

## CRONOGRAMA DE LA ASIGNATURA: Curso 2019/2020

### INTEGRACIÓN DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN LA RED ELÉCTRICA

Sesión	Fecha	Título	Profesor
1	27-Ene LUNES	Introducción de la asignatura. Generadores de Energía Eléctrica	Dr. José Luis Rodríguez- Amenedo (UC3M)
2	03-Feb LUNES	Control de convertidores VSC conectados a red	Dr. José Luis Rodríguez Amenedo (UC3M)
3	10-Feb LUNES	Códigos de Red. Normativa Internacional ENTSOE.RfG / PO12.2	Juan Carlos Pérez C ampion (Iberdrola Renovables)
4	17-Feb LUNES	Control de Tensión	Dr. Santiago Arnaltes Gomez (UC3M)
5	24-Feb LUNES	Control de generadores eléctricos de velocidad variable	Dr. Gonzalo Abad (UMondragon)
6	02-Mar LUNES	Continuidad de Suministro. Huecos de tensión	Dr. Jesus Lopez Taberna (UPNA)
7	09-Mar LUNES	Control de frecuencia. Emulación de inercia	Dr. Luis Rouco (UPComillas)
8	16-Mar LUNES	Parques eólicos offshore	Dr. Oriol Gomis Belmunt (UPC)
9	23-Mar LUNES	Estudios de integración en redes eléctricas I	D. Agustin Diaz Garcia (REE)
10	30-Mar LUNES	Sistemas de protección en redes eléctricas	D. Santiago López Barba (REE)
11	20-Abr LUNES	Sistemas de Transmisión HVDC	D. Luis Coronado (REE)
12	27-Abr LUNES	Estudios de integración en redes eléctricas II	D. Sergio Martínez Villanueva (REE)
13	04-May LUNES	Estudios de integración en redes eléctricas III	D. Sergio Martínez Villanueva (REE)
14	11-May LUNES	Examen tipo test de la asignatura	Dr. José Luis Rodríguez- Amenedo (UC3M)
15	18-May	EXAMEN- EXPOSICION ORAL	Dr. José Luis Rodríguez- Amenedo (UC3M)