



Thaire Valeria Galvan egresada de la Licenciatura en Física en la Unidad Académica de Física en la Universidad Autónoma de Zacatecas en el año 2020, realizó su tesis enfocada en Física experimental de materiales con el proyecto titulado “Efectos de los iones Eu^{+3} y Tm^{+3} en la luminiscencia de nanopartículas de ZnO ”.

Durante su formación como Física ha participado en congresos, cursos en distintas áreas de ciencia como física nuclear, espectroscopía y robótica. Realizó un verano de investigación en la Universidad Autónoma de Aguascalientes en espectroscopía con el proyecto “Principios de espectroscopía en el dominio de tiempo en la banda thz como herramienta de análisis en muestras biológicas.”

Actualmente se encuentra cursando la Maestría en la Unidad Académica de Ciencia y Tecnología de la Luz y la Materia, perteneciente a la Universidad Autónoma de Zacatecas en dicho estado.