonomia e di inserirsi adeguatamente negli ambienti di lavoro;

-conoscenze necessarie per utilizzare metodologie e strumenti di controllo, valutazione e revisione della qualità;

- conoscenze per partecipare ad attività di ricerca in diversi ambiti di applicazione, svolgere attività di didattica e di consulenza professionale

- capacità di utilizzare la lingua inglese, nell'ambito specifico di competenza e per lo scambio di informazioni generali;

-conoscenza di strumenti per la comunicazione e la gestione dell' informazione;

conoscenze per proporre l'adozione di ausili , per addestrarne all'uso e verificarne l'efficacia; capacità di **stendere rapporti tecnico-scientifici.**



I laureati in Logopedia sono operatori delle professioni sanitarie dell'area della riabilitazione

svolgono sotto la propria responsabilità, in autonomia o in collaborazione con altre figure professionali la prevenzione, la valutazione, il trattamento e lo studio scientifico dei disturbi e delle disabilità comunicative, linguistiche e cognitive di origine sia organica che funzionale, in età evolutiva, adulta e geriatrica .

Un aspetto caratterizzante del Corso è la formazione multidisciplinare, volta all'acquisizione di conoscenze tecnico-scientifiche, competenze applicative e capacità relazionale.

Nel piano di studi si integrano discipline appartenenti all'area scientifica e all'area umanistica negli ambiti

- Biomedico
- Psicologico e Psicopedagogico
- Delle Neuroscienze
- Linguistico e Psicolinguistico

Il corso prevede 20 Insegnamenti articolati in Moduli, Tirocinio professionalizzante (frequenza presso Sedi esterne sotto la guida di Tutor clinici), Attività seminariali e di laboratorio

Il titolo si ottiene dopo il conseguimento di 180 CFU e il superamento dell'esame finale abilitante all'esercizio professionale

Servizi agli Studenti

Il Corso mette a disposizione dei propri studenti i seguenti servizi:

- Tutorato agli Studenti ad opera dei Coordinatori del Corso di Laurea
- Segreteria Didattica
- Disponibilità on-line del materiale didattico
- Accesso e servizio prestito di testi e riviste scientifiche di interesse specifico.

MODALITÀ DI ACCESSO

Il Corso di laurea in Logopedia è ad accesso programmato a livello nazionale e prevede un esame di ammissione.

La prova si svolge secondo le modalità e nelle date stabilite nei Decreti emessi annualmente dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. La prova di ammissione verte su sessanta quesiti, che presentano cinque opzioni di risposta, di cui una soltanto esatta su argomenti di:

- cultura generale - ragionamento logico - biologia - chimica - fisica e matematica.
- I programmi relativi alle prove di ammissione sono stabiliti dai decreti emessi annualmente dal MIUR.

AMBITI OCCUPAZIONALI

I laureati in logopedia svolgono la loro attività professionale in strutture sanitarie e socio-assistenziali pubbliche, private convenzionate o private, sia in regime di dipendenza che libero professionale.

Gli sbocchi occupazionali sono individuabili:

-negli ospedali presso unità operative di degenza e servizi ambulatoriali

-in strutture riabilitative di alta specialità

-in strutture per post-acuti, lungodegenza, residenze sanitarie assistite, centri di riabilitazione, centri di assistenza per disabili

-nei servizi sanitari territoriali, domiciliari e ambulatoriali

-nei servizi di prevenzione e sanità pubblica

-in enti di formazione

ATTIVITÀ A CARATTERE INTERNAZIONALE

Con il programma Erasmus Traineeship è possibile effettuare un periodo di tirocinio presso un ente straniero. Ogni anno l'Ateneo emette un bando per la selezione degli studenti ammessi al finanziamento europeo. Il bando esce in genere nel mese di giugno. Il tirocinio può essere programmato (compatibilmente con il raggiungimento degli obiettivi formativi stabiliti per le attività di tirocinio) all'interno del corso di studio, e in tal caso permette di acquisire crediti formativi (CFU) necessari per il conseguimento della laurea, o dopo il conseguimento del titolo, per un'esperienza da neolaureato. Anche in questo secondo caso, tuttavia, è comunque necessario che la graduatoria di merito sia pubblicata quando si è ancora studenti dell'Ateneo. Il tirocinio può essere predefinito (ovvero all'interno di una convenzione fra l'Università degli Studi di Perugia e l'ente ospitante) oppure autonomo (ovvero ad personam), sulla base di un accordo specifico tra lo studente e l'ente ospitante.

ACCESSO AI PERCORSI FORMATIVI SUCCESSIVI

Per chi consegua il diploma di laurea triennale in logopedia sono previsti ulteriori livelli formativi:

- laurea magistrale biennale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie
- Master secondo la normativa universitaria e professionale

| INSEGNAMENTO | ANNO | CFU |
|--|------|-----|
| Fondamenti di anatomofisiologia | 1 | 6 |
| - Fisiologia 1 | | 2 |
| - Fisiologia 2 | | 2 |
| - Anatomia umana | | 2 |
| Scienze biologiche fisiche e statistiche | 1 | 7 |
| - Biologia applicata | | 2 |
| - Biochimica | | 1 |
| - Statistica medica | | 2 |
| - Fisica applicata | | 2 |
| Scienze psicopedagogiche | 1 | 6 |
| - Logopedia generale | | 2 |
| - Psicologia generale | | 2 |
| - Pedagogia generale e sociale | | 2 |
| Elementi di patologia, epidemiologia ed educazione sanitaria | 1 | 5 |
| - Igiene generale e applicata | | 1 |
| - Patologia generale | | 2 |
| - Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche | | 1 |
| - Genetica medica | | 1 |
| Psicologia dello sviluppo generale e del linguaggio | 1 | 5 |
| - Sviluppo del linguaggio e delle altre funzioni cognitive | | 3 |
| - Psicologia dello sviluppo e dell'educazione | | 2 |
| Scienze della comunicazione | 1 | 6 |
| - Filosofia e teoria dei linguaggi | | 2 |
| - Sociologia dei processi culturali e comunicativi | | 2 |
| - Glottologia e linguistica 1 | | 2 |
| Tirocinio 1 anno | 1 | 18 |
| Ado 1 | 1 | 2 |
| Inglese scientifico | 1 | 3 |
| Radioprotezione e sicurezza | 1 | 1 |
| Informatica | 1 | 1 |
| Scienze mediche specialistiche | 2 | 5 |
| - Medicina fisica e riabilitativa | | 1 |
| - Neurologia 1 | | 2 |
| - Medicina interna | | 2 |
| Scienze logopediche applicate in audiologia e foniatra | 2 | 7 |
| - Clinica e valutazione logopedica della sordità | | 2 |
| - Otorinolaringoiatria | | 3 |
| - Audiologia | | 2 |
| Scienze logopediche applicate in età evolutiva 1 | 2 | 8 |
| - Clinica e valutazione logopedica dei disturbi del linguaggio e dell'apprendimento in età evolutiva | | 4 |
| - Pediatria generale e specialistica | | 2 |
| - Neuropsichiatria infantile | | 2 |



| INSEGNAMENTO | ANNO | CFU |
|---|------|-----|
| Tirocinio 2 | 2 | 19 |
| Neuropsicologia | 2 | 4 |
| - Psicometria | | 1 |
| - Psicobiologia e psicologia fisiologica | | 1 |
| - Psicologia clinica I | | 2 |
| Scienze logopediche applicate ai disturbi fonco-articolatori e della deglutizione | 2 | 5 |
| - Malattie odontostomatologiche | | 1 |
| - Clinica e valutazione logopedica delle patologie delle funzioni orali e articolatorie | | 2 |
| - Clinica e valutazione logopedica delle patologie vocali e della fluenza verbale | | 2 |
| Scienze logopediche applicate alla neuropsicologia 1 | 2 | 7 |
| - Clinica e valutazione logopedica dell'afasia | | 3 |
| - Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative-clinica e valutazione riabilitativa dei disturbi cognitivi non verbali | | 2 |
| - Glottologia e Linguistica 2 | | 2 |
| Ado 2 | 2 | 2 |
| Attività seminariale | 2 | 2 |
| Laboratori | 2 | 1 |
| Neuropsichiatria | 3 | 6 |
| - Psichiatria | | 2 |
| - Psicologia clinica 2 | | 2 |
| - Neurologia 2 | | 2 |
| Scienze logopediche applicate alla neuropsicologia 2 | 3 | 5 |
| - Glottologia e linguistica 3 | | 2 |
| - Riabilitazione dell'afasia | | 3 |
| Scienze logopediche applicate in età evolutiva 2 | 3 | 5 |
| - Riabilitazione dei disturbi del linguaggio e dell'apprendimento in età evolutiva | | 3 |
| - Riabilitazione della sordità | | 2 |
| Tirocinio 3 | 3 | 23 |
| Scienze del management sanitario | 3 | 4 |
| - Radioprotezione | | 1 |
| - Medicina legale | | 1 |
| - Organizzazione aziendale | | 2 |
| Scienze logopediche applicate ai disturbi fonco-articolatori | 3 | 5 |
| - Discipline dello spettacolo | | 1 |
| - Riabilitazione delle patologie delle funzioni orali e articolatorie | | 2 |
| - Riabilitazione delle patologie della voce e della fluenza verbale | | 2 |
| Ado 3 | 3 | 2 |
| Attività seminariale | 3 | 2 |
| Laboratori | 3 | 2 |
| Prova finale | 3 | 6 |

INFORMAZIONI DI CONTATTO

Dipartimento di
Medicina Sperimentale-

Presidente
del Corso di Laurea

Prof. Patrizia Mecocci
patrizia.mecocci@unipg.it

Tel. +39 075 578 38 39

Responsabile delle Attività
Didattiche e
Professionalizzanti

Dr. Stefania M. Petrillo
stefania.petrillo@ospedale.perugia.it

Tel. +39 075 585 80 23

Coordinatore
didattico

Dr. Paola Arcelli
paola.arcelli@ospedale.perugia.it

www.med.unipg.it/logopedia/

