

CALENDARIO DE PRÁCTICAS - 2º BIOLOGÍA

Curso 2009-2010 - 2º Cuatrimestre

FEBRERO	9- 10	10- 11	11- 12	12- 13	13- 14	14- 15	15- 16	16- 17	17- 18	18- 19	19- 20
LUNES 8											
MARTES 9											
MIÉRCOLES 10											
JUEVES 11											
VIERNES 12	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 5px;">Dis. Exp. 5</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 5px;">Dis. Exp. 6</div> </div>										
SÁBADO 13											
DOMINGO 14											

1ª p. Dis. Exp.

FEBRERO	9- 10	10- 11	11- 12	12- 13	13- 14	14- 15	15- 16	16- 17	17- 18	18- 19	19- 20
LUNES 15	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 5px;">Dis. Exp. 2</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 5px;">Dis. Exp. 1</div> </div>										
MARTES 16	CARNAVAL										
MIÉRCOLES 17	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 5px;">Dis. Exp. 7</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 5px;">Dis. Exp. 8</div> </div>										
JUEVES 18	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00b0f0; color: white; padding: 2px 5px;">Microb. Tabl. A</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00b0f0; color: white; padding: 2px 5px;">Microb. Tabl. B</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 5px;">Dis. Exp. 9</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 5px;">Dis. Exp. 10</div> </div>										
VIERNES 19	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #00b0f0; color: white; padding: 2px 5px;">Microb. Tabl. C</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 5px;">Dis. Exp. 3</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 5px;">Dis. Exp. 4</div> </div>										
SÁBADO 20											
DOMINGO 21											

1ª p. Dis. Exp.

1ª p. Dis. Exp.

1ª p. Dis. Exp.

1ª p. Dis. Exp.

MARZO	9- 10	10- 11	11- 12	12- 13	13- 14	14- 15	15- 16	16- 17	17- 18	18- 19	19- 20	
LUNES 22						Microbiología 3	Embriología 1	Embriología 2	Microbiología 4			5ª p. Embriol. 4ª p. Genética 6ª p. Dis. Exp.
							Genética 4	Genética 3				
							Dis. Exp. 2	Dis. Exp. 1				
MARTES 23						Microbiología 3	Embriología 4	Embriología 3	Microbiología 4			5ª p. Embriol. 4ª p. Genética 6ª p. Dis. Exp.
							Genética 1	Genética 2				
							Dis. Exp. 5	Dis. Exp. 6				
MIÉRCOLES 24						Microbiología 3	Embriología 5	Embriología 6	Microbiología 4			5ª p. Embriol. 4ª p. Genética 6ª p. Dis. Exp.
							Genética 6	Genética 5				
							Dis. Exp. 7	Dis. Exp. 8				
JUEVES 25						Microbiología 3	Embriología 7	Embriología 8	Microbiología 4			5ª p. Embriol. 4ª p. Genética 6ª p. Dis. Exp.
							Genética 8	Genética 7				
							Dis. Exp. 9	Dis. Exp. 10				
VIERNES 26						Microbiología 3	Embriología 9	Embriología 10	Microbiología 4			5ª p. Embriol.
							Dis. Exp. 4	Dis. Exp. 3				6ª p. Dis. Exp.
SÁBADO 27												
DOMINGO 28												

MAR-ABRIL	9- 10	10- 11	11- 12	12- 13	13- 14	14- 15	15- 16	16- 17	17- 18	18- 19	19- 20	
LUNES 29	VACACIONES DE SEMANA SANTA											
MARTES 30												
MIÉRCOLES 31												
JUEVES 1												
VIERNES 2												
SÁBADO 3												
DOMINGO 4												

ABRIL	9- 10	10- 11	11- 12	12- 13	13- 14	14- 15	15- 16	16- 17	17- 18	18- 19	19- 20					
LUNES 5	VACACIONES DE SEMANA SANTA															
MARTES 6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: yellow;">Genética TODOS</td> </tr> <tr> <td style="background-color: blue;">Dis. Exp. 4</td> <td style="background-color: blue;">Dis. Exp. 3</td> </tr> </table>											Genética TODOS		Dis. Exp. 4	Dis. Exp. 3	5ª p. Genética 7ª p. Dis. Exp.
Genética TODOS																
Dis. Exp. 4	Dis. Exp. 3															
MIÉRCOLES 7	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: yellow;">Genética TODOS</td> </tr> <tr> <td style="background-color: blue;">Dis. Exp. 6</td> <td style="background-color: blue;">Dis. Exp. 5</td> </tr> </table>											Genética TODOS		Dis. Exp. 6	Dis. Exp. 5	5ª p. Genética 7ª p. Dis. Exp.
Genética TODOS																
Dis. Exp. 6	Dis. Exp. 5															
JUEVES 8	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: yellow;">Genética TODOS</td> </tr> <tr> <td style="background-color: blue;">Dis. Exp. 8</td> <td style="background-color: blue;">Dis. Exp. 7</td> </tr> </table>											Genética TODOS		Dis. Exp. 8	Dis. Exp. 7	5ª p. Genética 7ª p. Dis. Exp.
Genética TODOS																
Dis. Exp. 8	Dis. Exp. 7															
VIERNES 9	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: yellow;">Genética TODOS</td> </tr> <tr> <td style="background-color: blue;">Dis. Exp. 10</td> <td style="background-color: blue;">Dis. Exp. 9</td> </tr> </table>											Genética TODOS		Dis. Exp. 10	Dis. Exp. 9	5ª p. Genética 7ª p. Dis. Exp.
Genética TODOS																
Dis. Exp. 10	Dis. Exp. 9															
SÁBADO 10																
DOMINGO 11																

ABRIL	9- 10	10- 11	11- 12	12- 13	13- 14	14- 15	15- 16	16- 17	17- 18	18- 19	19- 20																																	
LUNES 12	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: cyan;">Microbiología 5</td> <td colspan="2" style="background-color: cyan;">Microbiología 6</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="background-color: purple;">Embriología 1</td> <td colspan="2" style="background-color: purple;">Embriología 2</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="background-color: yellow;">Genética TODOS</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="background-color: blue;">Dis. Exp. 2</td> <td colspan="2" style="background-color: blue;">Dis. Exp. 1</td> </tr> </table>											Microbiología 5		Microbiología 6		Embriología 1		Embriología 2		Genética TODOS				Dis. Exp. 2		Dis. Exp. 1		6ª p. Embriol. 5ª p. Genética 7ª p. Dis. Exp.																
Microbiología 5		Microbiología 6																																										
Embriología 1		Embriología 2																																										
Genética TODOS																																												
Dis. Exp. 2		Dis. Exp. 1																																										
MARTES 13	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: cyan;">Microbiología 5</td> <td colspan="2" style="background-color: cyan;">Microbiología 6</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="background-color: purple;">Embriología 3</td> <td colspan="2" style="background-color: purple;">Embriología 4</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="background-color: yellow;">Genética TODOS</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="background-color: blue;">Dis. Exp. 4</td> <td colspan="2" style="background-color: blue;">Dis. Exp. 3</td> </tr> </table>											Microbiología 5		Microbiología 6		Embriología 3		Embriología 4		Genética TODOS				Dis. Exp. 4		Dis. Exp. 3		6ª p. Embriol. 5ª p. Genética 8ª p. Dis. Exp.																
Microbiología 5		Microbiología 6																																										
Embriología 3		Embriología 4																																										
Genética TODOS																																												
Dis. Exp. 4		Dis. Exp. 3																																										
MIÉRCOLES 14	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: cyan;">Microbiología 5</td> <td colspan="2" style="background-color: cyan;">Microbiología 6</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="background-color: purple;">Embriología 6</td> <td colspan="2" style="background-color: purple;">Embriología 5</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="background-color: yellow;">Genética TODOS</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="background-color: blue;">Dis. Exp. 9</td> <td colspan="2" style="background-color: blue;">Dis. Exp. 10</td> </tr> </table>											Microbiología 5		Microbiología 6		Embriología 6		Embriología 5		Genética TODOS				Dis. Exp. 9		Dis. Exp. 10		6ª p. Embriol. 5ª p. Genética 8ª p. Dis. Exp.																
Microbiología 5		Microbiología 6																																										
Embriología 6		Embriología 5																																										
Genética TODOS																																												
Dis. Exp. 9		Dis. Exp. 10																																										
JUEVES 15	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="background-color: cyan;">Microbiología 5</td> <td colspan="2" style="background-color: cyan;">Microbiología 6</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="background-color: purple;">Embriología 7</td> <td colspan="2" style="background-color: purple;">Embriología 8</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="background-color: yellow;">Genética TODOS</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="background-color: blue;">Dis. Exp. 8</td> <td colspan="2" style="background-color: blue;">Dis. Exp. 7</td> </tr> </table>											Microbiología 5		Microbiología 6		Embriología 7		Embriología 8		Genética TODOS				Dis. Exp. 8		Dis. Exp. 7		6ª p. Embriol. 5ª p. Genética 8ª p. Dis. Exp.																
Microbiología 5		Microbiología 6																																										
Embriología 7		Embriología 8																																										
Genética TODOS																																												
Dis. Exp. 8		Dis. Exp. 7																																										
VIERNES 16	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="4" style="background-color: purple; text-align: center;"><i>Examen Parcial de EMBRIOLOGIA</i></td> <td colspan="2" style="background-color: cyan;">Microbiología 5</td> <td colspan="2" style="background-color: cyan;">Microbiología 6</td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td colspan="2" style="background-color: purple;">Embriología 9</td> <td colspan="2" style="background-color: purple;">Embriología 10</td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td colspan="4" style="background-color: yellow;">Genética TODOS</td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td colspan="2" style="background-color: blue;">Dis. Exp. 6</td> <td colspan="2" style="background-color: blue;">Dis. Exp. 5</td> </tr> </table>											<i>Examen Parcial de EMBRIOLOGIA</i>				Microbiología 5		Microbiología 6						Embriología 9		Embriología 10						Genética TODOS								Dis. Exp. 6		Dis. Exp. 5		6ª p. Embriol. 5ª p. Genética 8ª p. Dis. Exp.
<i>Examen Parcial de EMBRIOLOGIA</i>				Microbiología 5		Microbiología 6																																						
				Embriología 9		Embriología 10																																						
				Genética TODOS																																								
				Dis. Exp. 6		Dis. Exp. 5																																						
SÁBADO 17																																												
DOMINGO 18																																												

ABRIL	9- 10	10- 11	11- 12	12- 13	13- 14	14- 15	15- 16	16- 17	17- 18	18- 19	19- 20	
LUNES 19						Microbiología 5	Embriología 1	Embriología 2	Microbiología 6			7ª p. Embriol. 5ª p. Genética 8ª p. Dis. Exp.
MARTES 20						Microbiología 5	Embriología 3	Embriología 4	Microbiología 6			7ª p. Embriol. 5ª p. Genética 9ª p. Dis. Exp.
MIÉRCOLES 21						Microbiología 5	Embriología 6	Embriología 5	Microbiología 6			7ª p. Embriol. 5ª p. Genética 9ª p. Dis. Exp.
JUEVES 22						Microbiología 5	Embriología 7	Embriología 8	Microbiología 6			7ª p. Embriol. 5ª p. Genética 9ª p. Dis. Exp.
VIERNES 23						Microbiología 5	Embriología 9	Embriología 10	Microbiología 6			7ª p. Embriol. 5ª p. Genética 9ª p. Dis. Exp.
SÁBADO 24												
DOMINGO 25												

ABRIL-MAYO	9- 10	10- 11	11- 12	12- 13	13- 14	14- 15	15- 16	16- 17	17- 18	18- 19	19- 20	
LUNES 26						Microbiología 7	Embriología 1	Embriología 2	Microbiología 8			8ª p. Embriol. 6ª p. Genética 9ª p. Dis. Exp.
MARTES 27						Microbiología 7	Embriología 3	Embriología 4	Microbiología 8			8ª p. Embriol. 6ª p. Genética 10ª p. Dis. Exp.
MIÉRCOLES 28						Microbiología 7	Embriología 5	Embriología 6	Microbiología 8			8ª p. Embriol. 6ª p. Genética 10ª p. Dis. Exp.
JUEVES 29						Microbiología 7	Embriología 8	Embriología 7	Microbiología 8			8ª p. Embriol. 6ª p. Genética 10ª p. Dis. Exp.
VIERNES 30						Microbiología 7	Embriología 9	Embriología 10	Microbiología 8			8ª p. Embriol. 6ª p. Genética 10ª p. Dis. Exp.
SÁBADO 1	DÍA DEL TRABAJO											
DOMINGO 2												

