

DATOS GENERALES

Curso académico	Curso 2019/2020
Tipo de curso	Experto Universitario
Número de créditos	11,00 Créditos ECTS
Matrícula	1.000 euros (importe precio público)
Requisitos de acceso	Licenciados en Psicología o Psiquiatra que quieran completar su formación o ampliar su perfil profesional. Médicos, Psicopedagogos, Trabajador social, Educador social, Sociólogos, Profesores de primaria o de ESO
Modalidad	On-line
Lugar de impartición	Online
Horario	Online
Dirección	
Organizador	Departament de Personalitat, Avaluació i Tractaments Psicològics Centro Fundació Aigle Unidad de Trastorno de la Personalidad. PREVI
Dirección	Rosa María Baños Rivera Catedrática de Universidad. Departament de Personalitat, Avaluació i Tractaments Psicològics. Universitat de València.
Plazos	
Preinscripción al curso	Hasta 01/09/2020
Fecha inicio	Septiembre 2020
Fecha fin	Noviembre 2020
Más información	
Teléfono	961 603 000
E-mail	informacion@adeituv.es

PROGRAMA

TICS en Psicología Clínica

MÓDULO 1

USO DE LAS TICS EN PSICOLOGÍA CLÍNICA.

- 1.1. El uso de las TICs en Psicología Clínica y de la Salud
- 1.2. Cuestiones éticas, aspectos legales y protección de datos
- 1.3. La relación terapéutica y las TICs
- 1.4. La implementación de las TICs en Psicología Clínica: barreras y facilitadores
- 1.5. La videoconferencia, el correo electrónico y el chat
- 1.6. Plataformas tecnológicas para la evaluación y almacenamiento de datos
- 1.7. Protocolos de tratamiento psicológico aplicados por Internet: Programas auto-aplicados y Programas blended
- 1.8. Realidad Virtual y Realidad Aumentada
- 1.9. Juegos Serios y salud mental
- 1.10. Las EMAs, las EMIs, los sensores
- 1.11. Las "Tecnologías positivas"

- 1.12. Las Tics y la prevención
- 1.13. Las TICs y la tercera edad
- 1.14. Las TICs en niños y adolescentes
- 1.15. Las TICs en problemas mentales graves
- 1.16 Las TICs en condiciones médicas crónicas
- 1.17. Las TICs en investigación

PROFESORADO

Manuel Armayones Ruiz

Profesor Titular UOC

Rosa María Baños Rivera

Catedrática de Universidad. Departament de Personalitat, Avaluació i Tractaments Psicològics. Universitat de València.

Cristina Botella Arbona

Profesora catedrática Emérita. Departamento de Psicología básica, clínica y psicobiología. Universitat Jaume I.

Juana María Bretón López

Profesora Titular Universitat Jaume I.

Diana Virginia Castilla López

Profesora Titular de Universidad. Departamento de Personalidad, Evaluación y Tratamientos psicológicos, Universitat de València.

Azucena García Palacios

Profesora catedrática. Departamento de Psicología básica, clínica y psicobiología. Universitat Jaume I.

Verónica Guillén Botella

Ayudante/a Doctor/a. Departament de Personalitat, Avaluació i Tractaments Psicològics. Universitat de València

Cecilia Martínez Trujillo

Directora comunicación ITA-Salud Mental.

Soledad Quero Castellano

Profesora Titular Universitat Jaume I.

OBJETIVOS

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

Se trata de un curso profesionalizante, que da lugar a una especialización para poder trabajar clínicas o universidades donde se trabaje con TICs. O bien, posicionarse como experto en nuevas tecnologías aplicadas a la psicología clínica.

Este curso mostrar las potencialidades que tienen las diferentes tecnologías en el rea de la psicología Clínica y de la Salud, Se mostrarn los diferentes tipos de herramientas tecnológicas que estn disponibles y pueden ser de utilidad en este campo (Internet, dispositivos mviles, sensores, Realidad Aumentada, Realidad Virtual, etc.). Se analizarn los diferentes aspectos a tener en cuenta a la hora de utilizar aplicaciones tecnológicas para mejorar las diferentes actividades y tareas clínicas (evaluacin, prevencin, intervencin, investigacin, etc.) Se analizar aplicaciones que pueden ser tiles para evaluar a los usuarios, para medir y monetizar su progreso, para mejorar las intervenciones psicológicas, etc., teniendo en cuenta su aplicacin a diferentes problemas y diferentes poblaciones (nios, adolescentes, ancianos, condiciones mdicas, problemas psicológicos, etc.). Se analizarn las evidencias científicas de estas aplicaciones y soluciones tecnológicas. Tambin se entrenar a los estudiantes para integrar las tecnologías de la mejor manera posible y de la forma ms coherente en la prctica clínica. El curso analizar las oportunidades presentes y futuras que supone tecnologías para los profesionales de este mbito.

METODOLOGÍA

- Clases On Line:

El profesor a través de la red, enseña a resolver problemas prácticos que complementan las aplicaciones de los conceptos impartidos a través del material teórico. Análisis de sesiones reales de terapia individual y en grupo; análisis de casos reales; elaboración de historias clínicas, formulación y presentación de casos.

- Tutorización:

Los alumnos disponen de un tutor encargado de facilitar el proceso, resolver dudas, ayudar en los aspectos en los que sea necesario.

- Material teórico en la web:

Cada profesor, deja en la página Web los contenidos más relevantes a estudiar. Esta información está redactada de forma que induce a los alumnos a pensar, a reflexionar, a realizar ejercicios prácticos en función de cada una de las materias.