

### Partículas Elementales:

- Aula AI-1 (mañana):

Martes 11:30-13:30 21/09, 28/09, 05/10, 19/10, 26/10, 02/11, 09/11, 16/11, 23/11, 30/11, 14/12

Martes 09:00-11:00 22/09, 29/09, 06/10, 13/10, 20/10, 27/10, 03/11, 10/11, 17/11, 24/11, 01/12, 15/12

### Interacciones Fuertes:

- Aula AI-1 (mañana):

Lunes 11:30-13:30 18/01, 25/01

Martes 09:00-10:00 26/01

Miércoles 11:30-12:30 23/09, 30/09, 14/10, 21/10, 04/11, 18/11, 25/11, 02/12, 09/12, 13/01, 20/01.

Miércoles 12:30-13:30 16/12, 20/01

Jueves 09:00-11:00 24/09, 01/10, 08/10, 15/10, 22/10, 29/10, 05/11, 12/11, 19/11, 26/11, 03/12, 10/12.

Jueves 11:30-13:30 07/01, 14/01

### Interacciones electro-débiles:

- Aula AI-1 (mañana):

Martes 09:00-11:00 12/01, 19/01

Miércoles 12:30-13:30 23/09, 30/09, 07/10, 14/10, 21/10, 28/10, 04/11, 11/11, 18/11, 25/11, 02/12, 09/12, 13/01

Miércoles 10:00-11:00 20/01

- Aula 4107 (tarde):

Jueves 15:00-17:00 24/09, 01/10, 08/10, 15/10, 22/10, 29/10, 05/11, 12/11, 19/11, 26/11, 03/12, 10/12, 17/12, 07/11

### Teoría Cuántica de Campo I:

Aula AI-1 (mañana):

Lunes 09:00-11:00 21/09, 28/09, 05/10, 19/10, 26/10, 02/11, 09/11, 16/11

Martes 11:30-13:30 22/09, 29/09, 06/10, 13/10, 20/10, 27/10, 03/11, 10/11

Viernes 11:30-13:30 25/09, 02/10, 16/10, 23/10, 30/10, 06/11, 13/11

### Teoría Cuántica de Campo II:

- Aula AI-1 (mañana):

Lunes 09:00-11:00 23/11, 30/11, 14/12, 18/01,

Lunes 09:00-12:00 11/01

Martes 11:30-13:30 17/11, 24/11, 01/12, 15/12, 12/01, 19/01

Martes 10:00-12:00 26/01

Miércoles 09:00-12:00 27/01

Jueves 09:00-11:00 21/01

Viernes 11:30-13:30 20/11, 27/11, 04/12, 11/12, 18/12

### Aplicaciones Médicas FNP:

- Seminario FAMN (tarde):

Martes 15:00-17:00 22/09, 29/09, 06/10, 13/10, 20/10, 27/10, 03/11, 10/11, 17/11, 24/11, 01/12, 15/12

Miércoles 15:00-17:00 23/09, 14/10, 28/10, 11/11, 25/11, 09/12

- Laboratorio Instrumentación IFIMED (tarde):

Lunes 15:00-17:00 14/12, 11/01

Miércoles 15:00-17:00 16/12, 13/01

### Física Partículas Experimental:

- Aula AI-1 (mañana):

Miércoles 09:00-11:00 23/09, 30/09, 07/10, 14/10, 21/10, 28/10, 04/11, 11/11, 18/11, 25/11, 02/12, 09/12, 16/12, 13/01

Jueves 09:00-10:00 17/12

Viernes 09:00-10:00 25/09, 23/10, 06/11, 20/11, 04/12,

Viernes 09:00-11:00 02/10, 16/10, 30/10, 13/11, 27/11, 11/12, 08/01

- Seminario FAMN (tarde)

Jueves 15:00-18:00 14/01

### Física Nuclear Experimental:

- Seminario FAMN (mañana):

Miércoles 11:30-12:30 23/09, 30/09, 14/10, 21/10, 04/11, 18/11, 25/11, 02/12, 09/12

Jueves 09:00-11:00 24/09, 01/10, 08/10, 15/10, 22/10, 29/10, 05/11, 12/11, 19/11, 26/11, 03/12, 10/12, 14/01

Jueves 10:00-11:00 17/12

- Laboratorio de Instrumentación Nuclear y de Particular FAMN (tarde):

Lunes 15:00-18:00 05/10, 26/10, 09/11, 23/11

### Técnicas Experimentales FNP:

- Aula AI-1 (mañana):

Miércoles 11:30-12:30 07/10, 28/10, 11/11, 16/12

Jueves 11:30-13:30 24/09, 01/10, 08/10, 15/10, 22/10, 29/10, 05/11, 12/11, 19/11, 26/11, 03/12, 10/12, 17/12

Jueves 09:00-11:00 07/01

Viernes 10:00-11:00 25/09, 23/10, 06/11, 20/11, 04/12

- Laboratorio de Instrumentación Nuclear y de Particular FAMN (tarde):

Lunes 15:30-18:30 19/10, 02/11, 16/11, 30/11

#### **Astrofísica Computacional:**

- Aula de Astronomía Edificio Jeroni Muñoz (tarde):

Martes 17:30-18:30 22/09, 29/09, 06/10, 13/10, 20/10, 10/11, 17/11, 24/11, 01/12

LAB Martes 17:30-18:30 22/09, 29/09, 06/10, 13/10, 20/10, 10/11, 17/11, 24/11, 01/12

Miércoles 11:30-12:30 28/10, 04/11

LAB Miércoles 12:30-13:30 28/10, 04/11

Jueves 15:00-16:00 24/09, 01/10, 08/10, 15/10, 22/10, 05/11, 12/11, 19/11, 26/11, 03/12, 10/12

LAB Jueves 16:00-17:00 24/09, 01/10, 08/10, 15/10, 22/10, 05/11, 12/11, 19/11, 26/11, 03/12, 10/12

Viernes 09:00-10:00 30/10

LAB Viernes 10:00-11:00 30/10

#### **Astrofísica Observacional:**

- Aula Astronomía Edificio Jeroni Muñoz (mañana y tarde):

Lunes 16:00-17:00 21/09, 28/09, 05/10

Martes 17:30-18:30 12/01

Miércoles 12:30-13:30 23/09, 07/10,

Miércoles 17:30-18:30 30/09, 14/10, 18/11, 25/11, 02/12, 09/12, 16/12

Jueves 15:00-17:00 29/10, 07/01, 17/12

Jueves 17:30-18:30 15/10, 19/11, 26/11, 03/12, 10/12,

Jueves 17:30-19:30 22/10, 05/11, 12/11

- Laboratorio en Aula Astronomía Edificio Jeroni Muñoz:

Miércoles 15:00-18:00 21/10, 28/10, 04/11, 11/11

- Estancia Observatorio Aras de los Olmos

Martes 13/10 de 20:00 hasta 14/10 a las 04:00

#### **Astrofísica Teórica:**

- Aula Astronomía Edificio Jeroni Muñoz (tarde):

Lunes 17:30-19:30 21/09, 28/09, 05/10, 19/10, 26/10, 02/11, 09/11, 16/11, 23/11, 30/11, 14/12, 11/01

Martes 16:00-17:00 20/10, 27/10, 03/11, 10/11

Miércoles 15:00-17:00 23/09, 30/09, 07/10, 18/11, 25/11, 02/12, 09/12, 16/12

#### **Cosmología:**

- Aula Astronomía Edificio Jeroni Muñoz (tarde):

Lunes 15:00-17:00 19/10, 26/10, 02/11, 09/11, 16/11, 23/11, 30/11, 14/12, 11/01

Martes 15:00-16:00 20/10, 27/10, 03/11, 10/11

Martes 15:00-17:00 22/09, 29/09, 06/10, 13/10, 17/11, 24/11, 01/12, 15/12, 12/01

Jueves 17:30-19:30 24/09, 01/10, 08/10

#### **Relatividad General:**

- Aula Astronomía Edificio Jeroni Muñoz (mañana)

Miércoles 09:00-10:00 20/01

Miércoles 10:00-11:00 28/10

Miércoles 11:30-12:30 07/10, 11/11, 16/11

Jueves 09:00-11:00 07/01, 14/01

Jueves 11:30-13:30 24/09, 01/10, 08/10, 15/10, 22/10, 29/10, 05/11, 12/11, 19/11, 26/11, 03/12, 10/12, 17/12, 21/01

Viernes 10:00-11:00 25/09, 23/10, 06/11, 20/11, 04/12, 18/12, 15/01

#### **Cristales fotónicos y metamateriales:**

- Aula FA-1 (tarde)

Lunes 17:30-18:30 21/09

Lunes 17:30-19:30 28/09, 05/10, 19/10, 26/10, 02/11, 09/11, 16/11, 23/11, 14/12, 11/01, 18/01

Miércoles 16:00-17:00 20/01

Miércoles 17:30-19:30 30/09, 14/10, 28/10, 11/11, 25/11, 09/12, 13/01

Viernes 17:30-19:30 16/10

#### **Fibras Ópticas: guiados y dispositivos:**

- Aula FA-1 (tarde):

Martes 15:00-17:00 13/10, 03/11

Miércoles 17:30-18:30 23/09, 07/10, 21/10

Miércoles 18:30-19:30 04/11, 18/11, 02/12, 16/12

Jueves 15:00-17:00 24/09, 01/10, 08/10, 22/10, 29/10, 12/11, 19/11, 26/11, 03/12, 10/12, 17/12

Jueves 17:30-18:30 07/01

- Laboratorio de ondas electromagnéticas (tarde):

Viernes 15:00-17:00 13/11, 27/11, 08/01

#### **Fundamentos de optoelectrónica:**

- Aula FA-1 (tarde):

Lunes 18:30-19:30 23/01

Lunes 15:00-17:00 02/11, 18/01

Lunes 17:30-19:30 30/11

Miércoles 15:00-17:00 30/09, 07/10, 14/10, 21/10, 28/10, 04/11, 11/11, 18/11, 25/11, 02/12, 09/12, 16/12, 13/01

Miércoles 15:00-16:00 20/01

Jueves 18:30-19:30 01/10, 15/10, 26/11, 10/12

- Laboratorio de estado sólido (tarde):

Miércoles 15:00-17:00 23/09

Jueves 15:00-17:00 14/01

#### **Instrumentación óptica avanzada:**

- Aula FA-1 (tarde):

Martes 17:30-19:30 22/09, 29/09, 06/10, 13/10, 20/10, 27/10, 03/11, 10/11, 17/11, 24/11, 01/12, 15/12, 12/01, 19/01

Jueves 18:30-19:30 24/09, 08/10, 22/10, 05/11, 19/11, 03/12, 17/12

Viernes 18:30-19:30 08/01

- Laboratorio de microscopía óptica avanzada 1.61 Ed. Jeroni Muñoz (tarde):

Viernes 15:00-17:00 06/11, 15/01

#### **Materiales y dispositivos optoelectrónicos:**

- Aula FA-1 (tarde):

Martes 15:00-17:00 22/09, 29/09, 06/10, 20/10, 27/10, 10/11, 17/11, 24/11, 01/12, 15/12, 12/01, 19/01

Miércoles 17:30-18:30 04/11, 18/11, 02/12, 16/12

Miércoles 18:30-19:30 23/09, 07/10, 21/10

Jueves 18:30-19:30 29/10, 12/11

Viernes 15:00-17:00 16/10

Viernes 17:30-18:30 08/01

- Laboratorio de crecimiento cristalino (tarde):

Jueves 15:00-17:00 15/10, 05/11

#### **Óptica no lineal y láseres:**

- Aula FA-1 (tarde):

Lunes 15:00-17:00 21/09, 28/09, 05/10, 19/10, 26/10, 09/11, 16/11, 30/11, 14/12, 11/01

Jueves 17:30-18:30 24/09, 01/10, 08/10, 15/10, 22/10, 29/10, 05/11, 12/11, 19/11, 26/11, 03/12, 17/12

Jueves 17:30-19:30 14/01

- Laboratorio de óptica no lineal 4005 (tarde):

Jueves 15:00-17:00 07/01, 21/01