

INTERVENCIONES ASISTIDAS POR ANIMALES: INTRODUCCIÓN TEÓRICA Y PRÁCTICA (I EDICIÓN)

Datos básicos del Curso	Curso Académico	2020 - 2021
	Nombre del Curso	Intervenciones Asistidas por Animales: Introducción Teórica y Práctica (I Edición)
	Tipo de Curso	Curso de Formación Continua
	Número de créditos	5,00 ECTS
Dirección	Unidad organizadora	Facultad de Psicología
	Director de los estudios	D Javier López-Cepero Borrego
Requisitos	Requisitos específicos de admisión a los estudios	Dado que es un curso introductorio, está abierto a estudiantes y profesionales de la Psicología, Trabajo Social, Ciencias de la Educación, Terapia Ocupacional y disciplinas afines. No es necesario disponer de un título de enseñanza superior.
	Criterios de selección de alumnos	Orden de Preinscripción.
	Titulación requerida	
Preinscripción	Fecha de inicio	07/07/2020
	Fecha de fin	08/10/2020
Datos de Matriculación	Fecha de inicio	01/09/2020
	Fecha de fin	20/09/2020
	Precio (euros)	100,00 (tasas incluidas)
	Pago fraccionado	No
Ampliación de Matrícula	Fecha de inicio Ampliación	01/10/2020
	Fecha de fin Ampliación	08/10/2020
Impartición	Fecha de inicio	20/10/2020
	Fecha de fin	29/01/2021

	Modalidad	Presencial
	Lugar de impartición	
	Idioma impartición	
	Plataforma virtual	Plataforma Virtual US
Información	Teléfono	954556831
	Web	http://institucional.us.es/iaaensevilla/
	Facebook	https://www.facebook.com/iaaenusevilla
	Twitter	
	Email	iaaensevilla@gmail.com
Observaciones	Habrá una clase presencial, en viernes (mañana y tarde), por cada uno de los módulos. Cada participante recibirá una copia del manual "Animales de compañía y salud: del vínculo humano-animal al diseño de intervenciones asistidas por animales" (ed. Pirámide, 2019).	

INTERVENCIONES ASISTIDAS POR ANIMALES: INTRODUCCIÓN TEÓRICA Y PRÁCTICA (I EDICIÓN)

Objetivos del Curso

1. Conocer la historia, conceptos y clasificaciones relevantes dentro de las intervenciones asistidas por animales. 2. Explorar el encaje de animales humanos y no humanos en las comunidades (antrozología). 3. Analizar los efectos que los animales no humanos tienen en la salud de los seres humanos. 4. Aprender a integrar los beneficios de la interacción humano-animal en programas de intervención. 5. Conocer los requisitos técnicos, legales y éticos para desarrollar programas de intervención asistida por animales.

Procedimientos de Evaluación

Pruebas, Trabajos

Comisión Académica

D. Arcadio Tejada Roldán. Institución no universitaria - Asociación INTAP

D. Francisco Javier Cano García. Universidad de Sevilla - Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológicos

D. Javier López-Cepero Borrego. Universidad de Sevilla - Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológicos

Profesorado

D. Javier López-Cepero Borrego. Universidad de Sevilla - Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológicos

D. Arcadio Tejada Roldán. - Asociación INTAP

Módulos/Asignaturas del Curso

Módulo/Asignatura 1. Definición, Clasificación e Historia

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Semipresencial

Contenido: Este módulo aborda la representación de las intervenciones asistidas por animales en medios de comunicación generales y académicos. Se exploran las expectativas hacia las IAA entre profesionales y público general, y se compara con las opciones que realmente ofrecen.

La labor de definición y clasificación incorpora una visión histórica, a fin de entender tanto el desarrollo de las IAA en distintos lugares del mundo como el estado actual del objeto de estudio.

Fechas de inicio-fin: 30/10/2020 - 29/01/2021

Horario: Viernes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 2. Antrozoología y Beneficios de la Interacción con Animales

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Semipresencial

Contenido: Este módulo realiza una aproximación a la antrozoología, campo de conocimiento interdisciplinar dedicado al estudio de la convivencia entre humanos y otros animales. En especial, analizará los efectos -positivos y negativos- que esta convivencia tienen sobre la salud de los humanos.

Fechas de inicio-fin: 06/11/2020 - 29/01/2021

Horario: Viernes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 3. Introducción a la Selección y Preparación de Animales para IAA

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Semipresencial

Contenido: Se realiza una aproximación a los criterios de selección, preparación y manejo de los animales no humanos dentro de las sesiones de intervención. Se pondrá especial énfasis en los requisitos éticos y en las buenas prácticas para salvaguardar la integridad de todos los animales implicados, humanos y no humanos.

El módulo incluye mostraje de habilidades y manejo de perros de intervención.

Fechas de inicio-fin: 13/11/2020 - 29/01/2021

Horario: Viernes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 4. Creación de Programas de IAA

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Semipresencial

Contenido: Este módulo aborda elementos básicos para el diseño de programas de intervención asistida por animales. A fin de establecer procedimientos ajustados a distintas disciplinas, se propone un marco conceptual integrador, basado en factores comunes.

Se aborda el diseño desde un punto de vista longitudinal y transversal.

El módulo incluye ejecución práctica (role-playing) con perros de intervención.

Fechas de inicio-fin: 20/11/2020 - 29/01/2021

Horario: Viernes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 5. Preparación de Proyectos

Número de créditos: 1,00 ECTS

Modalidad de impartición: Semipresencial

Contenido: En este módulo, se preparará un diseño de intervención completo, bajo supervisión del equipo docente. Este diseño, realizado en pequeños grupos, servirá para afianzar los conocimientos adquiridos a lo largo del curso.

Fechas de inicio-fin: 27/11/2020 - 29/01/2021

Horario: Viernes en horario de mañana y tarde

Observaciones

Habrà una clase presencial, en viernes (mañana y tarde), por cada uno de los módulos.

Cada participante recibirá una copia del manual "Animales de compañía y salud: del vínculo humano-animal al diseño de intervenciones asistidas por animales" (ed. Pirámide, 2019).