

MASTER UNIVERSITARIO EN GEOLOGÍA AMBIENTAL

CALENDARIO DE CAMPO 2025-26

MES	DÍA	ASIGNATURA	PROFESORES	LUGAR
PRIMER SEMESTRE				
Octubre	3	Edafología aplicada y conservación de suelos	I. Zapico M. Calle	Finca Experimental La Higuera (Santa Olalla, Toledo)
Octubre	17	Edafología aplicada y conservación de suelos	I. Zapico M. Calle	Somolinos (Guadalajara)
SEGUNDO SEMESTRE				
Febrero	4-6	Contaminación y remediación de suelos <i>Se suspenden las clases los días 4 y 5 de febrero</i>	M. L. García C. Pérez	Mazarrón (Murcia)
Febrero	4-6	Restauración geomorfológica <i>Se suspenden las clases los días 4 y 5 de febrero</i>	J.F. Martín Duque Ignacio Zapico	Mazarrón (Murcia)
Febrero	13	Riesgo fluvial, costero y de laderas	J. Garrote A. Potenciano	Navaluenga (Ávila)
Febrero	20	Restauración geomorfológica	J.F. Martín Duque Ignacio Zapico	Alpedrete (Madrid)
Marzo	2-7	Trabajo de campo aplicado a la gestión ambiental <i>Se suspenden las clases del 2-6 de marzo</i>	L. De Stefano C. Sequero	Cuenca del Ebro
Marzo	18-20	Riesgo volcánico <i>Se suspenden las clases los días del 17 al 19 de marzo</i>	A. Márquez M.J. Huertas	La Palma
Abril	15-17	Riesgo fluvial, costero y de laderas <i>Se suspenden las clases los días 15 y 16 de abril</i>	J. Garrote A. Potenciano	Cantabria
Abril	22-24	Riesgo sísmico <i>Se suspenden las clases los días 22 y 23 de abril</i>	J.J. Martínez Díaz J.M. Insúa	Lorca (Murcia)