

MICROWAVE FILTERS AND MULTIPLEXING NETWORKS FOR SPACE COMMUNICATION SYSTEMS (FIMU4SPACE)

Organizadores:	
Responsable de actividad	VICENTE ENRIQUE BORJA ESBERT
Coordinador	MARIA BAYARRI BELTRAN
Datos básicos:	
Dirección web	www.gam.upv.es
Tipo de curso	FORMACIÓN ESPECIFICA
Estado	MATRICULABLE
Duración en horas	38 horas presenciales, 2 horas a distancia
Créditos ECTS	4
Información técnica docente	El curso se impartirá en las instalaciones del CFP, e incluirá sesiones con programas informáticos y visita a las instalaciones del VSC-ESA laboratories
Dónde y Cuándo:	
Dónde	VALÈNCIA
Horario	MAÑANA Y TARDE
Observaciones al horario	<p>MONDAY, 25 noviembre. 9:00 - 18:20 TUESDAY, 26 noviembre. 9:00 - 18:20 WEDNESDAY, 27 noviembre. 9:00 - 18:20 THURSDAY, 28 noviembre. 9:00 - 18:00 FRIDAY, 29 noviembre. 9:00 - 18:00</p> <p>Coffee and Lunch Breaks are included in this schedule</p>
Lugar de impartición	De lunes 25 a jueves 28: Aula 2.3 del edificio 4P Viernes 29: Sala Innova del edificio 8G acceso A (Cubo verde)
Fecha Inicio	25/11/19
Fecha Fin	29/11/19
Datos de matriculación:	
Matrícula desde	13/09/19
Inicio de preinscripción	8/03/19
Mínimo de alumnos	10
Máximo de alumnos	40
Precio	800,00 euros
Observaciones al precio	<p>400,00 € - Students (EuMA members) 450,00 € - Students 750,00 € - Others (EuMA members) 800,00 € - Others</p>

Profesorado:

ARGILÉS ORTIZ, DAVID
ARNEDO, ISRAEL
ARREGUI, IVAN
BACHILLER MARTÍN, MARÍA DEL CARMEN
BORIA ESBERT, VICENTE ENRIQUE
CAMERON, RICHARD
COGOLLOS BORRÁS, SANTIAGO
ESTEBAN GONZALEZ, HÉCTOR
GÓMEZ LASO, MIGUEL
GUGLIELMI, MARCO
KUDSIA, CHANDRA
LOPETEGI BEREGAÑA, TXEMA
MARTINEZ PEREZ, JORGE
MARTIN-IGLESIAS, PETRONILO
MATEU, JORDI
MORRO ROS, JOSÉ VICENTE
RABOSO GARCÍA-BAQUERO, DAVID
SIRCI, STEFANO
SOTO PACHECO, PABLO
VICENTE QUILES, CARLOS PASCUAL