Asunto: Seminario de Investigación Facultad de Ciencias de la Salud **Fecha:** miércoles, 24 de enero de 2018, 15:13:21 hora estándar central

De: Herrera Martínez Emma

A: Herrera Martínez Emma

CCO: Adriana, Ahtziri, Alejandro, Alonso, Ana, Andrea, Andres, Juan Antonio Beltran, Bertha, Bethliza,

Roberto Bojorquez, Lenin Bravo, Brenda, Bárbara, Laura Cabello, Dinorah Carmona, Carola, Oswaldo Ceballos, Celina, Carlos Cervantes, Eduardo Cervantes, Charly, Andrea Chávez, Cristina, Daniela, Danielle, Mariana Fernanda de la Cruz, María Cristina de la Sierra, Julio Duarte, Elena, Erick, Fernanda, Fernando, Patrick Fleischmann, Bertha Flores, Luis Franco, Carlos A. García, Eduardo García, Natalia Garza, Gonzalo, Ana Paula González, Gabriela Guerrero, Mónica Guzman, Cristina Güitrón, Andrea Güémez, Hazael, Ana Elena Hernández, Iñaki, Jaime, Jimena, Johan Jimenez, Valentina Jiménez, Jóse Carlos, Karla, Leslie, Iñaki Linazasoro, Ulises Loya, Luis, Luisa, Oscar López, Madeleine, José Arturo Manzanero, Marcela, Salma Marcelino, Mariana, Marilu, Melany, Miriam, Mitzi, Antonio Montaño, Alfredo Márquez, Natalia, Nicolas, Nora, Ricardo Noval, Gabriela Nuñez, Oliver, Viridiana Olvera, Patricio, Paulina, sergio perez, Fernanda Pérez, Ramón, Raquel, Karla Rayo, Raúl, Rebeca, Alejandro Regules, Brenda Rivera, Rodrigo, Rosa, Jessica Rosales, Ruben, Daniela Rubio, Ana Paula Salcedo, Samantha, Sandra, Juan Carlos Sánchez, Rodrigo Sánchez, David Tavera, Triana, Ulises, Valeria, Carlo Waltier, Christopher Wark, Yael, Isabel Zamarripa

Datos EncapsulamientoDeProbióticos.pdf, image001.jpg, image002.jpg, image003.jpg, image004.jpg, **adjuntos:** image005.jpg, image006.jpg

Estimados todos:

Espero que estén bien y que todo marche de maravilla. Les envió el cartel del seminario de investigación del día de mañana. Ojala puedan asistir, es a las 13:00 hrs en el Aula Magna E. Es de matrices poliméricas para el encapsulamiento de probióticos.

Saludos cordiales,



Dra. Emma del Carmen Herrera Martínez

Coordinadora de la Licenciatura en Biotecnología

Facultad de Ciencias de la Salud

(55) 5627 0210 ext. 7271

Campus Norte

anahuac.mx/mexico



Le informamos que Investigaciones y Estudios Superiores, S.C., con domicilio en Av. Universidad Anáhuac núm. 46, col. Lomas Anáhuac, Huixquilucan, Estado de México, es responsable de sus datos personales, los cuales serán tratados a efecto de dar contestación a las comunicaciones generadas por esta vía para prestarle los servicios solicitados. Nuestro aviso de privacidad puede ser consultado en el sitio web http://www.anahuac.mx/mexico.

De: Rodríguez Ayala Ernesto <ernesto.rodriguez@anahuac.mx>

Fecha: miércoles, 24 de enero de 2018, 15:02

Para: Urrutia San Vicente Magdalena <magdalena.urrutia@anahuac.mx>, Herrera Martínez Emma

<emma.herrera@anahuac.mx>, gustavo liy <yils2002@hotmail.com>, Robles Bonilla Carlos <crobles@anahuac.mx>, Meneses Mayo Marcos <marcos.meneses@anahuac.mx>

CC: Barrientos Fortes Tomas <tbarrien@anahuac.mx>, Ibarra Arias Jose Juan <jose.ibarra@anahuac.mx>

Asunto: Seminario de Investigación Facultad de Ciencias de la Salud

Estimados todos

Mañana 24 de enero a las **13:00 hrs**., se llevara a cabo el seminario de investigación en el aula magna E de nuestra facultad, en este caso viene un investigador de la escuela de nutrición del Mayab hablando de encapsulamiento de nutracéuticos para su liberación programada en la sección estomacal o intestinal necesaria. Este puede ser de su interés en las Áreas de Nutrición, Biotecnología, medicina y odontología. Esto puede ser importante para sus alumnos considérenlo.

Saludos



Dr. Ernesto Rodríguez Ayala Investigador Facultad de Ciencias de La Salud



(55) 5627 0210 ext. 7279



Campus Norte anahuac.mx/mexico

