



Cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea

PROGRAMA INTERNACIONAL DE GESTIÓN DE LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN

MAESTRÍA EN GESTIÓN INTERNACIONAL DE LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN

CALENDARIO ACADÉMICO						
Cuatrimestre	Bimestre	Fecha Inicio	Fecha Cierre	Asignaturas/Cursos	Horas	Docente Coordinador
1	1	30-10-20	15-02-20	Gestión de la Tecnología y de la Innovación 1: Introducción a los Sistema Tecnológicos Innovadores	48	Guillermo Lombera -UNMdP (Argentina)
1	1	30-10-20	15-02-20	Problemáticas de la Gestión de Organizaciones Innovadoras	36	Andreu Turró/David URBANO – UAB (España)
1	2	01-03-21	30-04-21	Metodologías de Resolución de Problemas Tecnológicos y de Gestión	36	Jairo Orozco/Ricard Esparza – UAB (España)
1	2	01-03-21	30-04-21	Gestión Emprendedora y de la Creatividad.	36	Pablo Sela/Miguel Nuñez – UNLu (Argentina)
1	2	01-03-21	30-04-21	Tecnologías Emergentes 1: Nanotecnología y Materiales Avanzados.	36	Jennifer Espinoza – UPCH (Perú)
2	1	15-05-21	15-07-21	Gestión de la Tecnología y de la Innovación 2: Gestión de la Innovación.	48	Hernán Bacarini – UNLu (Argentina)
2	1	15-05-21	15-07-21	Tecnologías Emergentes 2: Industrias 4.0.	36	Sergio Takeo Kofuji – USP (Brasil)
2	1	15-05-21	15-07-21	Prospectiva y Planeamiento Estratégico	36	Carlos Hernández – PUCP (Perú)



Cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea

PROGRAMA INTERNACIONAL DE GESTIÓN DE LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN

2	2	01-08-21	30-09-21	Economía Circular e Innovación Sustentable	42	Teresa Vieira/Maria João Santos – IUL (Portugal)
2	2	01-08-21	30-09-21	Políticas y Marco Normativo de Ciencia, Tecnología e Innovación.	36	Eduardo Ismodes – PUCP (Perú)
2	2	01-08-21	30-09-21	Seminario Electivo 1 (seminarios optativos 1)	36	S/ Elección
3	1	15-10-21	15-12-21	Gestión del Conocimiento y Propiedad Intelectual.	48	Adolfo Dudelsack y Mario Cisneros – UNLu-UNMdP (Argentina)
3	1	15-10-21	15-12-21	Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva	36	Martín Villanueva – UNIBO (Italia)
3	2	02-03-22	30-04-22	Gestión de Proyectos, de Riesgos y de Incertidumbres	42	Manoel Veras y Josue Vitor – UFRN (Brasil)
3	2	02-03-22	30-04-22	Transferencia de Tecnología y Marketing de la I+D.	36	Jairo OROZCO/Andreu TURRO – UAB (España)
3	2	02-03-22	30-04-22	Seminario Electivo 2 (seminarios optativos 2)	36	S/ Elección
4	1	15-05-22	15-07-22	Tecnologías Emergentes 3: Diseño Avanzado para la Innovación Sustentable	36	Francesco Robusto – UNIBO (Italia)
4	1	15-05-22	15-07-22	Sociología de la Innovación.	36	Renaud CORNAND/Marie SIMON/Angela BARTHES – AMU (Francia)
4	1	15-05-22	15-07-22	Estadía y/o Pasantía	36	Antonio Arciénaga – UNLu-UNMdP (Argentina)
4	2	01-08-22	15-10-22	Taller de Trabajo Final	60	Antonio Arciénaga – UNLu-UNMdP (Argentina)



Cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea

PROGRAMA INTERNACIONAL DE GESTIÓN DE LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN

Seminarios Optativos 1 (se elige solo 1)						
2	2	01-08-21	30-09-21	Biotechnología y Tecnologías Innovadoras para el Agro y la Industria Alimentaria	36	Felipe Yon – UPCH (Perú)
2	2	01-08-21	30-09-21	Innovaciones en el Campo de los Servicios.	36	Manoel Veras – UFRN (Brasil)
2	2	01-08-21	30-09-21	Manufactura Avanzada y Sustentabilidad.	36	Giampaolo Campana – UNIBO (Italia)
2	2	01-08-21	30-09-21	Herramientas de Pensamiento Sistémico y de Gestión de la Complejidad.	36	Domingo González- PUCP (Perú)
Seminarios Optativos 2 (se elige solo 1)						
3	2	02-03-22	30-04-22	Innovación Social.	36	Marie Simon/Marie Ouvrard – AMU (Francia)
3	2	02-03-22	30-04-22	Competitividad e Innovación en Pymes y Desarrollo Local.	36	Pedro Sebastião – IUL (Portugal)
3	2	02-03-22	30-04-22	Gestión de la Calidad y Certificación	36	Adolfo Onaine – UNMdP (Argentina)
3	2	02-03-22	30-04-22	Internet de las Cosas	36	Sergio Takeo Kofuji – USP (Brasil)

NOTA: se propone una cursada de 2 o 3 asignaturas dentro de un bimestre para distribuir mejor la carga horaria dentro del cuatrimestre establecido según Plan de Estudio. Se calcula una carga de 6 horas semanales para las asignaturas de 48 horas, de 5,25 horas para las asignaturas de 42 horas y de 4,5 horas para las asignaturas de 36 horas.