



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Decreto n. *Sh* Regolamento Didattico di Ateneo – D.R. n. 3845 del 7 dicembre 2001 – Ridenominazione corsi di laurea delle Professioni Sanitarie.

Prot. n. *2499* - Titolo: III - Classe: I

## IL RETTORE

Visto il Decreto Rettorale n. 3845 del 7 dicembre 2001 col quale è stato emanato il Regolamento Didattico di Ateneo.

Vista la nota del MIUR n. 2348 del 19 dicembre 2002 con la quale si trasmette il parere formulato dal C.U.N. nella seduta del 21.11.2002 che dà disposizioni sulla modifica delle denominazioni dei corsi di laurea delle professioni sanitarie.

## DECRETA

Il Regolamento didattico dell'Università di Padova – Parte seconda, viene modificato nella parte concernente le denominazioni dei corsi di laurea delle professioni sanitarie, come di seguito indicato:

- Corso di laurea in Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di infermiere);
- Corso di laurea in Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o);
- Corso di laurea in Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista);
- Corso di laurea in Logopedia (abilitante alla professione sanitaria di Logopedista);
- Corso di laurea in Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia);
- Corso di laurea in Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva (abilitante alla professione sanitaria di Terapista delle neuro e psicomotricità dell'età evolutiva);
- Corso di laurea in Educazione professionale (abilitante alla professione sanitaria di Educatore professionale);
- Corso di laurea in Tecniche audiometriche (abilitante alla professione sanitaria di Audiometrista)
- Corso di laurea in Tecniche di laboratorio biomedico (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico);
- Corso di laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica)
- Corso di laurea in Tecniche di neurofisiopatologia (abilitante alla professione di Tecnico di neurofisiopatologia);
- Corso di laurea in Tecniche audioprotesiche (abilitante ala professione sanitaria di Audioprotesista);
- Corso di laurea in Dietistica ( abilitante alla professione sanitaria di Dietista);

Il presente decreto sarà pubblicato nel Bollettino Ufficiale del MIUR

Padova, 20 gennaio 2003

IL RETTORE  
Vincenzo Milanese

*V. Milanese*

## Università degli Studi di PADOVA

### SNT/3 - Classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche

#### Tecniche audiometriche (abilitante alla professione sanitaria di Audiometrista)

#### Scheda informativa

Università	Università degli Studi di PADOVA
Classe	SNT/3 - Classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche
Nome del corso	Tecniche audiometriche (abilitante alla professione sanitaria di Audiometrista)
	Modifica di Tecnico Audiometrista
Data del DM di approvazione del ordinamento didattico	07/11/2001
Data del DR di emanazione del ordinamento didattico	20/01/2003
Data di attivazione	01/10/2001
Denominazione precedente del corso	CDU Tecnico audiometrista (PADOVA) MEDICINA E CHIRURGIA
Il corso è stato	già attivato nell'a.a. 1996-97
Produzione, servizi, professioni	le organizzazioni rappresentative a livello locale del mondo della produzione, dei servizi e delle professioni (art. 11 comma 4 DM509 del 3/11/99) sono state consultate in data 23/04/2001
Modalità di svolgimento	convenzionale
Indirizzo internet del corso di laurea	<a href="http://www.unipd.it/esterni/wwwmedic">http://www.unipd.it/esterni/wwwmedic</a>
Facoltà di riferimento del corso	MEDICINA E CHIRURGIA
Sede amministrativa del corso	PADOVA (PD)

#### Obiettivi formativi specifici

- apprendere le basi fisiologiche del sistema uditivo e vestibolare;
  - apprendere le basi scientifiche delle alterazioni della funzione uditiva e vestibolare e della metodologia riabilitativa;
  - conoscere le basi scientifiche e culturali delle alterazioni delle funzioni fondamentali e della metodologia diagnostica generale e nei vari settori specialistici;
  - acquisire le metodiche di audiometria liminare e sovraliminare, di indagine impedenzometrica e di audiometria comportamentale nei bambini;
  - conoscere ed utilizzare le tecniche di indagine elettrofisiologica del sistema uditivo e vestibolare;
  - conoscere le basi delle misurazioni acustiche e della fonometria;
- acquisire le metodiche per le indagini otoneurologiche per la diagnosi delle patologie del sistema vestibolare;
- saper programmare ed eseguire un'indagine di screening in età infantile ed adulta;
  - acquisire le metodiche di esame per la detenzione e diagnosi della ipoacusia indotta da trauma acustico negli ambienti di lavoro;
  - acquisire le metodiche di esame per le rilevazioni delle caratteristiche elettroacustiche delle protesi acustiche e degli ausili uditivi nell'ambito della diagnosi e dell'iter riabilitativo in ambito diagnostico e riabilitativo;
  - conoscere le metodiche di riabilitazione del sistema vestibolare;
- essere in grado di utilizzare efficacemente, in forma scritta e orale, la lingua inglese.

## **Universita' degli Studi di PADOVA**

### **SNT/3 - Classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche**

#### **Tecniche audiometriche (abilitante alla professione sanitaria di Audiometrista)**

#### **Caratteristiche della prova finale**

La prova finale consiste in:

a) discussione di una tesi, costituita da una dissertazione di natura teorico-applicativa;

b) una prova scritta ed una prova professionale abilitante, nella quale lo studente deve dimostrare di saper gestire evenienze professionali. Il superamento di questa prova è vincolante.

La discussione della tesi avverrà con una Commissione d'esame nominata dal Preside e composta da cinque docenti. La commissione di Laurea nel valutare la provateorica e professionale è integrata da un rappresentante dell'Ordine o Collegio professionale o in sua assenza di una Associazione professionale specifica, nonché da un rappresentante del Ministero dell'Università e della Ricerca scientifica indicato d'intesa con il Ministero della Sanità.

#### **Ambiti occupazionali previsti per i laureati**

Nell'ambito della professione sanitaria del tecnico audiometrista, i laureati sono operatori sanitari cui competono le attribuzioni previste dal D.M. del Ministero della sanità 14 settembre 1994, n. 667 e successive modificazioni ed integrazioni; ovvero svolgono la loro attività nella prevenzione, valutazione e riabilitazione delle patologie del sistema uditivo e vestibolare, nel rispetto delle attribuzioni e delle competenze diagnostico-terapeutiche del medico. L'attività dei laureati in tecniche audiometriche è volta all'esecuzione di tutte le prove non invasive, psico-acustiche ed elettrofisiologiche di valutazione e misura del sistema uditivo e vestibolare ed alla riabilitazione dell'handicap conseguente a patologia dell'apparato uditivo e vestibolare. Essi operano, su prescrizione del medico, mediante atti professionali che implicano la piena responsabilità e la conseguente autonomia; collaborano con altre figure professionali ai programmi di prevenzione e di riabilitazione delle sordità utilizzando tecniche e metodologie strumentali e protesiche; svolgono la loro attività professionale in strutture sanitarie, pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero-professionale.

#### **Conoscenze richieste per l'accesso (art.6 D.M. 509/99)**

Non sono previsti per questo corso di diploma accertamenti sui requisiti di ingresso, mentre è

previsto il superamento di una prova di ammissione che si svolge in settembre.

Il numero degli studenti ammissibili al Corso comparirà nell'apposito bando e terrà conto delle

necessità sanitarie e della programmazione Regionale. Qualora il numero degli aspiranti superi il

numero dei posti a disposizione, per iscriversi al Corso di laurea sarà necessario sostenere un esame di ammissione, consistente nella soluzione di 80 quesiti a risposta multipla, di cui una sola risposta esatta tra le cinque indicate, su argomenti di:

- logica e cultura generale

- biologia

- chimica

- fisica e matematica.

Vengono predisposti 26 quesiti per l'argomento logica e cultura generale e 18 per ciascuno dei

restanti argomenti.

Al momento dell'uscita del bando troverai specificato il peso che verrà attribuito al risultato del test e

l'eventuale peso attribuito al risultato dell'Esame di Stato.

Attività formative di base	CFU	Settori scientifico disciplinari
Scienze biomediche	10	BIO/09 : FISILOGIA
		BIO/10 : BIOCHIMICA
		BIO/13 : BIOLOGIA APPLICATA
		BIO/16 : ANATOMIA UMANA
		BIO/17 : ISTOLOGIA
		MED/04 : PATOLOGIA GENERALE
Scienze propedeutiche	10	FIS/07 : FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)
		INF/01 : INFORMATICA
		ING-INF/07 : MISURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE
		M-PSI/01 : PSICOLOGIA GENERALE
		MED/01 : STATISTICA MEDICA
Totale Attività formative di base	20	Per 'Attività formative di base' è previsto un numero minimo di crediti pari a 18

Attività caratterizzanti	CFU	Settori scientifico disciplinari
Diagnostica audiometrica	51	M-PSI/08 : PSICOLOGIA CLINICA
		MED/31 : OTORINOLARINGOIATRIA
		MED/32 : AUDIOLOGIA
		MED/38 : PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA
		MED/39 : NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
		MED/50 : SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	3	MED/42 : IGIENE GENERALE E APPLICATA
		MED/43 : MEDICINA LEGALE
		MED/44 : MEDICINA DEL LAVORO
Scienze medico-chirurgiche	1	MED/09 : MEDICINA INTERNA
Totale Attività caratterizzanti	55	Per 'Attività caratterizzanti' è previsto un numero minimo di crediti pari a 53

Università degli Studi di PADOVA

SNT/3 - Classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche

Tecniche audiometriche (abilitante alla professione sanitaria di Audiometrista)

Attività affini o integrative	CFU	Settori scientifico disciplinari
Scienze del management sanitario	7	IUS/07 : DIRITTO DEL LAVORO
		IUS/09 : ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO
		SECS-P/10 : ORGANIZZAZIONE AZIENDALE
Scienze interdisciplinari	6	L-LIN/01 : GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA
		SECS-S/02 : STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA
Scienze interdisciplinari cliniche	4	MED/03 : GENETICA MEDICA
		MED/26 : NEUROLOGIA
Scienze umane e psicopedagogiche	3	M-PSI/03 : PSICOMETRIA
Totale Attività affini o integrative	20	Per 'Attività affini o integrative' è previsto un numero minimo di crediti pari a 18

Altre attività formative	CFU	Tipologie
A scelta dello studente	9	
Per la prova finale e per la conoscenza della lingua straniera	8	Prova finale
	3	Lingua straniera
Altre (art.10, comma1, lettera f)	56	Ulteriori conoscenze linguistiche
		Abilità informatiche e relazionali
	9	Tirocini
	9	Altro
Totale Altre attività formative	85	Per 'Altre attività formative' è previsto un numero minimo di crediti pari a 29

Totale generale crediti	180	
-------------------------	-----	--

**Universita' degli Studi di PADOVA**

**SNT/3 - Classe delle lauree in professioni sanitarie tecniche**

**Tecniche audiometriche (abilitante alla professione sanitaria di Audiometrista)**

**Previsione e programmazione della domanda**

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	si
no. posti	6
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	no

**Disponibilità di posti**

Il Rettore certifica che per il presente corso l'Università dispone delle strutture (posti aula, posti lettura nelle biblioteche, posti in laboratori informatici, linguistici e, ove occorrenti, specialistici) nella misura necessaria per il corretto funzionamento del corso stesso