



AULA 203A

| Semana | Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------|------------------|---|---|---|---|---|
| | | 2 septiembre | 3 septiembre | 4 septiembre | 5 septiembre | 6 septiembre |
| | 15:30h 17:50h | COMPL. SIG E IDE | COMPL. GEOFÍSICA | COMPL. TELEDETECCIÓN | COMPL. SIG E IDE | COMPL. GEOFÍSICA |
| | 18:10h 20:30h | COMPL. TELEDETECCIÓN | COMPL. SIG E IDE | COMPL. GEOFÍSICA | COMPL. TELEDETECCIÓN | COMPL. TELEDETECCIÓN |
| | | 9 septiembre | 10 septiembre | 11 septiembre | 12 septiembre | 13 septiembre |
| | 15:30h 17:50h | COMPL. GEOFÍSICA | COMPL. GEOFÍSICA | COMPL. SIG E IDE | COMPL. TELEDETECCIÓN | COMPL. SIG E IDE |
| | 18:10h 20:30h | COMPL. SIG E IDE | COMPL. SIG E IDE | COMPL. TELEDETECCIÓN | COMPL. GEOFÍSICA | COMPL. TELEDETECCIÓN |
| | | 16 septiembre | 17 septiembre | 18 septiembre | 19 septiembre | 20 septiembre |
| 1 | 15:30h 17:50h | FUND. DEL RIESGO SÍSMICO (C1) Belén Benito | FUND. DEL RIESGO SÍSMICO (C2) Belén Benito | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C1) Izar Sinde | | FUND. DEL RIESGO SÍSMICO (C3) Belén Benito |
| | 18:10h 20:30h | SISMOLOGÍA (C1) Profesor asociado | SISMOLOGÍA (C2) Profesor asociado | SISMOLOGÍA (C3) Profesor asociado | SISMOLOGÍA (C4) Profesor asociado | |
| | | 23 septiembre | 24 septiembre | 25 septiembre | 26 septiembre | 27 septiembre |
| 2 | 15:30h 17:50h | FUND. DEL RIESGO SÍSMICO (C4) Belén Benito | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C3) Izar Sinde | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C4) Izar Sinde | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C5) Izar Sinde | |
| | 18:10h 20:30h | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C2) Izar Sinde | FUND. DEL RIESGO SÍSMICO (C5) Belén Benito | FUND. DEL RIESGO SÍSMICO (C6) Belén Benito | SISMOLOGÍA (C5) Profesor asociado | |
| | | 30 septiembre | | | | |
| 3 | 15:30h 17:50h | FUND. DEL RIESGO SÍSMICO (C7) Belén Benito | | | | |
| | 18:10h 20:30h | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C6) Izar Sinde | | | | |



CURSO 24-25

MÁSTER EN ANÁLISIS DEL RIESGO SÍSMICO MEDIANTE TECNOLOGÍAS GEOESPACIALES

1^{er} SEMESTRE

OCTUBRE

AULA 203A

| Semana | Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------|------------------|--|---|---|---|------------|
| | | | 1 octubre | 2 octubre | 3 octubre | 4 octubre |
| 3 | 15:30h 17:50h | | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C1) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | FUND. DEL RIESGO SÍSMICO (C8) Belén Benito | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C2) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | |
| | 18:10h 20:30h | | SISMOLOGÍA (C6) Profesor asociado | SISMOLOGÍA (C7) Profesor asociado | SISMOLOGÍA (C8) Profesor asociado | |
| | | 7 octubre | 8 octubre | 9 octubre | 10 octubre | 11 octubre |
| 4 | 15:30h 17:50h | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C7) Izar Sinde | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C3) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C8) Izar Sinde | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C4) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | |
| | 18:10h 20:30h | SISMOLOGÍA (C9) Profesor asociado | SISMOLOGÍA (C10) Profesor asociado | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C9) Izar Sinde | SISMOLOGÍA (C11) Profesor asociado | |
| | | 14 octubre | 15 octubre | 16 octubre | 17 octubre | 18 octubre |
| 5 | 15:30h 17:50h | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C10) Izar Sinde | SENSORES REMOTOS (C1) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C6) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | SENSORES REMOTOS (C2) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | |
| | 18:10h 20:30h | SISMOLOGÍA (C12) Profesor asociado | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C5) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C11) Izar Sinde | SISMOLOGÍA (C13) Profesor asociado | |
| | | 21 octubre | 22 octubre | 23 octubre | 24 octubre | 25 octubre |
| 6 | 15:30h 17:50h | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C12) Izar Sinde | SENSORES REMOTOS (C3) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C14) Izar Sinde | SENSORES REMOTOS (C4) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | |
| | 18:10h 20:30h | SISMOLOGÍA (C14) Profesor asociado | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C13) Izar Sinde | SISMOLOGÍA (C15) Profesor asociado | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C7) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | |
| | | 28 octubre | 29 octubre | 30 octubre | 31 octubre | |
| 7 | 15:30h 17:50h | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C15) Izar Sinde | SENSORES REMOTOS (C5) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C9) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | SENSORES REMOTOS (C6) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | |
| | 18:10h 20:30h | SISMOLOGÍA (C16) Profesor asociado | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C8) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C1) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | ANÁLISIS GEOESPACIAL (C16) Izar Sinde | |



CURSO 24-25

MÁSTER EN ANÁLISIS DEL RIESGO SÍSMICO MEDIANTE TECNOLOGÍAS GEOESPACIALES

1^{er} SEMESTRE

NOVIEMBRE

AULA 203A

| Semana | Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------|------------------|--|--|--|--|-----------------|
| 8 | | 4 de noviembre | 5 de noviembre | 6 noviembre | 7 noviembre | 8 noviembre |
| | 15:30h 17:50h | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C2) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | SENSORES REMOTOS (C7) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C2) Belén Benito – Jorge Gaspar | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C11) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | |
| | 18:10h 20:30h | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C1) Belén Benito – Jorge Gaspar | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C10) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C3) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | SENSORES REMOTOS (C8) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | |
| | | 11 de noviembre | 12 de noviembre | 13 de noviembre | 14 de noviembre | 15 de noviembre |
| 9 | 15:30h 17:50h | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C3) Belén Benito – Jorge Gaspar | SENSORES REMOTOS (C9) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C4) Belén Benito – Jorge Gaspar | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C5) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | |
| | 18:10h 20:30h | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C4) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C12) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C13) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | SENSORES REMOTOS (C10) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | |
| | | 18 de noviembre | 19 de noviembre | 20 de noviembre | 21 de noviembre | 22 de noviembre |
| | 15:30h 17:50h | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C5) Belén Benito – Jorge Gaspar | SENSORES REMOTOS (C11) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C6) Belén Benito – Jorge Gaspar | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C7) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | |
| 10 | 18:10h 20:30h | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C6) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C10) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C15) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | SENSORES REMOTOS (C12) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | |
| | | 25 de noviembre | 26 de noviembre | 27 de noviembre | 28 de noviembre | 29 de noviembre |
| 11 | 15:30h 17:50h | SENSORES REMOTOS (C13) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | ADQUISICIÓN, ANÁLISIS Y VIS. (C16) Teresa Iturrioz – Alicia Rivas | SENSORES REMOTOS (C14) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C9) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | |
| | 18:10h 20:30h | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C7) Belén Benito – Jorge Gaspar | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C8) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C8) Belén Benito – Jorge Gaspar | SENSORES REMOTOS (C15) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | |



ETSI EN
TOPOGRAFÍA,
GEODESIA Y
CARTOGRAFÍA

CURSO 24-25

MÁSTER EN ANÁLISIS DEL RIESGO SÍSMICO MEDIANTE TECNOLOGÍAS GEOESPACIALES

1^{er} SEMESTRE

DICIEMBRE

AULA 203A

| Semana | Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--------|------------------|--|--|--|--|--------------|
| | | 2 diciembre | 3 diciembre | 4 diciembre | 5 diciembre | 6 diciembre |
| 12 | 15:30h 17:50h | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C9) Belén Benito – Jorge Gaspar | SENSORES REMOTOS (C17) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C10) Belén Benito – Jorge Gaspar | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C10) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | FESTIVO |
| | 18:10h 20:30h | SENSORES REMOTOS (C16) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | SENSORES REMOTOS (C18) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | SENSORES REMOTOS (C19) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C11) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | |
| | | 9 diciembre | 10 diciembre | 11 diciembre | 12 diciembre | 13 diciembre |
| 13 | 15:30h 17:50h | SENSORES REMOTOS (C20) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C12) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | SENSORES REMOTOS (C21) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | SENSORES REMOTOS (C22) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | |
| | 18:10h 20:30h | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C11) Belén Benito – Jorge Gaspar | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C12) Belén Benito – Jorge Gaspar | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C13) Belén Benito – Jorge Gaspar | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C13) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | |
| | | 16 diciembre | 17 diciembre | 18 diciembre | 19 diciembre | 20 diciembre |
| 14 | 15:30h 17:50h | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C14) Belén Benito – Jorge Gaspar | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C15) Belén Benito – Jorge Gaspar | PELIGROSIDAD SÍSMICA (C16) Belén Benito – Jorge Gaspar | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C15) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | |
| | 18:10h 20:30h | SENSORES REMOTOS (C23) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C14) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | SENSORES REMOTOS (C24) A. Staller – J.J. Arranz – Y. Torres | GEOLOGÍA DE TERREMOTOS (C16) E. Sanz, J.C. Mosquera, I. Menéndez, R. Gil, J.I. Escavy y J. Sanz de Ojeda | |