

## CALENDARIO ACADÉMICO DEL MICCV PARA EL CURSO 2020-2021

<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #f4a460; border: 1px solid black;"></span> Periodo no lectivo	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #e0e0e0; border: 1px solid black; text-align: center; font-size: 8px;">X</span> Festivo	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #a0c4ff; border: 1px solid black;"></span> Universidad de Valladolid
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #d9ead3; border: 1px solid black;"></span> Universidad de Santiago de Compostela	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #c6e0b4; border: 1px solid black;"></span> Universidad de Murcia	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #d9d9d9; border: 1px solid black;"></span> Universidad Complutense de Madrid
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #5499c7; border: 1px solid black;"></span> Universidad de Alcalá		

OCTUBRE						
L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

NOVIEMBRE						
L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

DICIEMBRE						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

**14 de octubre:** Inicio del Ciclo de Seminarios de Investigación ([ver calendario de seminarios](#))

**27 de octubre:** Jornada de Bienvenida al MICCV-UVA

**3-6 y 9-12 de noviembre:** Elementos Básicos de la Investigación (UVA)

**23-27 de noviembre:** Fundamentos de la Visión (UVA)

**30 de noviembre-3 de diciembre:** Técnicas Básicas de Laboratorio aplicadas a la Investigación Ocular-I (UVA)

**9-11 de diciembre:** Biomateriales en la Terapéutica Ocular (UVA)

**14-16 de diciembre:** Avances en el Tratamiento de la DMAE (USC)

ENERO						
L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

FEBRERO						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

MARZO						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**11-13 de enero:** Óptica Aplicada (UVA)

**18-22 de enero:** Técnicas Básicas de Laboratorio aplicadas a la Investigación Ocular-II (UCM)

**25-28 de enero:** Metodología de la Investigación Neurobiológica en el Sistema Visual (UMU)

**29 de enero:** inicio de la asignatura no presencial **Inmunología Ocular** (UVA)

**2-4 de febrero:** Seminario de SPSS (sólo para matriculados en la UVA)

**Segunda semana de febrero:** instrucciones para la parte teórica de la asignatura semi-presencial **Procesamiento de Imágenes Oftalmológicas** (UVA)

**10-12 de febrero:** Investigación Básica-Clínica en Ortoqueratología Avanzada (USC)

**15-19 de febrero:** Neurofisiología Visual Básica (UA)

**15-19 de febrero:** Neurofisiología Visual Clínica (UA) (**ES RECOMENDABLE MATRICULAR LAS DOS ASIGNATURAS**)

**1-3 de marzo:** Trasplantes de Tejidos en la Superficie Ocular (USC)

**8-9 de marzo:** Actualización en el Diagnóstico y Tratamiento de la Superficie Ocular (UCM)

**15-17 de marzo:** Papel de la Glía en la Función Visual (UCM)

**17-29 de marzo:** Actualización en Patología Coroidea (UCM)

**22-24 de marzo:** Principios de Aberrometría Ocular (USC)

**25-26 de marzo:** Avances en Terapia Antiglaucomatosa (UCM)

**Última semana de marzo:** inicio de asignatura no presencial **Modelado del Procesamiento visual** (UMU)

ABRIL						
L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

MAYO						
L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

JUNIO						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

7-9 de abril: Óptica Visual y Biofotónica (UVA)

13-15 de abril: Investigación Aplicada de las Patologías Retinianas (UVA)

27-28 de abril: Nuevas Técnicas de Diagnóstico de Glaucoma (UCM)

3-5 de mayo: Melanoma Uveal (USC)

6-7 de mayo: parte presencial de la asignatura Procesamiento de Imágenes Oftalmológicas (UVA)

17-19 de mayo: Óptica Visual Avanzada (UMU)

19-21 de mayo: Fundamentos Físicos de la Instrumentación Oftálmica (UMU)

24-26 de mayo: Bases Neurofisiológicas de la Percepción Visual (UMU)

26-28 de mayo: Modelos Experimentales de Investigación en el Sistema Visual (UMU)

1-3 de junio: Cirugía del Segmento Anterior y Calidad de Visión (UVA)

JULIO						
L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

X de julio de 2020 → Defensa del TFM en la UVA: convocatoria ordinaria

X de julio de 2020 → Defensa del TFM en la UVA: convocatoria extraordinaria

→ Defensa del TFM en la UMU: convocatoria ordinaria

→ Defensa del TFM en la UMU: convocatoria extraordinaria

### FECHAS DE CIERRE DE ACTAS DEL PRIMER CUATRIMESTRE

	U. ALCALÁ	U. COMPLUTENSE	U. MURCIA	U. SANTIAGO DE COMPOSTELA	U. VALLADOLID
1º Convocatoria		08-02-2021	05-02-2021	05-02-2021	
2º Convocatoria					

### FECHAS DE CIERRE DE ACTAS DEL SEGUNDO CUATRIMESTRE

	U. ALCALÁ	U. COMPLUTENSE	U. MURCIA	U. SANTIAGO DE COMPOSTELA	U. VALLADOLID
1º Convocatoria		16-06-2021	11-06-2021	18-06-2021	
2º Convocatoria		20-07-2021	12-07-2021	23-07-2021	
TFM (1ª Conv.)					
TFM (2ª Conv.)					