



# Inicio del curso 2020-2021

Dirigido a estudiantes de nuevo ingreso en los grados de la E.T.S.I.T.

Del día 18 al 29 de septiembre de 2020

**Curso Cero de Matemáticas** que se impartirá de forma online a través del Campus Virtual de la UMA. Es necesario acceder a la Sala de dicho Curso Cero mediante el siguiente enlace:

<https://etsit.cv.uma.es/course/view.php?id=2255>

Aquí está disponible toda la información. La clave para acceder a la Sala es “*cursocero2021*”.

Día 30 de septiembre de 2020 (miércoles)

**Acto de bienvenida** dirigido a todos los estudiantes de nuevo ingreso en los grados.

Su horario y lugar de realización se anunciará en la web de la E.T.S.I.T. con la suficiente antelación.

Día 1 de octubre de 2020 (jueves)

Asistirán a la Escuela **solo** los estudiantes de nuevo ingreso cuyo primer apellido esté comprendido entre **Aaz** y **López** (incluido), exceptuando los estudiantes del grado doble G.I.T.T.+Mat que asistirán el día 2 de octubre.

Cada profesor de las asignaturas del primer semestre informará a los estudiantes sobre la asignatura y su planificación. El horario de estas sesiones de información será el siguiente:

	G.I. SIST. DE TELECOMUNICACIÓN <b>AULA 2.0.7</b>	G.I. SIST. ELECTRÓNICOS <b>AULA 3.0.9</b>	G.I. SONIDO E IMAGEN <b>AULA 3.0.8</b>	G.I. TELEMÁTICA <b>AULA 3.0.7</b>
<b>9:00 - 10:00</b>	Álgebra Lineal y Mat. Discreta	Programación 1	Física	Cálculo y Análisis Vectorial
<b>10:00 - 11:00</b>	Análisis de Circuitos	Álgebra Lineal y Mat. Discreta	Programación 1	Física
<b>11:00 - 12:00</b>	Cálculo y Análisis Vectorial	Análisis de Circuitos	Álgebra Lineal y Mat. Discreta	Programación 1
<b>12:00 - 13:00</b>	Física	Cálculo y Análisis Vectorial	Análisis de Circuitos	Álgebra Lineal y Mat. Discreta
<b>13:00 - 14:00</b>	Programación 1	Física	Cálculo y Análisis Vectorial	Análisis de Circuitos



**G.I. TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN**

**AULA 2.0.8**

<b>9:00 - 10:00</b>	Matemáticas 1
<b>10:00 - 11:00</b>	Matemáticas 2
<b>11:00 - 12:00</b>	Física
<b>12:00 - 13:00</b>	Programación 1
<b>13:00 - 14:00</b>	Economía y Empresa

**Día 2 de octubre de 2020 (viernes)**

Asistirán a la Escuela solo los estudiantes de nuevo ingreso cuyo primer apellido esté comprendido entre **López** (excluido) y **Zynda**. También asistirán todos los estudiantes de nuevo ingreso en el grado doble G.I.T.T.+Mat.

Cada profesor de las asignaturas del primer semestre informará a los estudiantes sobre la asignatura y su planificación. El horario de estas sesiones de información será el siguiente:

	<b>G.I. SIST. DE TELECOMUNICACIÓN</b> <b>AULA 2.0.7</b>	<b>G.I. SIST. ELECTRÓNICOS</b> <b>AULA 3.0.9</b>	<b>G.I. SONIDO E IMAGEN</b> <b>AULA 3.0.8</b>	<b>G.I. TELEMÁTICA</b> <b>AULA 3.0.7</b>
<b>9:00 - 10:00</b>	Álgebra Lineal y Mat. Discreta	Programación 1	Física	Cálculo y Análisis Vectorial
<b>10:00 - 11:00</b>	Análisis de Circuitos	Álgebra Lineal y Mat. Discreta	Programación 1	Física
<b>11:00 - 12:00</b>	Cálculo y Análisis Vectorial	Análisis de Circuitos	Álgebra Lineal y Mat. Discreta	Programación 1
<b>12:00 - 13:00</b>	Física	Cálculo y Análisis Vectorial	Análisis de Circuitos	Álgebra Lineal y Mat. Discreta
<b>13:00 - 14:00</b>	Programación 1	Física	Cálculo y Análisis Vectorial	Análisis de Circuitos

**G.I. TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN**  
**AULA 2.0.8**

**DOBLE GRADO ING. TECNOLOGÍAS DE  
TELECOMUNICACIÓN + MATEMÁTICAS**  
**AULA 2.0.8**

<b>9:00 - 10:00</b>	Matemáticas 1	
<b>10:00 - 11:00</b>	Matemáticas 2	
<b>11:00 - 12:00</b>	Física	Física
<b>12:00 - 13:00</b>	Programación 1	Programación 1
<b>13:00 - 14:00</b>	Economía y Empresa	Economía y Empresa