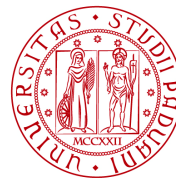


CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN “RADIOFARMACIA” a.a. 2013/2014

Durata	Otto mesi
Crediti Formativi	10
Finalità	Il Corso fornirà conoscenze: <ul style="list-style-type: none">- su formulazione, preparazione e di controllo di qualità di radiofarmaci impiegati per la radiodiagnostica e per la radioterapia metabolica- sugli strumenti necessari per costruire un sistema di assicurazione di qualità farmaceutica nelle Unità di Radiofarmacia Ospedaliera nel rispetto della normativa vigente sia per l'attività clinica giornaliera che per quella relativa alla sperimentazione clinica.
Competenze professionali acquisibili	Al termine del Corso i partecipanti acquisiranno competenze: <ul style="list-style-type: none">- sulle operazioni di preparazione e formulazione di radiofarmaci- sulle tecniche analitiche necessarie al controllo di qualità dei radiofarmaci- sul sistema di assicurazione di qualità farmaceutica dei radiofarmaci ad uso clinico e sperimentale.- sulle normative per la gestione dei radiofarmaci in Italia ed in Europa
Attività didattica	Frontale: 80 ore Studio individuale: 170 ore Il Corso sarà tenuto da docenti universitari e da professionisti del settore riconosciuti in ambito nazionale ed internazionale.
Frequenza minima	70% delle ore di didattica frontale
Sede	Dipartimento di Scienze del Farmaco Edificio di Farmacologia "Egidio Meneghetti" Università di Padova Largo Meneghetti, 2 – 35131 Padova
Destinatari	Il Corso è rivolto a professionisti e operatori nel settore dei radiofarmaci in ambito sanitario pubblico e privato.
Requisiti di accesso	Laurea del vecchio ordinamento o laurea specialistica o magistrale in Farmacia, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Chimica, Scienze Chimiche, Scienze Biologiche, Biologia ed Applicazioni Biomediche, Biotecnologie industriali, Biotecnologie mediche, veterinarie o farmaceutiche, Medicina e Chirurgia, Medicina Veterinaria.

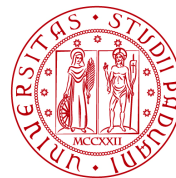
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Sede Largo Meneghetti, 2
35131 Padova
tel +39 049 8275076
fax +39 049 8275093
dip.farmacologia@unipd.it



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA**

Modalità di selezione	<p>I partecipanti saranno selezionati sulla base della valutazione di:</p> <ul style="list-style-type: none">- curriculum vitae et studiorum- altri titoli che il candidato ritenga utili- lettera di motivazione- eventuale colloquio individuale <p>Verrà considerato titolo preferenziale un'eventuale attività svolta in Medicina Nucleare</p>
Posti disponibili	<p>Minimo: 10 Massimo: 35</p>
Contributo di iscrizione	<p>1.656,50 Euro</p>
Scadenze	<p>Domanda di ammissione: entro il 15 maggio 2014 Pubblicazione graduatoria: dal 16 maggio 2014</p>
Inizio attività e durata dell'attività didattica didattica	<p>23 maggio 2014 Otto moduli di lezione, svolti una volta al mese nei giorni di venerdì (h. 14.00-19.00) e sabato (h. 8.30-15.00).</p>
Termine attività didattica	<p>16 gennaio 2015</p>
Crediti ECM	<p>Il personale sanitario che frequenta in Italia Corsi di Formazione propri della categoria di appartenenza (Corso di Specializzazione, Dottorato di Ricerca, Master, Corso di Perfezionamento Scientifico, Laurea Specialistica), inclusi i Corsi di Alta Formazione permanente e ricorrente, istituiti da Università, è esonerato dall'obbligo ECM.</p>
Struttura alla quale il candidato deve consegnare o spedire le domande	<p>Istruzioni per la compilazione della domanda:</p> <ol style="list-style-type: none">1) 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/master/modulistica_iscritti.htm);2) effettuato il login con le proprie credenziali, cliccare su "Didattica" e scegliere "Preimmatricolazione ad accesso programmato";3) cliccare il tasto "Nuova preimmatricolazione" e scegliere la tipologia del corso di studio: "Corsi di Alta Formazione"4) scegliere il Corso al quale si desidera preiscriversi;5) compilare la domanda;6) 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.dsfarm@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



	<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 di 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, professionali e scientifici e da eventuale dichiarazione sostitutiva, ex art.46 DPR n.445/2000, relativamente al loro possesso.</p> <p>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 15 maggio 2014 (non fa fede il timbro postale), debitamente compilata, firmata e corredata dei documenti richiesti, compresa la fotocopia del documento di identità, al seguente indirizzo:</p> <p>Direttore del Corso di Alta Formazione in "Radiofarmacia" Prof.ssa Maria Cecilia Giron Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF Università di Padova Largo Meneghetti, 2 35131 Padova</p> <p>Referente: Sig.ra Daniela Strafella o Prof.ssa Maria Cecilia Giron Orari per ricevimento domande: per la consegna a mano concordare l'orario al seguente n. tel. 049-8275106 oppure 049-8275091 da lunedì a venerdì.</p>
<p>Modalità di compilazione della domanda di ammissione</p>	<p>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.</p>
<p>Iscrizione al Corso di Alta Formazione</p>	<p>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 Formazione Post</p>

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Sede Largo Meneghetti, 2
35131 Padova
tel +39 049 8275076
fax +39 049 8275093
dip.farmacologia@unipd.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

	<p>Lauream entro il 23 maggio 2014 al n° 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.</p>
Per ulteriori informazioni	<p>Sig. Daniela Strafella o Prof.ssa Maria Cecilia Giron Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF Largo Meneghetti, 2 – 35131 Padova Tel. 049 8275106 / 5091 / 5076 (dal lunedì al venerdì, dalle ore 9 alle ore 18.00) Sito: www.dsfarm.unipd.it Email: cecilia.giron@unipd.it</p>

Padova, 27 marzo 2014

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Manlio Palumbo

Il Direttore del Corso

Prof. Maria Cecilia Giron

