



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/2 - Classe delle lauree in professioni sanitarie della riabilitazione

Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia)

Scheda informativa

Università	Università degli Studi di PADOVA
Classe	SNT/2 - Classe delle lauree in professioni sanitarie della riabilitazione
Nome del corso	Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia)
	Modifica di Ortottista e assistente in Oftalmologia
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 Ortottista-Assistente in oftalmologia (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	http://www.unipd.it/esterni/wwwmedic
Facoltà di riferimento del corso	MEDICINA E CHIRURGIA
Sede amministrativa del corso	PADOVA (PD)

Obiettivi formativi specifici

Il Laureato del Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica deve:

- apprendere gli elementi fondamentali dell'anatomo-fisiologia dell'apparato visivo, della motilità oculare e della visione binoculare, nonché i principi di ottica fisiopatologica, di psicologia e di psicopatologia;
- apprendere i principi di fisiologia della funzione visiva, della motilità oculare e della visione mono e binoculare, l'ortottica generale, la semeiotica e la metodologia ortottica; deve inoltre apprendere le nozioni generali ed applicative relative ai problemi legati ai vizi di refrazione ed alla loro correzione;
- apprendere le tecniche di semeiologia strumentale oftalmologica, ortottica, la metodologia di rieducazione funzionale ed il trattamento riabilitativo ortottico, le specifiche correlazioni cliniche; deve inoltre apprendere i fondamenti di contattologia;
- apprendere i metodi, le tecniche e l'utilizzazione di presidi della riabilitazione ortottica nei disturbi della motilità oculare e della visione mono-binoculare in età evolutiva, adulta, geriatrica, nonché principi e tecniche della rieducazione degli handicap della funzione visiva; deve acquisire inoltre principi di farmacologia oculare, igiene, medicina legale e psicopatologia;
- apprendere tecniche semeiologiche (perimetria, topografia corneale, fluorangiografia, elettrofisiologia ecc...), metodi, tecniche, presidi della rieducazione e della riabilitazione visiva, ortottica in età evolutiva, in età adulta e geriatrica;
- conoscere i principi di diritto, etica e deontologia che regolano la professione;
- essere in grado di utilizzare efficacemente, in forma scritta e orale, almeno una lingua dell'Unione Europea, oltre l'italiano, nell'ambito specifico di competenza e nello scambio di informazioni generali.

Universita' degli Studi di PADOVA

SNT/2 - Classe delle lauree in professioni sanitarie della riabilitazione

Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia)

Caratteristiche della prova finale

L'esame finale comprende:

- a) la discussione di una tesi, costituita da una dissertazione di natura teorico-applicativa;
- b) una prova scritta e professionale abilitante, nella quale lo studente deve dimostrare di saper gestire evenienze professionali.

Ambiti occupazionali previsti per i laureati

Il Corso di Laurea ha lo scopo di formare operatori sanitari in grado di effettuare analisi e valutazioni strumentali della funzione delle strutture oculari, oltre che di svolgere attività dirette alla prevenzione, alla cura, alla riabilitazione dei difetti della funzione visiva.

I Laureati in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica sono operatori sanitari che, ai sensi del D.M. del Ministero della Sanità' 14.9.1994 n. 743, trattano, su prescrizione del Medico, i disturbi motori e sensoriali della visione e mettono in atto le tecniche di semeiologia strumentale oftalmologica. I Laureati in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica sono responsabili dell'organizzazione della pianificazione e della qualità degli atti professionali svolti nell'ambito delle loro mansioni; 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)

Per iscriversi al Corso sarà necessario sostenere una prova 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.

E' prevista una verifica delle conoscenze richieste per l'accesso.

Attività formative di base	CFU	Settori scientifico disciplinari
Scienze biologiche e psicologiche	14	BIO/09 : FISILOGIA
		BIO/10 : BIOCHIMICA
		BIO/13 : BIOLOGIA APPLICATA
		BIO/16 : ANATOMIA UMANA
		BIO/17 : ISTOLOGIA

Università degli Studi di PADOVA

SNT/2 - Classe delle lauree in professioni sanitarie della riabilitazione

Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia)

(continua)

Attività formative di base	CFU	Settori scientifico disciplinari
Scienze biologiche e psicologiche		M-PSI/01 : PSICOLOGIA GENERALE
		M-PSI/08 : PSICOLOGIA CLINICA
		MED/07 : MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA
Scienze propedeutiche	4	FIS/07 : FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)
		INF/01 : INFORMATICA
		M-DEA/01 : DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE
		MED/01 : STATISTICA MEDICA
Totale Attività formative di base	18	Per 'Attività formative di base' è previsto un numero minimo di crediti pari a 18

Attività caratterizzanti	CFU	Settori scientifico disciplinari
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	5	MED/42 : IGIENE GENERALE E APPLICATA
		MED/43 : MEDICINA LEGALE
		MED/44 : MEDICINA DEL LAVORO
Scienze medico-chirurgiche	6	BIO/14 : FARMACOLOGIA
		MED/09 : MEDICINA INTERNA
		MED/17 : MALATTIE INFETTIVE
		MED/38 : PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA
Scienze ortottiche e dell'assistenza oftalmologica	48	FIS/07 : FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)
		MED/30 : MALATTIE APPARATO VISIVO
		MED/48 : SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE
		MED/50 : SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE
Totale Attività caratterizzanti	59	Per 'Attività caratterizzanti' è previsto un numero minimo di crediti pari a 53

Attività affini o integrative	CFU	Settori scientifico disciplinari
Scienze del management sanitario	2	IUS/09 : ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO
		SECS-P/10 : ORGANIZZAZIONE AZIENDALE
Scienze interdisciplinari	2	ING-INF/05 : SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

Università' degli Studi di PADOVA

SNT/2 - Classe delle lauree in professioni sanitarie della riabilitazione

Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia)

(continua)

Attività affini o integrative	CFU	Settori scientifico disciplinari
Scienze interdisciplinari		ING-INF/06 : BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA
		IUS/10 : DIRITTO AMMINISTRATIVO
		SECS-S/05 : STATISTICA SOCIALE
Scienze interdisciplinari cliniche	13	MED/03 : GENETICA MEDICA
		MED/26 : NEUROLOGIA
		MED/29 : CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE
		MED/30 : MALATTIE APPARATO VISIVO
		MED/39 : NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
Scienze umane e psicopedagogiche	1	M-FIL/02 : LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA
		M-FIL/03 : FILOSOFIA MORALE
		M-PED/01 : PEDAGOGIA GENERALE E SOCIALE
		M-PED/03 : DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE
		M-PSI/01 : PSICOLOGIA GENERALE
		M-PSI/03 : PSICOMETRIA
		M-PSI/04 : PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO E PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE
		M-PSI/06 : PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI
		M-PSI/07 : PSICOLOGIA DINAMICA
		MED/02 : STORIA DELLA MEDICINA
		SPS/07 : SOCIOLOGIA GENERALE
Totale Attività affini o integrative	18	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	6	Prova finale
	5	Lingua straniera
Altre (art.10, comma 1, lettera f)	56	Ulteriori conoscenze linguistiche
		Abilità informatiche e relazionali
	9	Tirocini
	9	Altro

Universita' degli Studi di PADOVA

SNT/2 - Classe delle lauree in professioni sanitarie della riabilitazione

Ortottica ed assistenza oftalmologica (abilitante alla professione sanitaria di Ortottista ed assistente di oftalmologia)

(continua)

Altre attività formative	CFU	Settori scientifico disciplinari
Totale Altre attività formative	85	Per 'Altre attività formative' è previsto un numero minimo di crediti pari a 29

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

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