

FACULTAD DE MEDICINA ESCUELA DE MEDICINA SECCIÓN ESTUDIANTIL



Escuela de Medicina: Baluarte en la formación de médicos para la sociedad costrnicense

Página 1 de 1

EM-AE-784-10-2014 31 de octubre del 2014

UCR FM 13:25 03/11/14

Dr. Luis Bernardo Villatobos Solano Decano, Facultad de Medicina

Estimado señor:

Como es de su conocimiento, la capacidad en aulas instalada en ésta Unidad Académica, no es suficiente para cubrir las necesidades de espacio que se requieren para impartir los cursos que ofrecemos, tanto a nuestros estudiantes como a estudiantes de otras Escuelas, es por ello que respetuosamente le solicito su valiosa colaboración de manera que se nos facilite el uso de la Sala de Directores (Sala Multimedia) durante el primer semestre 2015, para apoyo de los cursos:

DÍA	HORARIO	CUPO ESTUDIANTES*	UTILIZACIÓN
Lunes	9:00 a 10:50	50	Desarrollo de las clases teóricas del curso Bioquímica para Nutrición (MQ-0335).
Lunes	13:00 a 15:50	110	Desarrollo de las clases teóricas del curso Fisiología Humana (MF-1000), para estudiantes de Odontología .
Martes	7:00 a 8:50	100	Desarrollo de las clases teóricas del curso Histología (MN-0116), para estudiantes de Odontología.
Miércoles	7:00 a 8:50	60	Desarrollo de las clases teóricas del curso Elementos de Fisiología Humana (MF-0140), para estudiantes de Educación Física.
Jueves	9:00 a 10:50	25	Desarrollo de las clases teóricas del curso Fisiología del Ejercicio (MF-0160), para estudiantes de Terapia Física .
Viernes	13:00 a 15:50	110	Desarrollo de las clases teóricas del curso Fisiología Humana (MF-1000), para estudiantes de Odontología .

^{*}Cupo aproximado de estudiantes.

Agradeciendo su atención y valioso apoyo, suscribe cordialmente,

Dra. Lizbeth Salazar Sánchez Directora a.i.

ESCUELA DE MEDICINA

CC: Dr. Marco A. Zúñiga Montero, Director, Departamento de Anatomía.
Dra. Adriana Suárez Urhan, Directora, Departamento de Fisiología.
Dra. Silvia Quesada Mora, Directora, Departamento de Bioquímica.
M.Sc. Sergio Solano Rojas, Coordinador, NIDES.
Archivo

eva