



## PROGRAMA CURSOS PRE-SIMPOSIUM

### Sábado 19 de Octubre

8:00-9:00	Registro/ Entrega de material curso (auditorio UD2)
9:00-9:15	Inauguración y Bienvenida
	<b>Sesión 1. Fundamentos Biotecnológicos básicos</b>
9:15-11:45	-Fundamentos de Biología molecular e Ingeniería genética
11:45-12:00	Coffe Break
12:00-14:30	-Bioprocesos
14:30-15:30	Actividad deportiva

### Sábado 26 de Octubre

8:00-9:00	Registro/ Entrega de material curso (auditorio UD2)
	<b>Sesión 2. Fundamentos Biotecnológicos básicos</b>
9:00-11:30	-Instrumentación analítica
11:30-11:45	Coffe Break
11:45-14:15	-Diseño de experimentos
14:15-15:15	Actividad deportiva

### Sábado 9 de Noviembre

8:00-9:00	Registro/ Entrega de material curso (Laboratorio cómputo LyT-UD2)
	<b>Sesión 1. Fundamentos Biotecnológicos de la salud</b>
9:00-11:30	-Protocolos de diagnóstico molecular
11:30-11:45	Coffe Break
11:45-14:15	-Comunicación celular

### Sábado 9 de Noviembre

8:00-9:00	Registro/ Entrega de material curso (Laboratorio idiomas-UD2)
	<b>Sesión 1. Fundamentos Biotecnológicos ambientales</b>
9:00-11:30	-Toxicología Ambiental, Medio Ambiente y Biodiversidad
11:30-11:45	Coffe Break
11:45-14:15	-Ecología Química y Molecular



**Sábado 16 de Noviembre**

8:00-9:00 Registro/ Entrega de material curso (Laboratorio idiomas-UD2)

**Sesión 2. Fundamentos Biotecnológicos de la salud**

9:00-11:30 -Terapia génica

11:30-11:45 Coffe Break

11:45-14:15 -Epigenética

**Sábado 16 de Noviembre**

8:00-9:00 Registro/ Entrega de material curso (Laboratorio cómputo LyT-UD2)

**Sesión 2. Fundamentos Biotecnológicos ambientales**

9:00-11:30 -Tratamiento biológico y biorremediación

11:30-11:45 Coffe Break

11:45-14:30 -Recorrido de campo/Reforestación