

CERTIFICACIÓN NÚM. 06 (2021-2022)

Yo, Mayra Flores Santos, Oficial Ejecutivo de la Junta Administrativa de la Universidad de Puerto Rico en Carolina, **CERTIFICO QUE:**

La Junta Administrativa, en su reunión ordinaria celebrada de forma virtual, el día 28 de septiembre de 2021, consideró la composición de la Junta Administrativa para el Año Académico 2021-2022.

Una vez confirmada la misma, la Junta Administrativa aprobó:

La Composición de la Junta Administrativa para el Año Académico 2021-2022 queda constituido de la siguiente manera:



Representantes ex officio

- | | |
|------------------------------------|---|
| • Dr. José I. Meza Pereira | Rector y Presidente de la Junta |
| • Dr. José L. Ayala Pérez | Decano Interino de Asuntos Académicos |
| • Sra. Ana Y. Rivera Sotos | Decana Interina de Asuntos Estudiantiles |
| • Sr. Gregory Bermúdez Rivera | Decano Interino de Asuntos Administrativos |
| • Prof. Jonathan F. Ramos Scharrón | Decano Interino de la Escuela de Administración de Hoteles y Restaurantes |

Directores de Departamentos

- | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| • Dr. Jorge Carranza Quipuzco | Depto. de Tecnologías de Ingeniería |
| • Dra. Zulma Penchi Porrata | Depto. de Español |
| • Prof. Orlando F. Torres Rivera | Depto. de Diseño |
| • Dr. José A. Cruz Vega | Depto. Ciencias Naturales |

Representantes del Senado ante la Junta Administrativa

- Dr. Rafael Méndez Tejeda
- Dra. Gloria de los A. Cordero Meléndez

Representante Estudiantil

- Srta. Adriana Martínez Rivera

Junta
Administrativa

PO Box 4800
Carolina, Puerto Rico
00984-4800
787-257-0000,
Exts. 4602, 4603
Fax 787-750-7940
www.uprc.edu

Y, para remitir a las autoridades universitarias correspondientes, expido la presente certificación en Carolina, Puerto Rico, hoy treinta de septiembre de dos mil veintiuno.



Mayra Flores Santos
Oficial Ejecutivo II
Junta Administrativa

CERTIFICO CORRECTO:



José I. Meza Pereira, Ph.D.
Rector
Presidente de la Junta Administrativa

nbn