

## Primer Semestre

Setmana 29/09/08-5/10/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30					Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30	Reunió informativa				Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 6/10/08-12/10/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 13/10/08-19/10/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

## Setmana 20/10/08-26/10/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

## Setmana 27/10/08-2/11/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

## Setmana 3/11/08-9/11/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

## Setmana 10/11/08-16/11/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 17/11/08-23/11/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 24/11/08-30/11/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 1/12/08-7/12/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 8/12/08-14/12/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 15/12/08-21/12/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 22/12/08-28/12/08

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 28/12/08-4/1/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 5/1/09-11/1/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 12/1/09-18/1/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 19/1/09-25/1/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 26/1/09-1/2/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 2/1/09-8/2/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 9/1/09-15/2/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 16/2/09-22/2/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció a la recerca en sistemes dinàmics i anàlisi d'imatges	Us i desenvolupament de programari científic	Aprofundiment en anàlisi matemàtica	Tècniques de recerca i comunicació científica
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 23/2/09-1/3/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15.30-16.30		Introducció al tractament matemàtic de la informació borrosa	Introducció a la biologia computacional	Us i desenvolupament de programari en l'ensenyament de les matemàtiques	Sistemes de programari lliure
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

## Segon quadrimestre

Setmana 2/03/09-8/03/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria		Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					

Setmana 9/03/09-15/03/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria		Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					

Setmana 16/03/09-22/03/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria		Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					

Setmana 23/03/09-29/03/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria		Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					



Setmana 30/3/09-5/04/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria		Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					

Setmana 6/4/09-12/4/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals		
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria			
18.30-19.30					

Setmana 13/4/09-19/4/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30					
13.30-14.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 20/4/09-26/4/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30				Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30				Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					

Setmana 27/4/09-3/5/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria		Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					

Setmana 4/5/09-10/5/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria		Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					

Setmana 11/5/09-17/5/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria		Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					

Setmana 18/5/09-24/5/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30			Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials		Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria		Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					

## Setmana 25/5/09-31/5/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30					
13.30-14.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

## Setmana 1/06/09-7/06/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30					
13.30-14.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

## Setmana 8/06/09-14/06/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30					
13.30-14.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 15/06/09-21/06/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30					
13.30-14.30					
14.30-15.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria	Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials	Modelització matemàtica avançada	
18.30-19.30					

Setmana 22/06/09-28/06/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30					
13.30-14.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 29/06/09-5/07/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30					
13.30-14.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 6/07/09-12/07/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30					
13.30-14.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Matemàtica Discreta	Aplicacions de models matemàtics en ciències experimentals	Aprofundiment en Probabilitats i Estadística	
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					

Setmana 13/07/09-19/07/09

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12.30-13.30					
13.30-14.30					
15.30-16.30		Aprofundiment en Àlgebra i Geometria	Aplicacions de models matemàtics en la vida quotidiana i ciències socials	Modelització matemàtica avançada	
16.30-17.30					
17.30-18.30					
18.30-19.30					
19.30-20.30					