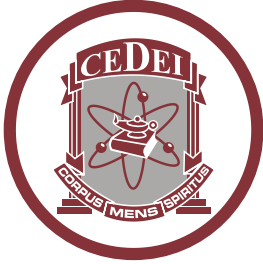


TSUO

TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN OPTOMETRÍA

R.V.O.E. ATSU-V 137/2011

SEDE**DURACIÓN**

5 SEMESTRES

PLAN DE ESTUDIOS**PRIMER SEMESTRE**

- QUÍMICA GENERAL
- MATEMÁTICAS
- INGLÉS I
- FÍSICA
- PSICOLOGÍA GENERAL
- ANATOMÍA Y FISIOLÓGIA I

SEGUNDO SEMESTRE

- INGLÉS II
- ANATOMÍA DE LOS SISTEMAS VISUAL Y ACÚSTICA
- BIOQUÍMICA Y NUTRICIÓN
- MATERIALES ÓPTICOS
- PRINCIPIOS DE PATOLOGÍA OCULAR
- ANTROPOLOGÍA SOCIAL

TERCER SEMESTRE

- INGLÉS III
- ÓPTICA FÍSICA
- CONTACTOLOGÍA I
- FISIOLÓGIA OCULAR Y DEL SISTEMA VISUAL
- ÓPTICA FISIOLÓGICA
- ÓPTICA GEOMÉTRICA

CUARTO SEMESTRE

- COMPUTACIÓN I
- FARMACOLOGÍA I
- CONTACTOLOGÍA II
- ÓPTICA OFTÁLMICA
- OPTOMETRÍA I
- INSTRUMENTOS ÓPTICOS Y OPTOMÉTRICOS

QUINTO SEMESTRE

- COMPUTACIÓN II
- DESARROLLO HUMANO E IDENTIDAD PROFESIONAL
- FARMACOLOGÍA II
- CONTACTOLOGÍA CLÍNICA
- ÓPTICA VISUAL
- OPTOMETRÍA II
- SOCIOLOGÍA Y PROBLEMAS SOCIALES