

Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa
P R E S E N T E

Estimados miembros del consejo académico,

Reciban un cordial saludo por parte del alumnado de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería. Nos dirigimos a ustedes con la finalidad de apoyar la Candidatura de la Dra. Izlia Jazheel Arroyo Maya, para conformar la terna de aspirantes a la jefatura de Departamento de Procesos y Tecnología de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería en la Unidad Cuajimalpa de la Universidad Autónoma Metropolitana, en el periodo comprendido entre 2021 y 2025.

Los alumnos de la DCNI consideramos que la Dra. Izlia Arroyo cuenta con la experiencia necesaria y una trayectoria sobresaliente como docente e investigadora, por lo que nos parece es una excelente candidata para desempeñar el puesto como jefa de Departamento de Procesos y Tecnología de la UAM Cuajimalpa.

La Dra. Izlia en su papel como docente ha inspirado interés en las diversas UEAs que imparte tanto teóricas como experimentales, sus métodos de enseñanza nos han permitido desarrollar habilidades multidisciplinarias, trabajo en equipo y ha creado un ambiente de confianza dentro de las aulas en las que imparte clases.

En el campo de la investigación sobresale en el estudio de los biopolímeros, la nanotecnología y ciencia de los alimentos, pertenece al Sistema Nacional de Investigadores (nivel I), además de su relevante formación como investigadora, la Dra. Arroyo se mantiene activa en el campo de la divulgación de la ciencia participando en eventos culturales demostrando su interés por las actividades dentro de la comunidad universitaria y el constante seguimiento de las actividades de interés de las alumnas y alumnos.

Conforme a lo redactado previamente, los alumnos que firman este documento manifestamos nuestro apoyo a la Dra. Izlia para formar de la terna de aspirantes a la jefatura del DPT. Damos fe en que nuestra participación en este proceso servirá para la toma de la decisión que más beneficie al departamento y al alumnado.

La recolección de las firmas del alumnado que apoyan la terna de aspirante a la candidatura de la Dra. Izlia Arroyo se llevó a cabo a través de un formulario de Google, cuya dirección electrónica es la siguiente:

<https://forms.gle/mzuKkTBRmASHNWZt5>

En la parte final de este escrito se anexan las firmas y los datos de los estudiantes que llenaron el formulario anterior.

Agradecemos su atención y tiempo, quedamos pendientes a cualquier duda o comentario.

Saludos cordiales

Correo electrónico institucional	Nombre	Matrícula	Licenciatura	Posgrado	División Académica
2183035530@cua.uam.mx	Jose Eduardo Romero Olalde	2183035530	Ingeniería biológica		DCNI
2183078240@cua.uam.mx	Brandon Márquez Trejo	2183078240	Ingeniería biológica		DCNI
2163032784@cua.uam.mx	Paulina Mora Coronel	2163032784	Ingeniería biológica		DCNI
silvia_06@live.com.mx	Silvia Guadalupe Hernández González	2163084082	Ingeniería biológica		DCNI
2153032487@cua.uam.mx	Carolina López González	2153032487	Ingeniería biológica		DCNI
2173072156@cua.uam.mx	Karen Lopez Ledezma	2173072156	Ingeniería biológica		DCNI
2153031926@cua.uam.mx	Jonathan Prado Raya	2153031926	Ingeniería en computación		DCNI
2183088148@cua.uam.mx	Andrés Iván Chávez García	2183088148	Ingeniería biológica		DCNI
2163032471@alumnos.cua.uam.mx	Alan Beckett Aguirre Pérez	2163032471	Ingeniería biológica		DCNI
2213065084@cua.uam.mx	Ricardo Arturo Perez Cuenca	2213065084	Ingeniería biológica		DCNI
2193036674@cua.uam.mx	Andrés Mauricio Peregrina González	2193036674	Ingeniería biológica		DCNI
2173035466@cua.uam.mx	Antony norman reyes Cesar	2173035466	Ingeniería biológica	Posgrado en Ciencia	DCNI
2173072352@cua.uam.mx	Cristina Arlette Reyes López	2173072352	Ingeniería biológica		DCNI
2193036914@cua.uam.mx	Alicia Jacqueline Hernández Monzalvo	2193036914	Ingeniería biológica		DCNI
2193036861@cua.uam.mx	Brian	2193036861	Ingeniería en computación		DCNI
2163032560@correo.cua.mx	Erika Cecilia Solís Bautista	2163032560	Ingeniería biológica		DCNI
2163072653@cua.aum.mx	Johan Francisco Flores Castañeda	2163072653	Ingeniería biológica		DCNI
2193036414@cua.uam.mx	Joaquín Meléndez Gómez	2193036414	Ingeniería biológica		DCNI
2183035816@cua.uam.mx	Maria Fernanda Manuati Martinez	2183035816	Ingeniería biológica		DCNI
2183078357@cua.uam.mx	Joana González Gutiérrez	2183078357	Ingeniería biológica		DCNI
2173035948@cua.uam.mx	Ximena Guadalupe Estrada Engallo	2173035948	Ingeniería biológica		DCNI
2163032597@cua.uam.mx	Celti Itzel Flores Reyes	2163032597	Ingeniería biológica		DCNI
2153068727@cua.uam.mx	Luis Enrique Priego Cortés	2153068727	Ingeniería biológica		DCNI
2163032659@cua.uam.mx	Omar Flores Mendoza	2163032659	Ingeniería biológica		DCNI
2163032640@cua.uam.mx	Porfirio Meléndez Antonio	2163032640	Ingeniería biológica		DCNI
2163032426@cua.uam.mx	Brenda Ivonne Lázaro Molina	2163032426	Ingeniería biológica		DCNI
2193036736@cua.uam.mx	Kirby Aaron García Rodríguez	2193036736	Ingeniería biológica		DCNI
2183088246@cua.uam.mx	Ana Fernanda Garcia Rodriguez	2183088246	Ingeniería biológica		DCNI

2183034855@cua.uam.mx	Felipe Valencia Tapia	2183034855	Ingeniería en computación		DCNI
2163032588@cua.uam.mx	Ingrid Fuentes	2163032588	Ingeniería biológica		DCNI
esmeraldarj97@gmail.com	Jessica Esmeralda Rivera	2163032579	Ingeniería biológica		DCNI
2202802768@cua.uam.mx	Veronica Elisabet Duran C	2202802768	Ingeniería biológica	Posgrado en Ciencias Nat	DCNI
2143068206@cua.uam.mx	Ruben Eduardo	2143068206	Ingeniería biológica		DCNI