



**Acta del H. Órgano Equivalente al Consejo Técnico  
del Centro de Idiomas de la Universidad Veracruzana  
Región Veracruz**

En la Cd. de Veracruz, Ver., siendo las 11:00 horas del día 10 de febrero del 2022, el H. Órgano Equivalente al Consejo Técnico del Centro de Idiomas de la Dirección General de Relaciones Internacionales de la Universidad Veracruzana en la Región Veracruz, integrado por Alicia Marcela Rendón Castro, Frank Ramírez Marín (Consejero Maestro), Heidy Yelni Díaz Oviedo, Luz Edith Herrera Díaz, Celia Magdalena Sánchez Sosa (Coordinadora del Centro de Idiomas- Veracruz) y Josefa Amelia Jiménez López (Encargada del Centro de Auto-Acceso de la USBI y Secretaria de actas) se reúnen de manera virtual a través de una videoconferencia a través de Zoom para designar al académico que impartirá la EE de Inglés en Modalidad Híbrida de la plaza vacante temporal como docente de asignatura por el periodo escolar 202251 **FEBRERO – JULIO 2022**, la cual fue convocada en el aviso, con fundamento en el art. 70 del Estatuto de Personal Académico de la Universidad Veracruzana y el Dictamen de Programación Académica, emitido por la dirección del Área de Relaciones Internacionales y publicado el 8 de febrero del año en curso.

**El H. Órgano Equivalente al Consejo Técnico del Centro de Idiomas dictamina lo siguiente:**

Se designa a los siguientes académicos para impartir las EE de **Lengua I**

Hrs	Exp. Educ.	Secc CI	Plaza	Horario					Tipo de contratación	Mtro. Designado
				L	M	M	J	Viernes		
5	Inglés	CI60	2718					09:00 – 14:00	IPP	María Gabriela Salazar Ochoa

No habiendo otro asunto que tratar se da por concluida la presente a las 11:30 hrs. del mismo día, firmando al final al calce todos los asistentes:

Dra. Heidy Yelni Díaz Oviedo

Dr. Frank Ramírez Marín  
(Consejero Maestro)

Dra. Alicia Marcela Rendón Castro

Dra. Josefa Amelia Jiménez López  
Encargada del Centro de Auto-Acceso  
de la USBI y Secretaria de Actas

Dra. Luz Edith Herrera Díaz

Dra. Dra. Celia Magdalena Sánchez Sosa  
Coordinadora del CIV