



www.cinbio.es

@cinbio_uvigo

tes
curiosi-
CIENCIA?

Divulgando Ciencia Singular

Xornadas de portas abertas para públicos singulares

VIGO. Venres, 26 de outubro de 16.30 a 20.00 horas
Centro de Investigacións Biomédicas
Campus universitario de Vigo

16.30 h **Benvida** do investigador principal e responsable da Área de Neurociencias, José Antonio Lamas.
As actividades e obradoiros desenvolveranse no edificio do Cinbio.

- Medicina e saúde: os datos contan. Apnea do sono (20 min)
- Arquitectos moleculares das medicinas (20 min)
- Unha merenda saudable (45 min)
- Preparación de nanopartículas de ouro (40 min)
- As túas células e os seus xenes (40 min)
- De balde e con agasallos!

cienciasingular.gal

GRUPO A (Juan Fandiño)			
Hora	Actividade	Ubicación	Responsable
16.30-16.45	Benvida ó Cinbio	Salón de Actos de Ciencias Experimentais.	José Antonio Lamas (Neurociencias)
17.00-17.45	“As túas células e os seus xenes”	Laboratorio Xeral 1, Módulo 1	Mercedes Peleteiro (Citometría) Sonia Prado (Filoxenómica), Loretta De Chiara (Biomarcadores),
17.45-18.30	Taller e Merenda Saudable	Comedor, Facultade de Bioloxía, planta 1.	Federico Mallo (Endocrinoloxía) Ainhoa Rodríguez (Histoloxía)
18.30-19.15	“Arquitectos Moleculares” “Medicina e saúde, os datos contan”	Sala Audiovisuais, Módulo 6	Jose Souto, Belén Váz, Marta Domínguez (Q. Orgánica, ORCHID) Javier Roca (Estatística, SIDOR) Ana Clavería (SERGAS)
19.15-20.00	“Preparación de Nanopartículas de Ouro”	Laboratorio Común, Módulo 4	Ana Sousa, Laura Marín, Andrea Mariño (Coloides / Nanopartículas)

GRUPO B (Sarah De Marchi, Ana Sousa)			
Hora	Actividade	Ubicación	Responsable
16.30-16.45	Benvida ó Cinbio	Salón de Actos de Ciencias Experimentais.	José Antonio Lamas (Neurociencias)
17.00-17.45	“Preparación de Nanopartículas de Ouro”	Laboratorio Común, Módulo 4	Alba Vázquez, Carlos Lodeiro (Coloides / Nanopartículas)
17.45-18.30	Taller e Merenda Saudable	Comedor, Facultade de Bioloxía, planta 1.	Federico Mallo (Endocrinoloxía) Ainhoa Rodríguez (Histoloxía)
18.30-19.15	“As túas células e os seus xenes”	Laboratorio Xeral 1, Módulo 1	Mercedes Peleteiro (Citometría) Sonia Prado (Filoxenómica), Loretta De Chiara (Biomarcadores),
19.15-20.00	“Arquitectos Moleculares” “Medicina e saúde, os datos contan”	Sala Audiovisuais, Módulo 6	Jose Souto, Belén Váz, Marta Domínguez (Q. Orgánica, ORCHID) Javier Roca (Estatística, SIDOR) Ana Clavería (SERGAS)

GRUPO C (Pedro Villar)			
Hora	Actividade	Ubicación	Responsable
16.30-16.45	Benvida ó Cinbio	Salón de Actos de Ciencias Experimentais.	José Antonio Lamas (Neurociencias)
17.00-17.45	“Arquitectos Moleculares” “Medicina e saúde, os datos contan”	Sala Audiovisuais, Módulo 6	Jose Souto, Belén Váz, Marta Domínguez (Q. Orgánica, ORCHID) Javier Roca (Estatística, SIDOR) Ana Clavería (SERGAS)
17.45-18.30	Taller e Merenda Saudable	Comedor, Facultade de Bioloxía, planta 1.	Federico Mallo (Endocrinoloxía) Ainhoa Rodríguez (Histoloxía)
18.30-19.15	“Preparación de Nanopartículas de Ouro”	Laboratorio Común, Módulo 4	Sarah de Marchi, Laura Marín (Coloides / Nanopartículas)
19.15-20.00	“As túas células e os seus xenes”	Laboratorio Xeral 1, Módulo 1	Mercedes Peleteiro (Citometría) Sonia Prado (Filoxenómica), Loretta De Chiara (Biomarcadores),