



Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica de Técnica
Facultad de Ciencias Químicas (FCQ)

ACTA FCQ-ACT-9B-2023
Consejo Técnico

21 de febrero de 2023

En la ciudad de Coatzacoalcos, Ver., siendo las diez horas con treinta y cinco minutos del día veintiuno de febrero de dos mil veintitres, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos los CC. Mtra. Leticia Valencia Argüelles (Directora de la Facultad), Ing. Cinthya Yesenia Lourith Reyes (Secretaria de la Facultad), Dr. José Eduardo Terrazas Rodríguez (catedrático), Nic The Ríos Alejandro (Consejera Alumna suplente), Sadami López Cuevas (representante suplente de los alumnos de ingeniería petrolera, **IP**), Maya Nefertari Rodríguez Torrecilla (representante de los alumnos de ingeniería ambiental, **IA**), Wendy Amairani Domínguez Villate (representante de los alumnos de ingeniería en biotecnología, **IB**) todos miembros del Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias Químicas, que sesionan de manera presencial en el espacio que ocupa la Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias Químicas, con el objeto de tratar asuntos mencionados en la convocatoria con fecha veinte de febrero del presente, suscrita por la Directora de la Facultad, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación:

1. La **Dra. Heidi Patricia Medorio García**, Docente de Tiempo Completo, solicita a este Consejo Técnico la aprobación (aval) del "Producto Académico de Apoyo al Aprendizaje" elaborado para la Experiencia Educativa (EE) Genética, impartida en el periodo febrero – Julio 2023, en el Programa de Estudios de Ingeniería en Biotecnología (IBT). Se entrega acta de academia de Ciencias de la Ingeniería donde fue avalado el producto.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado al siguiente: -----

ACUERDO:

Único: se avala el Producto Académico de Apoyo al Aprendizaje y se solicita corregir acta de academia.

2. El **Dr. Oswaldo Guzmán López**, Docente de Tiempo Completo, solicita a este Consejo Técnico la aprobación (aval) del "Producto Académico de Apoyo al Aprendizaje" elaborado para la Experiencia Educativa (EE) Microbiología Ambiental, impartida en el periodo agosto 22 – enero 23, en el Programa de Estudios de Ingeniería en Biotecnología (IBT), dicho producto se realizó con la colaboración de la Dra. Heidi Patricia Medorio García. Se entrega acta de academia de Ciencias de la Ingeniería donde fue avalado el producto.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado al siguiente: -----

ACUERDO:

Único: se avala el Producto Académico de Apoyo al Aprendizaje y se solicita corregir acta de academia.

3. El **Dr. Oswaldo Guzmán López**, Docente de Tiempo Completo, solicita a este Consejo Técnico la aprobación (aval) del Plan de Trabajo de tutorías, criterios de validación de la actividad tutorial

Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica de Técnica
Facultad de Ciencias Químicas (FCQ)

ACTA FCQ-ACT-9B-2023
Consejo Técnico

21 de febrero de 2023

febrero – julio 202 y reporte general de tutorías agosto 22 – enero 23 del programa educativo de Ingeniería Ambiental, donde participaron 19 docentes que atendieron al 79 % de los alumnos asigandós.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado al siguiente: -----

ACUERDO:

Único: se avala el plan de trabajo de la coordinación de tutorías, los criterios de validación de la actividad tutorial para el periodo febrero – julio 2023 además del reporte general de tutorías correspondiente al periodo agosto – enero 2023 del Programa Educativo de Ingeniería Ambiental.

4. La **Dra. Heidi Patricia Medorio García**, Docente de Tiempo Completo, solicita a este Consejo Técnico la aprobación (aval) del Plan de Trabajo de tutorías del Programa Educativo de Ingeniería en Biotecnología y criterios de validación de la actividad tutorial para el periodo febrero – julio 2023; además del reporte general de tutorías agosto 22 – enero 23, donde participaron 14 docentes que atendieron al 82 % de los alumnos asigandos.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado al siguiente: -----

ACUERDO:

Único: se avala el plan de trabajo de la coordinación de tutorías y los criterios de validación de la actividad tutorial para el periodo febrero – julio 2023 y el reporte general de tutorías correspondiente al periodo agosto – enero 2023 del programa educativo de Ingeniería en Biotecnología.

No habiendo nada mas que agregar se cierra la presente acta, siendo las doce horas con treinta y siete minutos del mismo día de su fecha, firmando al margen y al calce los que en ella intervenimos.



Mtra. Leticia Valencia Argüelles
Directora de la Facultad



Ing. Cinthya Yesenia Lourith Reyes
Secretaría de la Facultad



Dr. José Eduardo Terrazas Rodríguez
Catedrático



Nic The Ríos Alejandro
Consejera Alumno (suplente)



Universidad Veracruzana

**Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica de Técnica
Facultad de Ciencias Químicas (FCQ)**

**ACTA FCQ-ACT-9B-2023
Consejo Técnico**

21 de febrero de 2023

Maya Nefertari Rodríguez Torrecilla

Representante suplente de los alumnos de
IA

Sadami López Cuevas

Representante suplente de los alumnos de IP

Wendy Amairani Domínguez Villate

Representante de los alumnos IB