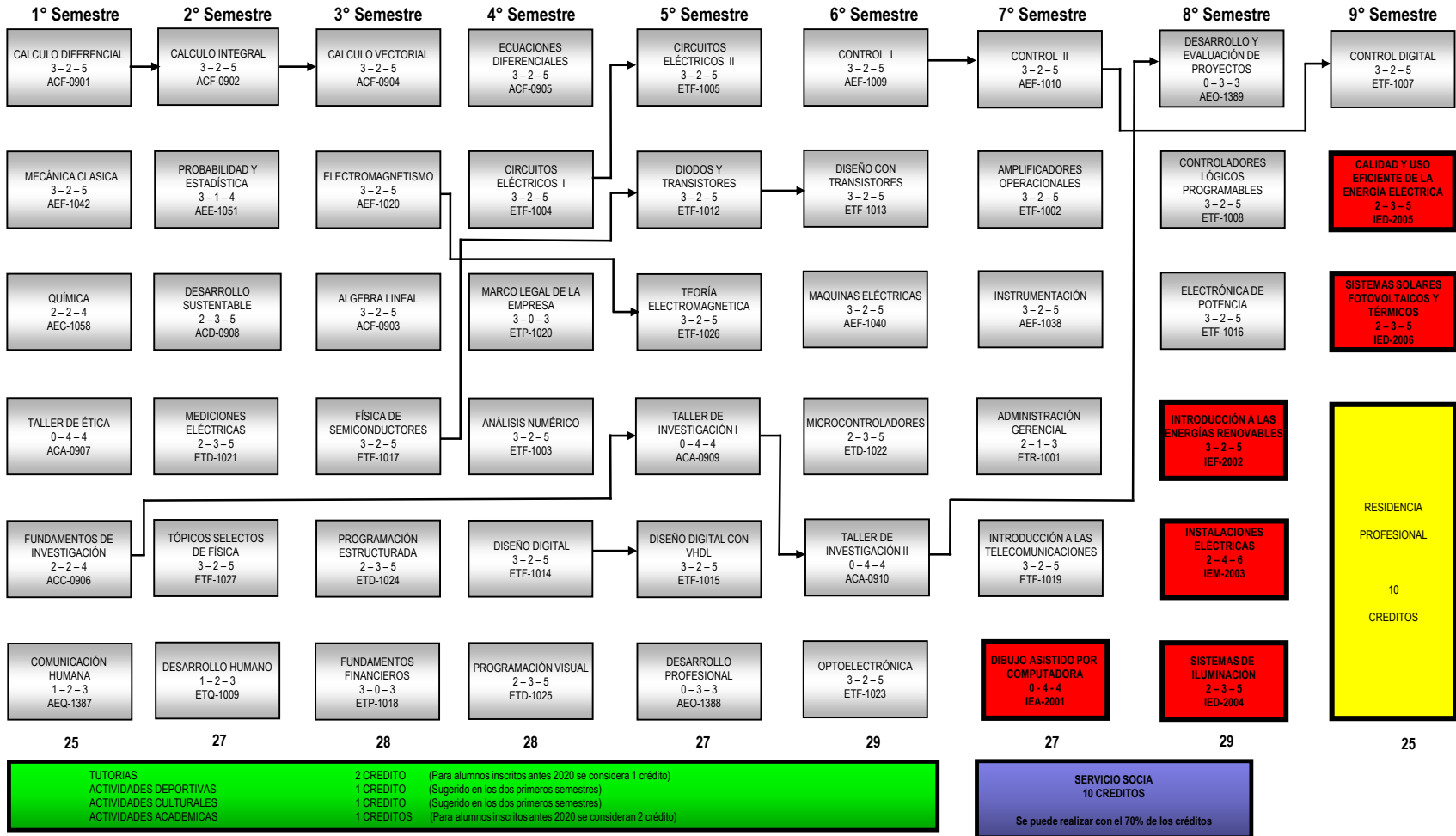
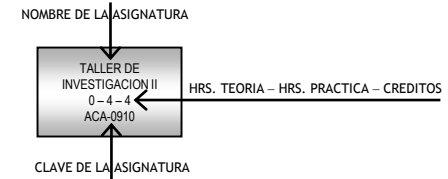


RETÍCULA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA
PLAN DE ESTUDIOS: IELC-2010-211

ESPECIALIDAD: ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y ENERGÍAS RENOVABLES
con clave IELE-IER-2020-01



OBSERVACIONES:

- Se recomienda guiar al estudiante para que opte por la carga crediticia señalada para cada semestre
- El estudiante debe concluir el plan de estudios, incluyendo los periodos en que no se haya reinscrito, en un mínimo de siete y máximo de doce periodos semestrales.
- Se deberá observar en cada semestre una carga académica no menor a 20 créditos ni mayor a 36 créditos, con excepción de lo que se indique en los lineamientos vigentes referentes al Servicio Social y Residencias Profesionales.
- Se deberá respetar los prerrequisitos de cada asignatura.

www.tecuuapan.edu.mx
Mayo 2021

REQUISITOS PARA TITULACIÓN INTEGRAL:

- Aprobar el 100% de los créditos de su plan de estudios.
- Aprobar un programa de lengua extranjera.
- Presentar el Examen General de Egreso de la Licenciatura EGEL.
- Constancia de no inconveniencia para la realización del acto protocolario.
- Documento probatorio de no adeudo económico, material o equipo con las diferentes áreas (oficinas, laboratorios y centro de información).
- Entrega de informe del proyecto de titulación integral en formato digital.
- Liberación del proyecto de titulación integral emitida por el Jefe de División de Carrera.
- Presentar acto protocolario del proyecto de titulación integral. Solo para el caso de tesis o tesina, realizar su exposición, la cual es evaluada por los sinodales asignados.

	Créditos
Genérica	205
Residencia	10
Servicio Social	10
Actividades Complementarias	5
Especialidad	30
Total de Créditos	260