

LUNES 19 OCTUBRE 2020		
	HORARIO	PROFESOR
MATERIAS PRIMAS. Tipos, potencial, logística, pretratamientos		
Biomásas agroganaderas y agroalimentarias	15:30h	Fernando Suárez Mejido Socio. SIDEMA Consultores
PREGUNTAS	16:00h	
Fracción orgánica de los residuos municipales	16:10h	Isabel Tarín Egoscózábal Dirección Técnica de Tratamiento y Energía. URBASER
PREGUNTAS	16:40h	
Aguas residuales	16:50h	Pedro Aguiló Martos Director de Operaciones. Consorci Besòs Tordera
PREGUNTAS	17:20h	
FIN del primer bloque	17:30h	

MARTES 20 OCTUBRE 2020		
	HORARIO	PROFESOR
TECNOLOGÍAS. Tipos, características, gestión de digestatos, producción y limpieza		
Digestión anaerobia y tratamiento/gestión de digestatos	15:30h	Nely Carreras Arroyo Responsable del Grupo de Residuos del Dpto. Medio Ambiente. CIEMAT
PREGUNTAS	16:00h	
Desgasificación de vertederos	16:10h	Miguel Ángel Baquedano Maestre Asesor Técnico de la Dirección General del Parque Tecnológico de Valdemingómez. AYUNTAMIENTO DE MADRID
PREGUNTAS	16:40h	
Gasificación - syngas	16:50h	José María Sánchez Hervás Jefe de la División de Combustión y Gasificación y Responsable de la Unidad de Valorización Termoquímica Sostenible. CIEMAT
PREGUNTAS	17:20h	
FIN del segundo bloque	17:30h	

MIÉRCOLES 21 OCTUBRE 2020		
	HORARIO	PROFESOR
BIOGÁS Y BIOMETANO. Upgrading y modelos de negocio		
Upgrading	15:30h	Raúl Muñoz Profesor Titular-Investigador Senior del Instituto de Procesos Sostenibles. Universidad de Valladolid
I+D+i en upgrading	15:50h	Raúl Muñoz Profesor Titular-Investigador Senior del Instituto de Procesos Sostenibles. Universidad de Valladolid
PREGUNTAS	16:00h	
Modelos de negocio: sector agroalimentario	16:10h	Paz Gómez Pérez Responsable de Proyectos de Biogás. AINIA
Modelos de negocio: servicios públicos • Gestión de Residuos • Tratamiento y depuración de aguas residuales	16:30h	Isabel Tarín Egoscózábal Dirección Técnica de Tratamiento y Energía. URBASER Pedro Aguiló Martos Director de Operaciones. Consorci Besòs Tordera
Modelos de negocio: sector gasista	17:00h	John Chamberlain Senior Innovation Manager. NATURGY
PREGUNTAS	17:20h	
FIN del tercer bloque	17:30h	

JUEVES 22 OCTUBRE 2020		
	HORARIO	PROFESOR
APLICACIONES. Usos actuales y potenciales		
Generación de energía y bioproductos en la industria	15:30h	Juan Francisco Ciriza Santero Director de Medio Ambiente. Grupo Mahou / San Miguel
PREGUNTAS	15:50h	
Autoconsumo	15:55h	Luis Puchades Rufino Director. BIOVIC Consulting
PREGUNTAS	16:10h	
Inyección en red de gas	16:15h	Jacobo Rubio Fernández Coordinador de Energías Renovables. Dirección de Innovación y Nuevas Energías
PREGUNTAS	16:35h	
Uso vehicular	16:40h	Luis Puchades Rufino Director. BIOVIC Consulting Pablo Giménez Domínguez Director Técnico. Heat and Power Services LTD
PREGUNTAS	17:00h	
Productos de alto valor añadido derivados del biometano	17:05h	Sara Cantera Ruiz de Pellón Post-doctoral Marie Curie fellow. Wageningen University & Research Center
PREGUNTAS	17:25h	
FIN del cuarto bloque	17:30h	

VIERNES 23 OCTUBRE 2020		
	HORARIO	PROFESOR
REGULACIÓN		
Marco normativo actual	15:30h	Carlos Alberto Fernández López Responsable de Proyectos del Dpto. Marco Regulatorio y Estrategia Corporativa. IDAE
Planificación energética	15:55h	Miriam Bueno Lorenzo Subdirectora Gral. de Prospectiva, Estrategia y Normativa en Materia de Energía. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico
PREGUNTAS	16:05h	
Certificación y garantías de origen	16:15h	José Luis Cabo Sánchez Subdirector Adjunto de Hidrocarburos y Nuevos Combustibles. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico
PREGUNTAS	16:40h	
Bioeconomía circular, perspectivas de desarrollo en España	16:50h	Margarita de Gregorio Rodríguez Coordinadora. BIOPLAT - Plataforma Española Tecnológica y de Innovación 'Biomasa para la Bioeconomía'
PREGUNTAS	17:25h	
FIN del quinto bloque	17:30h	