

DADES GENERALS

Curs acadèmic	Curs 2019/2020
Tipus de curs	Màster Propi
Nombre de crèdits	60,00 Crèdits ECTS
Matrícula	3.950 euros (import preu públic)
Requisits d'accés	
Modalitat	Semipresencial
Lloc d'impartició	
Horari	,

Direcció

Organitzador	Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia
Direcció	Octavio Díez Sales Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València Amparo Nácher Alonso Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València Nieves Galipienso Calatayud Jefa de Área de Farmacia. Ministerio de Política Territorial y Función Pública Juan Manuel Seguí Cosme Jefe de Sección de Inspección Farmacéutica y Control de Drogas. Ministerio de Política Territorial y Función Pública Beatriz García Ortega Responsable Aseguramiento Calidad. Guinama. Profesora Asociada Departamento de Organización de Empresas. Universitat Politècnica de València

Terminis

Preinscripció al curs	Fins a 04/11/2019
Data inici	Novembre 2019
Data fi	Desembre 2020

Més informació

Telèfon	961 603 000
E-mail	informacio@adeituv.es

PROGRAMA

- Introducción a los Productos Sanitarios
- Regulación europea de productos sanitarios: directivas y reglamentos. Marco legislativo nacional de Productos Sanitarios (PS).
- Reglas de clasificación de PS. Clasificación de PS para diagnóstico in vitro.
- Requisitos esenciales de los productos sanitarios.
- Los Organismos Notificados. El marcado CE en los productos sanitarios.
- Análisis de riesgos en PS.
- Las garantías de información de los PS.
- Sistemas de identificación única de PS.
- La publicidad, promoción y venta de PS.
- Sistema de vigilancia de PS en la UE.
- Requisitos FDA de los PS.
- Requisitos legales para la fabricación de PS.
- Distribución de PS.
- Certificación de los sistemas de Garantía de Calidad. -Organismos nacionales e internacionales.
- Las investigaciones clínicas de los productos sanitarios en la Unión Europea y en España.

- Fisiopatología: productos sanitarios
 - Fabricación de productos sanitarios estériles. Métodos de esterilización industrial de productos sanitarios. Fabricación aséptica de PS
 - PS reutilizables.
 - Seguridad biológica de productos sanitarios.
 - PS elaborados con materiales de origen animal.
 - Productos sanitarios fabricados a base de polímero.
 - Productos sanitarios fabricados a base de materiales textiles
 - Productos sanitarios implantables fabricados con materiales metálicos y cerámicos
 - Equipos y software médico aplicaciones para plataformas móviles
 - Productos sanitarios para diagnóstico in vitro: bioquímica clínica y microbiología clínica.
 - Productos sanitarios para diagnóstico in vitro: en banco de sangre
 - Productos sanitarios para diagnóstico in vitro: test genéticos.
 - Comercio exterior de PS
 - Gestión empresarial.
-
-

PROFESSORAT

M^a Carmen Abad Luna

Consejera Técnica Unidad Estrategias Aprovisionamiento SNS. Instituto Nacional de Gestión Sanitaria

María Cecilia Aláez Usón

Directora Técnica de FENIN

Manuel Gerardo Alós Almiñana

Asociado/a Asistencial de Ciencias de la Salud. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

Susana Andueza Irurzun

Área Sanidad Barcelona. Jefa de Servicio de Inspección Farmacéutica

Estrella Arnalte Rajadel

Investigación Escala Técnica Media. Unitat de Gestió dels departaments de Biologia Vegetal i Botànica i Geologia. Universitat de València

Cristina Batlle Edo

Área de Sanidad de Barcelona. Jefa de Área de Farmacia

Verónica Campuzano Gómez-Acebo

Xavier Canals Riera

TECNOMED Ingenieros

María Jesús Cantalapiedra San José

Experta en Productos Sanitarios. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. AEMPS

Alberto Carbonell Gandía

Jefe Servicio Sanidad Exterior. Ministerio de Política Territorial y Función Pública.

María del Carmen Carceller Zazo

Directora Técnica. Ortoval

Óscar Castaño Sánchez

Manufacturing Associate Director en Zimmer Biomet

Juan José Criado Álvarez

Médico. SESCOAM-Servicio de Salud de Castilla-La Mancha

Jesús del Estal Martínez

Responsable Técnico y Director de Operaciones de Tedec Meiji Farma.

Octavio Díez Sales

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

Rafael Ferriols Lisart

Facultativo Especialista de Departamento. Servicio de Farmacia. Hospital Clínico Universitario Valencia. Asociado Asistencial de Ciencias de la Salud. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València.

Javier Galán Cubillo

Ingeniero Industrial, especialista en Técnicas Energéticas, Procesos Industriales e Instalaciones. Universitat Politècnica de València.

Nieves Galipienso Calatayud

Jefa de Área de Farmacia. Ministerio de Política Territorial y Función Pública

María José Gallego Plazas

Responsable de Laboratorio Hospital Vithas Alicante

Nuria García Batista

Investigadora. AIMPLAS. Instituto Tecnológico del Plástico

María Teresa García Hernández

Técnico de Productos Sanitarios. Servicio de Ordenación, Control y Vigilancia de Productos Farmacéuticos. Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios. Conselleria de Sanitat de la Generalitat valenciana.

Beatriz García Ortega

Responsable Aseguramiento Calidad. Guinama. Profesora Asociada Departamento de Organización de Empresas. Universitat Politècnica de València

Diego Gómez Herrero

Jefe Servicio Farmacia. Gesnisa Castellón, S.L.

Carolina de Gregorio Alapont

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

Fernando Hernández Blanco

Ministerio de Función Pública y Política Territorial. Jefe de Área de Coordinación de Servicios los Periféricos

María Gloria Hernández Hernández

Jefe Adjunto para el Organismo Notificado. AEMPS

Ascensión Hernández Martínez

Directora de Garantía de Calidad Genómica (Grupo Zeltia)

Juan Francisco Márquez Peiró

Doctor en Farmacia. Especialista en Farmacia Hospitalaria

Ramez Muharram Rey

Área de Sanidad de Madrid. Jefe de Sección de Inspección Farmacéutica.

Claire Margaret Murphy

TECNOMED Ingenieros

Amparo Nácher Alonso

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

María del Carmen Olmos Barberán

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

Maria Sabrina Otero Romero

AESAN. Responsable de Calidad del Laboratorio de Biotoxinas Marinas de Vigo

Susana Palacio Allepuz

Directora General Eurofins EVIC Hispania

Jesús Pardo Romero

Directo de Técnico de CARGES.

Javier Pereda Cervera

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Fisiologia. Universitat de València

Facundo Pérez Giménez

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Química Física. Universitat de València

José Esteban Peris Ribera

Catedrático/a de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

Noemí Pont Noguero

Directora de Qualitec SCP / Profesora Asociada Departamento de Bioquímica y Biología Molecular de la UAB

Ana Carmen Ramos García

Facultativo Especialista de Departamento. Servicio de Farmacia. Hospital Lluís Alcanyis. Xàtiva

Maria Concepción Rodríguez Mateos

Jefe de Servicio. Departamento de Productos Sanitarios. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. AEMPS

Miguel Romero Giménez

Director Técnico de KC Solutions.

Juan José Sastre Belloch

Catedrático/a de Universidad. Departament de Fisiologia. Universitat de València

Juan Manuel Seguí Cosme

Jefe de Sección de Inspección Farmacéutica y Control de Drogas. Ministerio de Política Territorial y Función Pública

Judit Sisternes Navarro

AITEX. Responsable Unidad de Gestión Productos para la Salud e Higiene

Mercedes Suria Luengo

Jefa de Área. Departamento Productos Sanitarios. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios

Raquel Taléns Visconti

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

Carles Torrent Aixa

Global IVD QS Manager. GRIFOLS.

Carmen Través Polo

Senior Manager Manufacturing Science & Support Immunohematology Diagnostic Grifols, S.A.

Iris Usach Pérez

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

Carmen Valls León

Consejera Técnica de Vigilancia de Productos Sanitarios. Unidad de Vigilancia de Productos Sanitarios Departamento de Productos Sanitarios. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios

Francisco Javier Varela Cantalapiedra

Medical Device and Food Supplements Manager. Pharmalex Spain S.L.

Celia Vázquez López

Directora de Garantía de Calidad y Directora Técnica suplente en Meiji Spain Pharma

Emilce Gabriela Vicentín

ANMAT. Programa de Evaluación de Tecnologías Sanitarias. Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Argentina)

María Eugenia Villanueva

IVascular (Regulatory Compliance Manager). Vocal de Productos Sanitarios de AEFI

OBJECTIUS

Les sortides professionals que té el curs són:

Facilitar la inserció laboral en empreses del sector dels Productes Sanitaris. Tècnic Responsable en empreses fabricants, esterilitzadores i agrupadores de productes sanitaris. Tècnic dels departaments de Producció, Control de Qualitat, Garantia de Qualitat o I+D+ i en empreses fabricants, esterilitzadores i agrupadores de Productes Sanitaris. Tècnic Responsable en empreses importadores de productes sanitaris. Consultoria relacionada amb el sector dels Productes Sanitaris (garantia de qualitat, instal·lacions i requisits per a iniciar activitats en el sector, comunicacions, registres, auditories). Organismes Notificats per al marcat CE. Oportunitats de treball en el sector públic: Agència Espanyola de Medicaments i Productes Sanitaris, Organisme Notificat etc (ofertes de treball temporal o preparació d'oposicions).

Transmetre a l'alumne els fonaments terics i prctics necessaris per a un coneixement profund dels productes sanitaris. Particularment els aspectes legals i les normatives fonamentals. Aix mateix, estudiar els productes sanitaris ms importants en relació a les seues característiques, aplicacions terapèutiques i clíniques en humans i animals, processos de desenvolupament, registre, elaboració, control de qualitat, avaluació i comercialització.