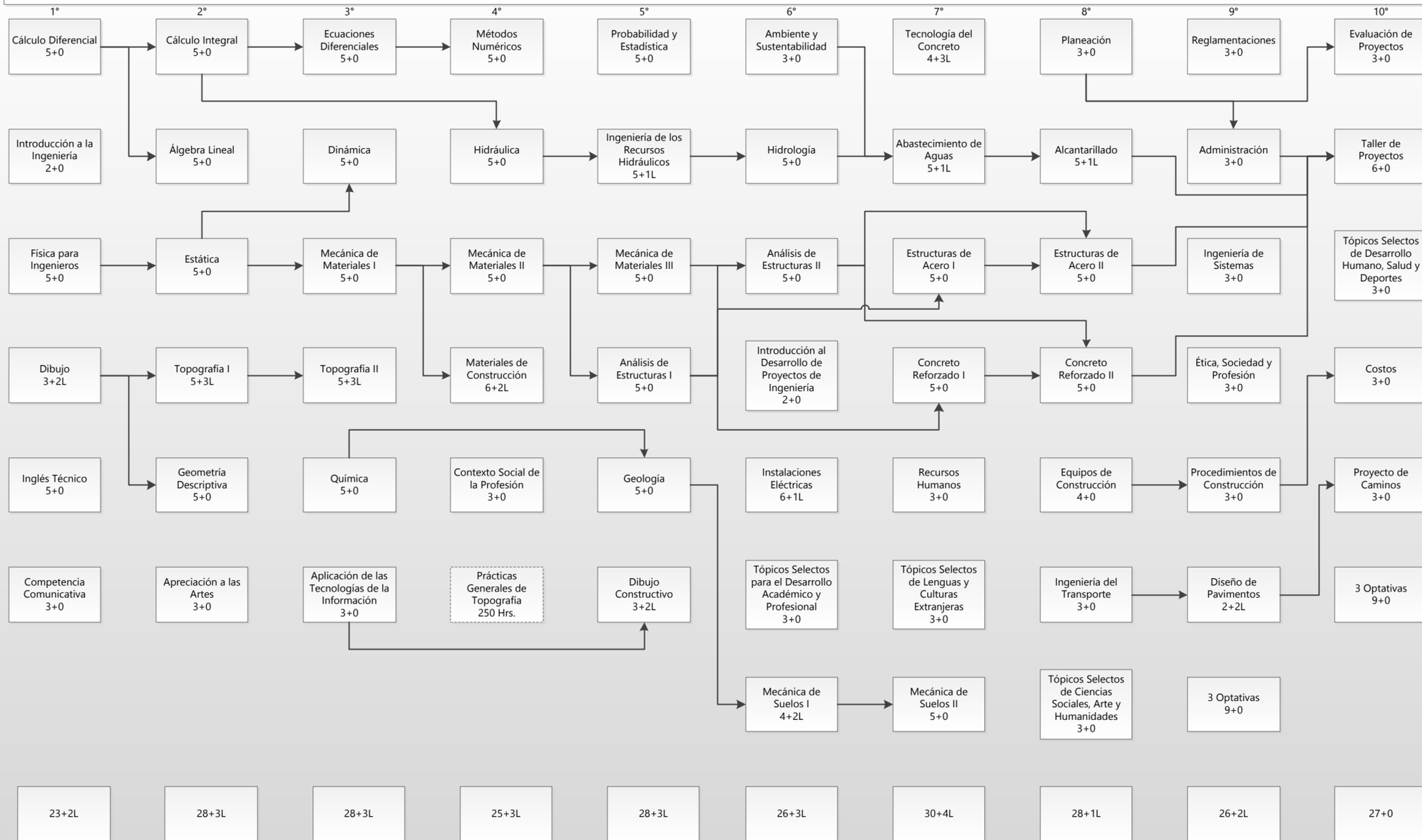


FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL

PLAN DE ESTUDIOS DE LA CARRERA DE INGENIERO CIVIL (AGOSTO DE 2005)



Notas:
 La seriación (PRE-REQUISITOS) de materias está indicada por las flechas.
 La seriación significa que no se pueden cursar dos materias seriadas simultáneamente.
 Para poder cursar alguna materia seriada, se requiere haber "APROBADO" su(s) pre requisito(s).
 Ejemplos:
 Para cursar "Topografía II" se requiere haber aprobado "Topografía I".
 Para cursar "Abastecimiento de Aguas", se requiere haber aprobado "Hidrología" y "Ambiente y Sustentabilidad".
 Habiendo aprobado "Dibujo", se puede cursar "Topografía I" y/o "Geometría Descriptiva", y así sucesivamente.

CAPÍTULO 16 ART. 7 REGLAMENTO DE EXÁMENES DE LA UNL
 Los alumnos que reprobren algunas materias podrían tomar las de ciclos más avanzados del Plan de Estudios SI NO HAY NINGUNA INCOMPATIBILIDAD ACADÉMICA, pero en ningún caso podrán tomar materias que correspondan a más de tres ciclos consecutivos. Ningún alumno podrá tener una carga académica superior a 45 horas de clase por semana.

Los estudiantes podrán cursar las asignaturas del Programa de Formación General Universitaria en esta Facultad de Ingeniería Civil, en otra Facultad o en las sedes señaladas por la Universidad, debiendo acreditarlas hasta agotar sus oportunidades en la misma Facultad.

Materias	Prerequisitos
Concreto Presforzado Estructuras de Acero III Planeación Estructural de Edificios Tópicos Especiales de Concreto Reforzado Procedimientos de Construcción II Supervisión y Control de Obra Informática en la Construcción Ingeniería de Tránsito Geotecnia Planeación de Sistemas de Transporte Vías de Comunicación	Concreto Reforzado I Estructura Acero II Concreto Reforzado II y Estructuras de Acero II Concreto Reforzado II Procedimientos de Construcción I Procedimientos de Construcción I Procedimientos de Construcción I Ingeniería del Transporte Mecánica de Suelos II Ingeniería del Transporte Ingeniería del Transporte

Tópicos Selectos para el Desarrollo Académico y Profesional

- Matemáticas
- Propiedad Intelectual y sus Aplicaciones
- Formación de Emprendedores
- Metodología Científica
- Pensamiento Creativo
- Estrategias de Aprendizaje Autónomo de Lenguas

Tópicos Selectos de Lenguas y Culturas Extranjeras

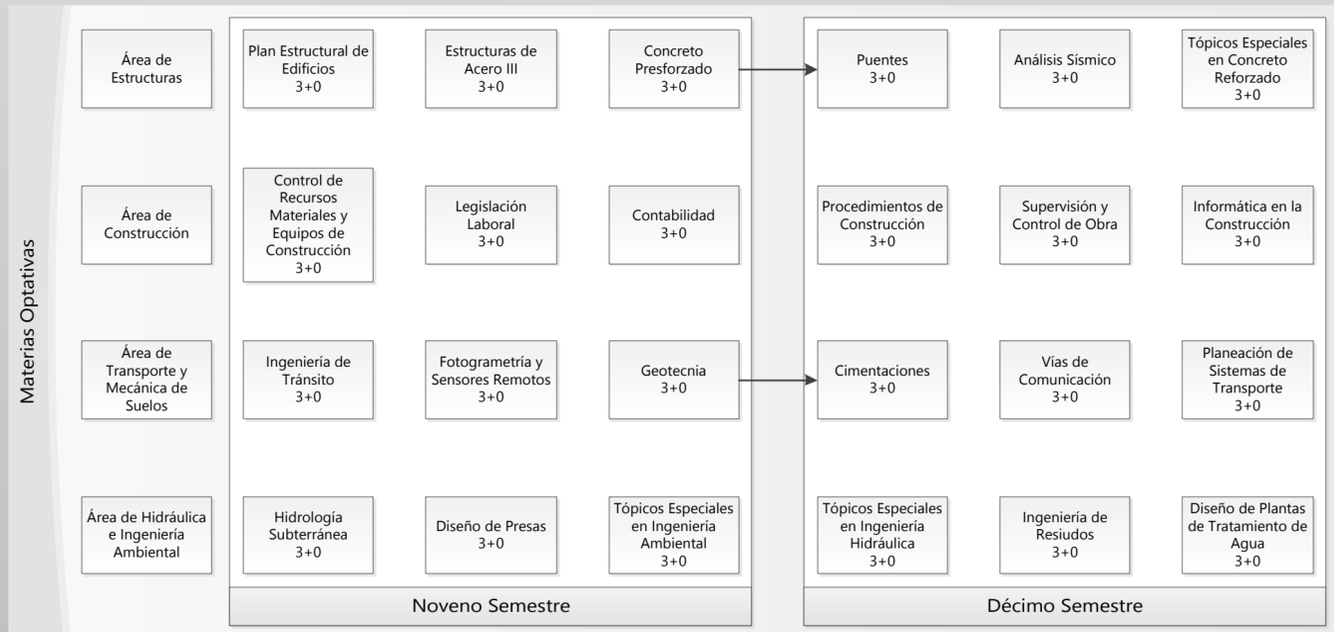
- Competencia Comunicativa en Inglés
- Cultura Alemana
- Cultura Inglesa

Tópicos Selectos de Ciencias Sociales, Artes y Humanidades

- Antropología Social
- Apreciación Cinematográfica
- Apreciación Teatral
- Cultura Regional
- Culturas Indígenas Mexicanas
- Derechos Humanos
- Métodos Alternos de Solución de Controversias

Tópicos Selectos de Desarrollo Humano, Salud y Deportes

- Psicología y Desarrollo Profesional
- Desarrollo Humano y Competitividad Profesional
- Cultura de Calidad
- Equidad de Género



Asignaturas de Tópicos Selectos

Materias Optativas