

Este
verano hay
un curso
para ti

ARTE | BIOARTE | BIOLOGÍA | CINE | CULTURA | DERECHO | DIDÁCTICA | EMIGRACIÓN
ESCRITURA CREATIVA | FEMINISMO | GENÉTICA | HISTORIA | HISTORIA LEONESA
INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN | INGENIERÍA INDUSTRIAL | LITERATURA
MÚSICA | SOSTENIBILIDAD | SUPERCOMPUTACIÓN | TURISMO

¡apúntate!

Unidad de Extensión Universitaria
Universidad de León

987 291 961

extension.universitaria@unileon.es | cursosdeverano.unileon.es



CURSOS
de verano
2024

Aportación española a las
estrategias para un uso
sostenible del espacio
(Clean Space)

Fechas | 03/07/2024 - 05/07/2024



universidad
de león

¡apúntate!

Dirección

Jesús Gonzalo de Grado
Profesor. Escuela de Ingenierías Industrial,
Informática y Aeroespacial.

Horario

3 julio, 16:00-19:00 h.
4 julio, 09:30-13:30 h. y 15:30-19:30 h.
5 julio, 09:00-14:00 h.

Lugar

Palacio Conde Luna

Duración

16 horas

Tasa de matrícula

Ordinaria: 150 €
Alumnos Unileon: 20 €
Alumnos de otras universidades: 20 €
Desempleados: 20 €
Fuerzas Armadas y de las Fuerzas y Cuerpos
de Seguridad del Estado: 20 €



Programa

Miércoles, 3 de julio

BLOQUE DE FORMACIÓN

16:00h Entrega de documentación y presentación del curso. Formación I. Área de Ingeniería Aeroespacial.
16:30h Formación II - Javier Cubas Cano.
16:50h Formación III - David González Bárcena.
17:10h Pausa.
17:40h Formación IV - Noelia Sánchez Ortiz
18:20h Formación V Actividades Red temática de investigación SENTINEL

Jueves, 4 de julio

INAUGURACIÓN OFICIAL Y PRESENTACIÓN DEL CURSO

9:30h Recepción y entrega de documentación.
10:00h Inauguración del curso | curso Autoridades académicas y civiles (Rectora ULE, Alcalde de León, Director ICECyL, Director del curso).

BLOQUE DE POLÍTICAS Y ESTRATEGIAS EUROPEAS Y NACIONALES

10:40h España - Juan Carlos Cortés Pulido.
11:10h Pausa.
11:40h Defensa - Jaime Sánchez Mayorga.
12:10h Castilla y León - Melania Vasilica Istrate Rosu-Vezetu.
12:40h Conclusiones y mesa redonda con los ponentes relacionados con las políticas y estrategias.

13:30h Pausa para la comida.

BLOQUE DE SISTEMAS

15:30h Sistemas I - Lluís Canals Ros.
16:00h Sistemas II - Augusto Caramagno.
16:30h Sistemas III - Ignacio F. Tourné Izquierdo.
17:00h Sistemas IV - Miguel A. Molina Cobos.
17:30h Pausa.

BLOQUE DE OPERADORES

18:00h Operador I - Antonio Abad Martín.
18:30h Operador II - Miguel Ángel García Primo.
19:00h Conclusiones y mesa redonda de los ponentes relacionados con vigilancia y operadores.

Viernes, 5 de julio

BLOQUE LIFE CYCLE I

09:00h Life Cycle I - Aurelio Martí Ferrer.
09:30h Life Cycle II - Pablo Gallego Sanmiguel.
10:00h Life Cycle III - José Antonio Álvarez de Arcaya.
10:30h Life Cycle IV - Mike Álvarez.
11:00h Pausa.

LIFE CYCLE II - PLATAFORMAS ESPACIALES

11:30h Life Cycle V - Luis Guerra Peña.
12:00h Life Cycle VI - Isaac Domínguez Santos.
12:30h Life Cycle VII - Noelia Sánchez Ortiz.
13:00h Mesa redonda de todos los ponentes del curso. Moderador: D. Carlos de Salas Murillo.
13:50h Clausura del curso - Director del curso.

Profesorado / Ponentes

Juan Carlos Cortés Pulido
Director de la Agencia Espacial Española (AEE).

Jaime Sánchez Mayorga
Coronel, Departamento de Defensa, Agencia Espacial Española (AEE).

Melania Vasilica Istrate Rosu-Vezetu
Responsable ESA BIC Castilla y León (ICE).

Lluís Canals Ros
Capitán de Corbeta, Jefe de la Sección de Astronomía, Real Observatorio de la Armada (ROA).

Augusto Caramagno
Director de Sistemas Satelitales, Indra.

Ignacio F. Tourné Izquierdo
Director de Desarrollo de Negocio, Deimos Space.

Miguel A. Molina Cobos
Director de Desarrollo de Negocio, GMV.

Antonio Abad Martín
Director Técnico y de Operaciones, HISPASAT.

Miguel Ángel García Primo
Director General, HISDESAT.

Carlos de Salas Murillo
Gen. Ret., Director de Estrategia y Relaciones Institucionales, HISDESAT.

Miguel Belló Mora
Presidente de Orbex Space.

Aurelio Martí Ferrer
Director Comercial. OPEN COSMOS.

Pablo Gallego Sanmiguel
Senior Vice President, Sales y Customers, PLD Space.

José Antonio Álvarez de Arcaya
Director Comercial, Thales Alenia Spain.

Mike Álvarez
Director ejecutivo. ECLIPTIC ENTERPRISES, una compañía ARQUIMEA.

Luis Guerra Peña
Director General de Airbus Espacio España, AIRBUS.

Isaac Domínguez Santos
Director de Espacio y Centros Tecnológicos, ISDEFE.

Noelia Sánchez Ortiz
Cofundadora de ARRIBES ENLIGHTENMENT.

Javier Cubas Cano
Instituto de Microgravedad Ignacio Da Riva, Universidad Politécnica de Madrid.

David González Bárcena
Instituto de Microgravedad Ignacio Da Riva, Universidad Politécnica de Madrid.

Profesores del Área de Ingeniería Aeroespacial de la Universidad de León:

Jesús Gonzalo de Grado

Luis Alberto Escapa García

Diego Domínguez Fernández

Deibi López Rodríguez

Adrián García Gutiérrez

Adrián Delgado Marcos

Carlos Rubio Sierra

ODS

Entidades
colaboradoras

