

| septiembre - 2023 | | | | | | |
|-------------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| | | | | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |

| octubre - 2023 | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | | | | | |

| noviembre - 2023 | | | | | | |
|------------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | | | |

| diciembre - 2023 | | | | | | |
|------------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| | | | | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

| enero - 2024 | | | | | | |
|--------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 | | | | |

| febrero - 2024 | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | | | |

| marzo - 2024 | | | | | | |
|--------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| | | | | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

| abril - 2024 | | | | | | |
|--------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | | | | | |

| mayo - 2024 | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |

| junio - 2024 | | | | | | |
|--------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

1º CUATRIMESTRE

Obligatorias :

1. Aproximación experimental a la célula (mañana y tarde)
2. Estructura y función de genomas (16-18 h)
2. Dinámica celular (18-20 h)
3. Señalización y diferenciación (16-18 h)

2º CUATRIMESTRE

- 4+5. Bioinformática y biología computacional (9-14 h) (9 días)
- 4+5. Biología celular del sistema nervioso (12-14 h) (5 días)
4. Regulación e integración del metabolismo (16-18 h)
4. Crecimiento y división celular (18-20 h)
5. Polaridad y secreción en el crecimiento celular (18-20 h)
5. Dinámica y estabilidad del genoma (16-18 h)
6. Morfogénesis: virus a eucariotas (16-18 h) (+ 2 días por la mañana)
6. Pluripotencia y diferenciación celular (18-20 h)
7. Mecanismos moleculares de transporte (16-18 h)
7. Regulación de la expresión génica (18-20 h)
7. Bases de las anomalías del sistema inmune (12-14 h)

MÁSTER DE BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA

Convocatoria ordinaria defensa TFMs

| julio - 2024 | | | | | | |
|--------------|-----|-----|-----|------|----|-----|
| Lun | Mar | Mié | Jue | Vier | Sá | Dom |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 | | | | |

Aprobación Comisión Académica 24/05/2023