

Integración de comisiones

- 1 Comisión de Encargada de Analizar las Faltas de Alumnos.

Integrantes:

Órgano
Académico
Académico
Alumno
Alumno

- 2 Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios.

Integrantes:

Órgano
Académico
Alumno

- 3 Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Recuperación de la Calidad de Alumno.

Integrantes:

Dra. Teresa Merchand Hernández (conforme a los Lineamientos)
Académico
Alumno

- 4 Comisión Encargada de Analizar las Propuestas de Proyectos Servicio Social.

Integrantes:

Órgano
Académico
Alumno

- 5 Comisión de Encargada de Analizar las Solicitudes de Periodos Sabáticos y Becas para Estudios de Posgrado.

Integrantes:

Órgano
Órgano
Académico
Académico
Alumno
Alumno

- 6 Comisión Encargada de Revisar, y en su caso, Proponer Modificaciones a los Lineamientos de Consejo Divisional de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

Integrantes:

Órgano
Órgano
Académico
Académico
Alumno
Alumno

- 7 Comisión Encargada de Analizar los Informes de Proyectos de Investigación y las Propuestas de Nuevos Proyectos.

Integrantes:

Órgano
Órgano
Académico
Académico
Alumno
Alumno

Asesores:

Asesor
Asesor
Asesor
Asesor

- 8 Comisión Encargada de Analizar las Propuestas de Adecuación y Modificación de los Planes y Programas de Estudio de Licenciatura de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería-Azcapotzalco

Integrantes:

Órgano
Órgano
Académico
Académico
Alumno
Alumno

- 9 Comisión Encargada de Analizar las Propuestas de Adecuación, Modificación y Creación de los Planes y Programas de Estudio de Posgrado de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería-Azcapotzalco.

Integrantes:

Órgano
Órgano
Académico
Académico
Alumno
Alumno

- 10 Comisión Encargada de Analizar y Proponer la Creación de Lineamientos de Planeación y Evaluación de los Posgrados de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería

Integrantes:

Órgano
Órgano
Académico
Académico
Alumno
Alumno

Asesores:

Asesor
Asesor
Asesor
Asesor

