

ELVIRA RODRÍGUEZ FLORES

DOCTORA EN EDUCACIÓN

✉ elvira.rodriguez@edu.uag.mx

☎ 33 19 86 68 26



• EDUCACIÓN

Universidad Autónoma de Guadalajara

Doctorado en Educación

- Titulada con la tesis "Implementación de estrategias de aprendizaje en universitarios de la carrera de medicina en México de 2022 a 2023"

Universidad Autónoma de Guadalajara

Maestría en Educación

- Titulada con la tesis "Relación del rendimiento académico con la grasa visceral en estudiantes de medicina"

Universidad Autónoma de Guadalajara

Licenciado en Médico Cirujano

• CURSOS / HABILIDADES

- Diplomado en "Manejo de Enfermedades Crónico Degenerativas" por Universidad La Salle
- Diplomado "Educador en Diabetes" por Asociación Mexicana de Diabetes en Jalisco y UNIVA.
- Certificada en Medicina General
- Certificación Internacional en Competencias Pedagógicas por Cintana
- Certificada en el Estándar de Competencias EC0647: "Propiciar el aprendizaje significativo en Educación Media Superior y Superior"
- Diseño de paquetes didácticos y programas educativos
- Sinodal de examen profesional de la carrea Médico Cirujano en la UAG

• INVESTIGACIÓN EDUCATIVA

- **Artículo original:** Analysis of Medical Students' Motivation: Insights into the Development of Future Health Professionals (2025, Behavioral Sciences)
- **Capítulo de libro:** Actuales errores en la solución de problemas de la población centennial: evaluación de estrategias metacognitivas para mejorar su rendimiento académico (2025, El impacto intergeneracional en la era del conocimiento dentro de la organización)
- **Artículo original:** Digital resources and escape rooms: Innovative strategies that improve motivation (2025, Journal of Education and e-Learning Research)
- **Artículo original:** La actual carencia de habilidades de autogestión y solución de problemas en estudiantes de nivel superior (2025, Ciencia y Frontera)
- **Artículo original:** Comparison of the Effect of Motivation in Medical Students with the Use of Virtual Reality and Non-Immersive Digital Resources (2024, Education Sciences)
- **Artículo original:** El rendimiento académico en jóvenes universitarios con aumento de grasa visceral (2024, Ciencia y Frontera)
- **Artículo original:** El apagón derivado del Covid-19, protagonista del rezago de cientos de alumnos universitarios (2023, FIMPES)
- **Capítulo de libro:** Educación globalizada: apoyo socioafectivo en el aprendizaje como reforzamiento en el desempeño educativo (2023, Las Ciencias Sociales en la Globalización y Sostenibilidad)

• EXPERIENCIA LABORAL

Coordinador de la asignatura Sistema Musculoesquelético y Tegumentario

Universidad Autónoma de Guadalajara
Enero 2023

Coordinador de la asignatura de Fisiología y Fundamentos de las Neurociencias

Universidad Autónoma de Guadalajara
Febrero del 2021 - Junio 2024

Profesor base de la asignatura de Sistema Musculoesquelético y Tegumentario

Universidad Autónoma de Guadalajara
Junio 2024

Profesor base de la asignatura de Fisiología y Fundamentos de las Neurociencias

Universidad Autónoma de Guadalajara
Mayo del 2016 - Junio 2024

Profesor base Investigador

Universidad Autónoma de Guadalajara
Mayo 2025

Otros cursos impartidos

Universidad Autónoma de Guadalajara
Microbiología, Salud Pública, Salud y el Individuo

SOMEPOMED

Diplomado en Pie Diabético, Diplomado en Podología

Investigación Educativa

- Miembro del Comité de Investigación y Comité Editorial de la revista Ciencia y Frontera de Salud de la Facultad de Medicina UAG
- Miembro del Comité del Programa Institucional de Investigación Educativa de la UAG
- Miembro asociado del Comité Curricular de la UAG
- Miembro del Colegio de Médicos Cirujanos de Jalisco Luis Pasteur, A.C.
- Miembro del Colegio de Médicos, en ejercicio de la Medicina General y Familiar del Estado de Jalisco, A.C.
- Miembro docente de la Sociedad Mexicana de Ciencias Fisiológicas
- Investigación educativa activa
- Participación en simposios y congresos
- 3er lugar en la categoría Moodle del "Quinto Concurso EDUCA Maestros Innovadores en las TIC" (2023)
- 3er lugar en el "Cuarto Concurso EDUCA Maestros Innovadores en las TIC" (2022)
- Mención honorífica del Premio de Investigación FIMPES 2022-2023
- Nombramiento como profesor Asistente (2023)

• IDIOMAS

Idioma Inglés

TOEFL nivel B2