



**ROSA MARÍA BADILLO AMADOR, SECRETARIA GENERAL DE LA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA, POR MEDIO DEL  
PRESENTE ESCRITO**

**CERTIFICO:**

Que el Consejo de Gobierno aprobó, en su sesión ordinaria de 29 de octubre de 2020, el Calendario académico del Máster Universitario en Metodología BIM para el Desarrollo de Proyectos de Infraestructuras, cuya documentación se adjunta.

Se advierte, de acuerdo con el art. 19.5 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, que el Acta del citado Consejo de Gobierno está pendiente de aprobación.

Y para que así conste, a los efectos que sean oportunos, expido el presente certificado en Cartagena el día 29 de octubre de dos mil veinte.



CSV:	2s7dOJEUfSdcGXpK2UMIXq3zZ	Fecha:	02/11/2020 13:26:19	
Normativa:	Este documento es copia auténtica imprimible de un documento administrativo firmado electrónicamente y archivado por la Universidad Politécnica de Cartagena.			
Firmado Por:	Universidad Politécnica de Cartagena - Q8050013E			
Url Validación:	<a href="https://validador.upct.es/csv/2s7dOJEUfSdcGXpK2UMIXq3zZ">https://validador.upct.es/csv/2s7dOJEUfSdcGXpK2UMIXq3zZ</a>	Página:	1/4	



## CALENDARIO ACADÉMICO DE ESTUDIOS DE MÁSTER.

(Aprobado por el Consejo de Gobierno de 29 de octubre de 2020)

### Justificación:

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería De Caminos, Canales y Puertos y de Ingeniería de Minas, presenta para su aprobación el calendario académico para el 2020/2021 del Máster Universitario en Metodología BIM para el Desarrollo de Proyectos de Infraestructuras.

### Documentación adjunta:

Calendario académico para el 2020/2021 del Máster Universitario en Metodología BIM para el Desarrollo de Proyectos de Infraestructuras.

### Acuerdo:

Aprobación del calendario académico para el 2020/2021 del Máster Universitario en Metodología BIM para el Desarrollo de Proyectos de Infraestructuras.

CSV:	2s7dOJEUfSdcGXpK2UMIXq3zZ	Fecha:	02/11/2020 13:26:19	
Normativa:	Este documento es copia auténtica imprimible de un documento administrativo firmado electrónicamente y archivado por la Universidad Politécnica de Cartagena.			
Firmado Por:	Universidad Politécnica de Cartagena - Q8050013E			
Url Validación:	<a href="https://validador.upct.es/csv/2s7dOJEUfSdcGXpK2UMIXq3zZ">https://validador.upct.es/csv/2s7dOJEUfSdcGXpK2UMIXq3zZ</a>	Página:	2/4	

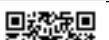
Calendario de Clases en streaming por Teams. Curso 2020-2021. MUMBIM.

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
<b>Ago 2020</b>	31	1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
<b>Sep 2020</b>	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
<b>Oct 2020</b>	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30	31	1
	2	3	4	5	6	7	8
	9	10	11	12	13	14	15
<b>Nov 2020</b>	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
	30	1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
<b>Dic 2020</b>	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31	1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
<b>Ene 2021</b>	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31
	1	2	3	4	5	6	7

MUMBIM  
Máster Universitario en Metodología BIM para el Desarrollo de Proyectos de Infraestructuras.



Asignaturas - Primer Cuatrimestre		ECTS	
Código	Obi/Opt	Nombre asignatura	
InBIM	Obi	Introducción a la metodología BIM en obra civil y modelado 3D	6
FGI	Obi	Fundamentos de Gestión de Infraestructuras	6
EstBIM	Obi	Diseño y Análisis de Estructuras de Edificación en un entorno BIM	6
CtraBIM	Obi	Diseño de Carreteras en un entorno BIM	6
P_BIM	Obi	Diseño, análisis y modelo BIM de puentes habituales de carretera y ferrocarril	6



**MUMBIM** **Máster Universitario en Metodología BIM para el Desarrollo de Proyectos de Infraestructuras.**



Codigo	Asignaturas - Segundo Cuatrimestre		ECTS
	Obl/Opt	Nombre asignatura	
GRI	Obl	Gestión del Riesgo en Infraestructuras	4
PytBIM	Obl	Proyectos con Metodología BIM 4D y 5D	6
Est2BIM	Opt	Modelado BIM Avanzado de Estructuras en Obra Civil y Edificación	6
InstBIM	Opt	Diseño y modelo BIM de Instalaciones de Edificación	6
PracEM	Opt	Prácticas en empresa	6
TFE	Opt	Trabajo Fin de Master	14

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
Feb 2021	8 Semana 13 (1C)	9	10	11 FGI (18:30-21:00)	12 CtraBIM (16:00-21:00)	13 P_BIM (09:00-14:00)	14
	15 Semana 14 (1C)	16	17	18 FGI (18:30-21:00)	19 CtraBIM (16:00-21:00)	20 P_BIM (09:00-14:00)	21
	22 Exámenes finales 1C (tardes excepto sábados mañana)	23	24	25	26 InBIM Examen	27 EstBIM Examen	28
	1	2	3	4 FGI Examen	5 CtraBIM Examen	6 P_BIM Examen	7
Mar 2021	8 Semana 1 (2C)	9	10	11	12 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	13 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	14
	15 Semana 2 (2C)	16	17	18	19	20 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	21
	22 Semana 3 (2C)	23	24	25	26	27	28
	29 Vacaciones Semana Santa	30	31	1	2	3	4
Apr 2021	5 Semana 4 (2C)	6	7	8	9 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	10 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	11
	12 Semana 5 (2C)	13	14	15	16 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	17 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	18
	19 Semana 6 (2C)	20	21	22	23 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	24 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	25
	26 Semana 7 (2C)	27	28	29	30 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	1	2
May 2021	3 Semana 8 (2C)	4	5	6	7 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	8 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	9
	10 Semana 9 (2C)	11	12	13	14 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	15 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	16
	17 Semana 10 (2C)	18	19	20	21 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	22 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	23
	24 Semana 11 (2C)	25	26	27	28 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	29 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	30
Jun 2021	31 Semana 12 (2C)	1	2	3	4 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	5 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	6
	7 Semana 13 (2C)	8	9	10	11 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	12 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	13
	14 Semana 14 (2C)	15	16	17	18 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	19 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	20
	21 Semana 15 (2C)	22	23	24	25 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	26 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	27
Jul 2021	28 Semana 16 (2C)	29	30	1	2 GRI/Pyt (16-18:30/18:30-21)	3 Est2/Inst (9-11:30/11:30-14)	4
	5 Exámenes finales 2C (tardes excepto sábados mañana)	6 GRI Examen	7 PytBIM Examen	8 Est2BIM Examen	9	10 InstBIM Examen	11
	12 InBIM Examen	13	14 EstBIM Examen	15	16 FGI Examen	17 CtraBIM Examen	18
	19 InstBIM Examen	20 P_BIM Examen	21 GRI Examen	22 PytBIM Examen	23 Est2BIM Examen	24	25

Exámenes conv julio (tardes excepto sábados mañana)

