



CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN "CONTATTOLOGIA"

Direttore del Corso: Prof. Luca Salasnich

Durata	Cinque mesi
Crediti Formativi	8
Finalità	Creare un percorso formativo di alto livello per aumentare le competenze teorico-cliniche degli operatori in ambito contattologico.
Competenze professionali acquisibili	Miglioramento delle competenze teorico-cliniche nello studio e nell'applicazione delle lenti a contatto in occhi normali e patologici, con particolare attenzione al benessere visivo ed alla sicurezza nell'uso.
Attività didattica	<p>Frontale: 64 ore Studio individuale: 136 ore Il Corso sarà tenuto da docenti universitari e da professionisti del settore riconosciuti in ambito nazionale ed internazionale. 8 argomenti sviluppati in 8 giornate di lezione (4 ore alla mattina e 4 ore a pomeriggio):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fisiopatologia oculare e analisi del film lacrimale. 2. Semeiotica strumentale corneale e visione binoculare. 3. Complicanze oculari indotte da lenti a contatto e gestione del DCL. 4. Lenti a contatto nella visione prossimale ed in contesti specifici. 5. Lenti a contatto in caso di astigmatismo e valutazione dell'ottica oculare. 6. Lenti a contatto RGP corneali ed ortocheratologia. 7. Lenti a contatto RGP a grande diametro, refertazione e collaborazione interdisciplinare. 8. Igiene e procedure di manutenzione delle lenti a contatto.
Frequenza minima	70% delle ore di didattica frontale
Sede	Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei - DFA, Università di Padova, Via Marzolo, 8 35131 Padova
Destinatari	Professionisti ed operatori del settore che vogliono approfondire conoscenza ed esperienza nel settore della contattologia.
Requisiti di accesso	Diploma di scuola media superiore. Abilitazione all'arte ausiliaria sanitaria di Ottico.
Modalità di selezione	Priorità riservata ai laureati (qualsiasi laurea) con graduatoria sulla base del voto di laurea (triennale o magistrale/equivalente). In caso di stesso voto priorità ai più giovani. A seguire graduatoria sulla base del voto di diploma scuola media

	superiore (che dia accesso all'Università) e sulla base di una valutazione dei titoli da parte della commissione.
Posti disponibili	Minimo: 8 Massimo: 40
Contributo d'iscrizione	956,50 Euro (comprehensive di imposte di bollo e assicurazione)
Scadenze	Domanda di ammissione: entro il 16/12/2015 Pubblicazione graduatoria: dal 12/01/2016 Iscrizione: dal 13/01/2016 al 26/01/2016
Inizio e durata dell'attività didattica	Dal 01 febbraio 2016 Lezioni frontali svolte il 01/02 - 15/02 - 29/02 - 07/03 - 21/03 - 04/04 - 18/04 - 02/05.
Termine attività didattica	30/06/2016
Struttura alla quale il candidato deve consegnare o spedire le domande	<p>La domanda è compilabile on line collegandosi al sito http://www.uniweb.unipd.it</p> <p>Istruzioni per la compilazione della domanda: prima di compilare la domanda effettuare l'autenticazione al sistema secondo le istruzioni riportate nell'homepage di Uniweb (in caso di difficoltà con username e password si consiglia di utilizzare il "Modulo Uniweb Post lauream - username/password" reperibile sul sito http://www.unipd.it/modulistica-postlauream?target=Laureati</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) effettuato il login con le proprie credenziali, cliccare su "Didattica" e scegliere "Preimmatricolazione ad accesso programmato"; 2) cliccare il tasto "Nuova preimmatricolazione" e scegliere la tipologia del corso di studio: "Corsi di Alta Formazione"; 3) scegliere il Corso al quale si desidera prescrivere; 4) compilare la domanda; 5) stampare la domanda, cliccando il tasto "Stampa domanda". <p>La domanda può essere spedita anche tramite messaggio di posta elettronica certificata (PEC), all'indirizzo dipartimento.dfa@pec.unipd.it, secondo le seguenti modalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> • accompagnata da firma digitale apposta sulla medesima e su tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale; • mediante trasmissione della copia della domanda sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del documento di identità del sottoscrittore; tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta. Le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner; • tramite posta elettronica certificata governativa personale del candidato (c.d. CEC PAC) unitamente alla relativa documentazione. <p>Per l'invio telematico della documentazione dovranno essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni e di codici eseguibili, preferibilmente pdf.</p> <p>Infine non risulta necessario chiamare gli uffici universitari per sincerarsi dell'arrivo, né risulta necessario spedire alcunché di cartaceo poiché la ricevuta di ritorno viene inviata automaticamente dal gestore di PEC.</p> <p>La domanda dovrà essere corredata da fotocopia di documento d'identità in corso di validità, curriculum vitae (indicando la situazione lavorativa e l'ultimo luogo di lavoro), lettera di motivazione e ogni documentazione relativa al possesso dei titoli culturali,</p>

	<p>professionali e scientifici e da eventuale dichiarazione sostitutiva, ex art.46 DPR n.445/2000, relativamente al loro possesso. Solo per le candidate: dichiarazione di presa visione del "Regolamento per la frequenza dei laboratori da parte delle studentesse in stato di gravidanza" (Allegato A).</p> <p>La domanda deve pervenire in originale cartaceo entro il 16/12/2015 (non fa fede il timbro postale), debitamente compilata, firmata e corredata dei documenti richiesti, compresa la fotocopia del documento di identità, al seguente indirizzo: Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" - Dfa Segreteria Didattica (primo piano – stanza n. 116) Corso di Alta Formazione in "Contattologia" Università degli Studi di Padova Via Marzolo, 8 - 35131 Padova Orari per ricevimento domande: per la consegna a mano, dalle ore 10 alle ore 12, dal lunedì a venerdì.</p>
Modalità di compilazione della domanda di ammissione	La domanda dovrà essere corredata da fotocopia di documento di identità in corso di validità, curriculum vitae, da lettera di motivazione e da ogni documentazione relativa al possesso dei titoli culturali, professionali e scientifici e da eventuale dichiarazione sostitutiva, ex art.46 DPR n.445/2000, relativamente al loro possesso.
Iscrizione al Corso di Alta Formazione	I candidati che occuperanno posizione utile nella graduatoria finale potranno iscriversi al Corso tramite l'invio della ricevuta del versamento della quota di iscrizione al Servizio di Formazione Post Lauream entro il 26/01/2016 al numero di fax 049-8276386. Il relativo bollettino è scaricabile dal sito: http://www.unipd.it/modulistica-0?target=Laureati Coloro che non avranno provveduto a regolarizzare la propria iscrizione entro la data indicata saranno considerati rinunciatari.
Per ulteriori informazioni	Prof. Luca Salasnich, Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" - Dfa Università degli Studi di Padova Via Marzolo, 8 - 35131 Padova Tel. 049 8277132 Email: luca.salasnich@unipd.it
	<p>Altre informazioni nella pagina web del Dipartimento di riferimento: www.dfa.unipd.it/ Corsi → Corsi di Alta Formazione</p>

Padova, 05 novembre 2015

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Francesca Soramel

Il Direttore del Corso
Prof. Luca Salasnich

Allegato A

DICHIARAZIONE DI PRESA VISIONE DEL “REGOLAMENTO PER LA FREQUENZA DEI LABORATORI DA PARTE DELLE STUDENTESSE IN STATO DI GRAVIDANZA”

La sottoscritta _____ nata il _____ a
_____ COGNOME NOME

iscritta _____ al _____ Master

a.a. _____

presa visione di quanto disposto dal “Regolamento per la frequenza dei laboratori da parte delle studentesse in stato di gravidanza”, disponibile al seguente indirizzo:

<http://www.unipd.it/universita/statuto-e-regolamenti/regolamenti/studenti> in caso di accertamento dello stato di gravidanza ne darà tempestiva comunicazione al Direttore del Corso Alta Formazione, sollevando l'Università da responsabilità civile e penale per omessa dichiarazione o nel caso di dichiarazioni mendaci.

La sottoscritta si impegna inoltre a trasmettere copia della predetta comunicazione al Servizio Formazione Post Lauream.

La sottoscritta prende inoltre atto che ai sensi dell'art. 13 del codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. 196/2003), i dati personali (nome e cognome, indirizzo, telefono) e sensibili (stato di gravidanza), conferiti dall'interessata saranno trattati in formato cartaceo ed elettronico, per le finalità connesse alla tutela della sicurezza e della salute delle lavoratrici gestanti (D.Lgs. n. 151/2001 e successive integrazioni e modifiche) ed in conformità al regolamento per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari dell'Università. I dati saranno trattati dal personale appositamente designato incaricato al trattamento e dal Medico competente. L'interessata può esercitare sui propri dati i diritti previsti dall'art. 7 del D.Lgs. 196/2003 (rettifica, aggiornamento, integrazione, ecc.) facendone richiesta agli uffici ai quali tali dati sono stati da lei forniti.

Padova,

Firma