

GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA

Asignatura: **SALUD VISUAL Y DESARROLLO**
Curso: LIBRE CONFIGURACIÓN

Créditos: **2**

Descripción de la asignatura

En esta asignatura se pretende proporcionar conocimientos humanísticos relacionados con la cooperación y el desarrollo en salud visual. Se abordarán desde temas genéricos referentes a las desigualdades en el mundo y la cooperación hasta temas más específicos del ámbito de la salud y más concretamente de la Salud Visual, para analizar y comprender la importancia de la visión y de la labor de los profesionales de la visión en un proceso de desarrollo global.

Objetivos

- Introducir a los estudiantes en el mundo de la cooperación.
- Sensibilizar a los futuros profesionales de la importancia de una correcta salud visual para el desarrollo.
- Proponer ideas y fórmulas para introducir la salud Visual en los colectivos más vulnerables, así como vías de actuación.

Programa:

Módulo 0. Introducción
Módulo 1. Análisis de las desigualdades en el mundo
Módulo 2. Cooperación gubernamental
Módulo 3. Cooperación no-gubernamental
Módulo 4. Educación y sensibilización
Módulo 5. Salud y cooperación
Módulo 6. La Salud Visual en el mundo
Módulo 7. La Salud Visual como herramienta para el desarrollo
Módulo 8. Cooperación en Salud Visual
Módulo 9. El papel de los profesionales
Módulo 10. Conclusiones + examen

CRITERIOS Y TIPO DE EVALUACIÓN:

- Se realizará un examen al finalizar el cuatrimestre. Cada examen constará de 50 preguntas con dos respuestas alternativas; verdadero/falso. Los exámenes de Septiembre y Diciembre serán del mismo tipo.
- Al ser una asignatura centrada en el debate, se tendrá muy en cuenta la asistencia a clase y se reflejará en la nota final. A los alumnos que no asistan a clase o tengan más de dos faltas de asistencia se les hará un examen.

PRERREQUISITOS Y RECOMENDACIONES:

Está recomendada a los alumnos de la Diplomatura de Óptica y Optometría, pero la puede seguir cualquier alumno de la Universidad de Granada que esté interesado en su contenido, pues no necesita conocimientos previos.

MÉTODOS DOCENTES

Presentaciones en PowerPoint elaboradas por la Cátedra UNESCO; Salud Visual y Desarrollo, que introducen al alumno en la materia y dan pie al debate.