



**UAB**



CIHEAM

---

**Master Internacional en:**

**MEJORA GENÉTICA ANIMAL Y  
BIOTECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN  
(9ª edición)**

**Parte I, Barcelona  
(3 Octubre 2022 – 22 Diciembre 2022)  
Organizado por UPV, UAB, CIHEAM-IAMZ.**

**PROGRAMA-HORARIO**

**PROGRAMA –HORARIO**  
**3 de Octubre - 21 de Diciembre**

**Semana 1: 3-7 OCTUBRE**

**Lunes 3:** 15-16 Presentación del Curso. **1**, Marcel -Seminario F

**Martes 4:** 15 - 16<sup>30</sup>; 17-18. Bases Moleculares de la Genética Animal. **2,5**, Marcel  
Seminario F

**Miércoles 5:** 15 - 16<sup>30</sup>; 17-18. Bases Moleculares de la Genética Animal. **2,5**, Marcel  
Seminario F

**Jueves 6:** 15 - 16<sup>30</sup>; 17-18. Bases Moleculares de la Genética Animal. **2,5**, Marcel  
Seminario F

**Viernes 7:** 15 - 16<sup>30</sup> ; 17-18. Bases Moleculares de la Genética Animal. **2,5**, Marcel  
Seminario F

**Semana 2: 10-14 OCTUBRE**

**Lunes 10:** 15 - 16<sup>30</sup> ; 17-18. **Seminario Laboratorio Molecular. 2,5**, Maria Seminario F

**Martes 11:** 15 - 16<sup>30</sup> ; 17-18. **Seminario Laboratorio Molecular. 2,5**, Maria Seminario F

**Miércoles 12: FESTIVO**

**Jueves 13:** 15 - 16<sup>30</sup> ; 17-18. **Seminario Laboratorio Molecular. 2,5**, Maria Seminario F

**Viernes 14:** 15 - 16<sup>30</sup> ; 17-18. **Seminario Laboratorio Molecular. 2,5**, Maria Seminario F

### **Semana 3: 17-21 OCTUBRE**

**Lunes 17:** 15 - 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **1,5**, Marcel A.Inf.1 (V0-140)  
17-18 Bases Moleculares de la Genética Animal. **1**, Marcel Seminario F

**Martes 18:** 15 - 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **1,5**, Marcel A.Inf.1 (V0-140)  
17-18 Bases Moleculares de la Genética Animal. **1**, Marcel Seminario F

**Miércoles 19:** 15 - 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **1,5**, Marcel A.Inf.1 (V0-140)  
17-18 Bases Moleculares de la Genética Animal. **1**, Marcel Seminario F

**Jueves 20:** Bases Moleculares de la Genética Animal. **1,5**, Marcel Seminario F  
17-18 Bases Moleculares de la Genética Animal. **1**, Marcel Seminario F

**Viernes 21:** 15 - 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **1,5**, Marcel A.Inf.1 (V0-140)  
17-18 Prácticas Aula Informática. **1**, Marcel A.Inf.1 (V0-140)

### **Semana 4: 24-28 OCTUBRE**

**Lunes 24:** 10– 12 Prácticas Laboratorio Molecular, **2**, Maria, Laboratorio V0-207  
12<sup>30</sup>-13<sup>30</sup> Bases Moleculares de la Genética Animal. **1**, Maria, Laboratorio V0-207

**Martes 25:** 10– 12 Prácticas Laboratorio Molecular, **2**, Maria, Laboratorio V0-207  
12<sup>30</sup>-13<sup>30</sup> Bases Moleculares de la Genética Animal. **1**, Maria, Laboratorio V0-207

**Miércoles 26:** 10– 12 Prácticas Laboratorio Molecular, **2**, Maria, Laboratorio V0-207  
12<sup>30</sup>-13<sup>30</sup> Bases Moleculares de la Genética Animal. **1**, Maria, Laboratorio V0-207

**Jueves 27:** 10– 12 Prácticas Laboratorio Molecular, **2**, Maria, Laboratorio V0-207  
12<sup>30</sup>-13<sup>30</sup> Bases Moleculares de la Genética Animal. **1**, Marcel Seminario F

**Viernes 28:** 15 - 16 Examen 1, Bases Moleculares 1 (3-14 octubre), Marcel  
Seminario F

16<sup>30</sup>-18. Bases Moleculares de la Genética Animal. **1,5**, Marcel Seminario F

## **Semana 5: 31 OCTUBRE - 2 NOVIEMBRE**

**Lunes 31: FESTIVO**

**Martes 1: FESTIVO**

**Miércoles 2:** 15 - 16<sup>30</sup> Genómica Animal. **1,5**, JM Seminario F

17-18 Genómica Animal. **1**, JM Seminario F

**Jueves 3:** 15 - 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **1,5**, JM A.Inf.1 (V0-140)

17-18 Genómica Animal. **1**, JM Seminario F

**Viernes 4:** 15 - 16<sup>30</sup> Genómica Animal. **1,5**, JM Seminario F

17-18 Genómica Animal. **1**, JM Seminario F

## **Semana 6: 7-11 NOVIEMBRE**

**Lunes 7:** 15 - 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **1,5**, JM A.Inf.1 (V0-140)

17-18 Genómica Animal. **1**, JM Seminario F

**Martes 8:** 15 - 16<sup>30</sup> Genómica Animal. **1,5**, JM Seminario F

17-18 Genómica Animal. **1**, JM Seminario F

**Miércoles 9:** 15 - 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **1,5**, JM A.Inf.1 (V0-140)

17-18 Genómica Animal. **1**, JM Seminario F

**Jueves 10:** 15 - 16<sup>30</sup> Genómica Animal. **1,5**, JM Seminario F

17-18 Genómica Animal. **1**, JM Seminario F

**Viernes 11:** 15 - 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **1,5**, JM A.Inf.1 (V0-140)

17-18 Genómica Animal. **1**, JM Seminario F

## **Semana 7: 14-18 NOVIEMBRE**

**Lunes 14:** 15 - 16; Examen 2, Bases moleculares 2 (17-28 octubre) y Prácticas de aula de informática 1 (17 octubre a 11 noviembre), Marcel Seminario F

16<sup>30</sup> - 18 . Genómica Animal. **1,5**, Marcel Seminario F

**Martes 15:** 15 - 16<sup>30</sup> Genómica Animal, **1,5** Marcel, Seminario F

17-18. Genómica Animal. **1**, Marcel, Seminario F

**Miércoles 16:** 15 - 16<sup>30</sup> ; 17-18. Genómica Animal. **2,5**, JM Seminario F

**Jueves 17:** 15 – 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática, **1,5**, JM A.Inf.1 (V0-140)

17-18. Genómica Animal, **1**, JM Seminario F

**Viernes 18:** 15 – 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática, **1,5**, JM A.Inf.1 (V0-140)

17-18. Genómica Animal, **1**, JM Seminario F

## **Semana 8: 21-25 NOVIEMBRE**

**Lunes 21:** 15 - 16<sup>30</sup> Genómica Animal **1,5**, JM Seminario F

17-18. Genómica Animal. 1, JM Seminario F

**Martes 22:** 15 - 16<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática **1,5**, JM A.Inf.1 (V0-140)

17-18. Genómica Animal. 1, JM Seminario F

**Miércoles 23:** 9<sup>30</sup> – 11<sup>30</sup> Prácticas Laboratorio Molecular. **2**, Oriol Vidal, Laboratorio V0-207

12-13<sup>30</sup>. Prácticas Aula Informática (Laboratorio Molecular) **1,5**, Oriol Vidal A.Inf.1 (V0-140)

**Jueves 24:** 9<sup>30</sup> – 11<sup>30</sup> Prácticas Laboratorio Molecular. **2**, Oriol Vidal, Laboratorio V0-207

12-13<sup>30</sup>. Prácticas Aula Informática (Laboratorio Molecular) **1,5**, Oriol Vidal A.Inf.1 (V0-140)

**Viernes 25:** 9<sup>30</sup> – 12<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática (Laboratorio Molecular). **3**, Oriol Vidal A.Inf.1 (V0-140)

### **Semana 9: 28 NOVIEMBRE-2 DICIEMBRE**

**Lunes 28:** 9<sup>30</sup> – 10<sup>30</sup> Examen 3 Genómica 1 (2-22 noviembre), Josep M Seminario F 11 - 13 Prácticas de Laboratorio. **2**, Maria, Laboratorio V0-207

**Martes 29:** 10 – 12 Prácticas de Laboratorio. **2**, Maria, Laboratorio V0-207  
12<sup>30</sup>-13<sup>30</sup>. Genómica Animal. **1**, Maria, Laboratorio V0-207

**Miércoles 30:** 10 – 12 Prácticas de Laboratorio. **2**, Maria, Laboratorio V0-207  
12<sup>30</sup>-13<sup>30</sup>. Genómica Animal. **1**, Maria, Laboratorio V0-207

**Jueves 1:** 10 – 12 Prácticas de Laboratorio. **2**, Maria, Examen laboratorio, Laboratorio V0-207  
12<sup>30</sup>-13<sup>30</sup>. Genómica Animal. **1**, Maria, Laboratorio V0-207

**Viernes 2:** 10 - 11<sup>30</sup> ; 12-13<sup>30</sup>. Genómica Animal. **2,5**, Alex, Seminario F

### **Semana 10: 5-9 DICIEMBRE**

.

**Lunes 5** 15 - 16<sup>30</sup>; 17– 18<sup>30</sup>. Bases Moleculares. **3**, Marcel Seminario F

**Martes 6: FESTIVO**

**Miércoles 7:** 15 - 16<sup>30</sup>; 17– 18<sup>30</sup>. Bases Moleculares. **3**, Marcel Seminario F

**Jueves 8: FESTIVO**

## **Viernes 9: FESTIVO**

### **Semana 11: 12-16 DICIEMBRE**

**Lunes 12:** 15 - 16 Genómica animal. **1**, Sebas Seminario F  
16<sup>30</sup>-18<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **2**, Sebas A.Inf.1 (V0-140)

**Martes 13:** 15 - 16 Genómica animal. **1**, Sebas, Seminario F  
16<sup>30</sup>-18<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **2**, Sebas A.Inf.1 (V0-140)

**Miércoles 14:** 15 - 16<sup>30</sup> Genómica animal. **1,5** JM Seminario F  
17-19 Prácticas Aula Informática. **2**, Sebas A.Inf.1 (V0-140)

**Jueves 15:** 15 - 16<sup>30</sup> Genómica animal. **1,5** MarcelSeminario F  
17-19 Prácticas Aula Informática. **2**, Maria A.Inf.1 (V0-140)

#### **Viernes 16:**

15 - 16 Genómica animal. **1**, JM Seminario F  
16<sup>30</sup>-18<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **2**, Maria A.Inf.1 (V0-140)

### **Semana 12: 19-22 DICIEMBRE**

#### **Lunes 19:**

10– 11 Genómica animal. **1**, Yulixaxis Seminario F  
11<sup>30</sup>-13<sup>30</sup> Prácticas Aula Informática. **2**, Yulixaxis A.Inf.1 (V0-140)

DESCANSO

15 - 16<sup>30</sup>; Prácticas Aula Informática. **1,5**, JM A.Inf.1 (V0-140)

17– 18<sup>30</sup>. Genómica Animal **1,5**, JM Seminario F

#### **Martes 20: NO LECTIVO**

**Miércoles 21: 15 – 16 Examen 4, Genómica 2 (29 noviembre a 20 diciembre) y Prácticas de aula de informática 2 (21 noviembre a 20 de diciembre), Josep M Seminario F**

**Jueves 22: 15-17 Exámenes de recuperación, Marcel Seminario F**