





10 de junio de 2014 FM-610-6-2014

Dr. Ricardo Boza Cordero Director, Escuela de Medicina Facultad de Medicina

Estimado señor:

En repuesta a su oficio EM-AE-869-10-2013, a continuación me permito indicarle las reservas de espacio en la Sala Multimedia para los cursos de su unidad académica en el II ciclo 2014.

Día	Horario	Curso	Duración
Lunes	7:00 a 8:50	MN-0101 Anatomía para Enfermería	Del 11 de agosto al 29 de noviembre de 2014.
Lunes	13:00 a 15:50	MF-100 Fisiología Humana para Nutrición, Odontología y Microbiología	Del 11 de agosto al 29 de noviembre de 2014.
Martes	7:00 a 9:50	MF-100 Fisiología Humana para Nutrición, Odontología y Microbiología	Del 11 de agosto al 29 de noviembre de 2014.
Martes	10:00 a 11:50	MQ-0200 Bioquímica para Enfermería	Del 11 de agosto al 29 de noviembre de 2014.
Miércole s	7:00 a 8:50	MF-0160 Fisiología del Ejercicio para Educación Física	Del 11 de agosto al 29 de noviembre de 2014.
Miércole s	9:00 a 11:50	MQ-0332 Bioquímica para Farmacia	Del 11 de agosto al 29 de noviembre de 2014.
Jueves	9:00 a 10:50	MQ-0207 Bioquímica para Terapia Física	Del 11 de agosto al 29 de noviembre de 2014.

Con excepción del jueves 20 de noviembre de 2014 que se encuentra reservada para otra actividad por lo tanto el curso MQ-0207 Bioquímica para Terapia Física no podrá hacer uso de la Sala ese día.

Asimismo, se ha procedido a reservar la Sala Informatizada del NIDES para los días miércoles y jueves de 8:30 a 11:50 a.m. para atender las labores propias del curso ME-2012 Fisiología.

Cordialmente,

Dr. Luis Bernardo Villalobos Solano Decano

Dr. Luis Bernardo Villalobos Solano

Decano Facultad de Medicina Ciudad Universitaria "Rodrigo acio"

San Pedro de Montes de Oca San José, Costa Rica

Escuela de Enfermería Directora M. Sc. Ligia Murillo Castro

Escuela de Medicina Director Dr. Ricardo Boza Cordero

Escuela de Nutrición Directora M. Sc. Emilce Ulate Castro

Escuela de Salud Pública Directora Dra. Ileana Vargas Umaña

Escuela de Tecnologías en Salud Directora M Sc. Xinia Alvarado Zeledón