

1º GII

Código	Asignatura	Fecha	Turno
1889	Fundamentos de computadores	7-1-2020	M
1887	Fundamentos físicos de la informática	9-1-2020	M
1885	Algebra y matemática discreta	10-1-2020	T
1890	Cálculo	13-1-2020	M
1886	Fundamentos lógicos de la informática	14-1-2020	M
1892	Tecnología de la programación	15-1-2020	M
1894	Gestión de las organizaciones y habilidades profesionales	17-1-2020	T
1888	Introducción a la programación	21-1-2020	M
1893	Estructura y tecnología de computadores	22-1-2020	M
1891	Estadística	23-1-2020	M

2º GII

Código	Asignatura	Fecha	Turno
1895	Algoritmos y estructuras de datos I	7-1-2020	T
1904	Redes de comunicaciones	8-1-2020	T
1898	Introducción a los sistemas operativos	13-1-2020	T
1901	Programación concurrente y distribuida	14-1-2020	T
1899	Ampliación de estructura de computadores	16-1-2020	M
1903	Bases de datos	17-1-2020	M
1897	Programación orientada a objetos	20-1-2020	T
1900	Algoritmos y estructuras de datos II	21-1-2020	T
1902	Compiladores	23-1-2020	T
1896	Autómatas y lenguajes formales	24-1-2020	T

3º GII

Código	Asignatura	Fecha	Turno
1905	Tecnologías de desarrollo de software	7-1-2020	M
1910	Procesos de desarrollo de software	8-1-2020	M
1916	Destrezas profesionales de la ingeniería informática	9-1-2020	M
1908	Arquitectura de redes	10-1-2020	M
1909	Arquitectura y organización de computadores	13-1-2020	M
1915	Gestión de proyectos de desarrollo de software	14-1-2020	M
1911	Servicios telemáticos	15-1-2020	M
1906	Sistemas inteligentes	17-1-2020	T
1907	Ampliación de sistemas operativos	22-1-2020	M
1918	Tecnologías específicas en la ingeniería informática	23-1-2020	M

4º GII (Computación)

Código	Asignatura	Fecha	Turno
1923	Programación para la IA	7-1-2020	M
3861	Fundamentos computacionales de los videojuegos	10-1-2020	T
3864	IA para el desarrollo de juegos	13-1-2020	M
1922	Informática gráfica	14-1-2020	M
3863	Visión artificial	16-1-2020	M
1919	Compresión multimedia	17-1-2020	M
3890	Desarrollo de sistemas inteligentes	20-1-2020	M
3862	Modelos de computación	21-1-2020	T
3891	Aprendizaje computacional	23-1-2020	T
3865	Programación orientada a agentes	24-1-2020	T

4º GII (Ingeniería de Computadores)

Código	Asignatura	Fecha	Turno
3867	Sistemas empujados y de tiempo real	7-1-2020	M
1914	Informática industrial	10-1-2020	T
1925	Administración avanzada de redes	13-1-2020	M
3866	Diseño y estructura interna de un sistema operativo	14-1-2020	M
3869	Robótica y control por ordenador	16-1-2020	M
1927	Arquitecturas multimedia y de propósito específico	17-1-2020	M
3868	Metodología de la programación paralela	20-1-2020	M
3870	Programación de arquitecturas multinúcleo	21-1-2020	T
1912	Administración de sistemas operativos y redes	23-1-2020	T
1920	Administración avanzada de sistemas operativos	24-1-2020	T

4º GII (Ingeniería del Software)

Código	Asignatura	Fecha	Turno
3875	Calidad del software	7-1-2020	M
3873	Sistemas de información industriales	10-1-2020	T
3877	Sistemas multimedia	13-1-2020	M
1922	Informática gráfica	14-1-2020	M
3876	Arquitectura de software	16-1-2020	M
3871	Aplicaciones distribuidas	17-1-2020	M
3868	Metodología de la programación paralela	20-1-2020	M
3872	Desarrollo de aplicaciones web	21-1-2020	T
3874	Interfaces de usuario	23-1-2020	T
3865	Programación orientada a agentes	24-1-2020	T

4º GII (Sistemas de Información)

Código	Asignatura	Fecha	Turno
3886	Sistemas de información geográfica	7-1-2020	M
3873	Sistemas de información industriales	10-1-2020	T
3889	Gobierno de los sistemas de información de las organizaciones	13-1-2020	M
3884	Sistemas de información empresarial	14-1-2020	M
3887	Desarrollo de sistemas de información	16-1-2020	M
3885	Gestión de la innovación tecnológica en las organizaciones	17-1-2020	M
3890	Desarrollo de sistemas inteligentes	20-1-2020	M
3888	Gestión de la seguridad en sistemas de información.	21-1-2020	T
3874	Interfaces de usuario	23-1-2020	T
1924	Administración de bases de datos	24-1-2020	T

4º GII (Tecnología de la Información)

Código	Asignatura	Fecha	Turno
3878	Servicios telemáticos avanzados	7-1-2020	M
3879	Arquitectura de redes avanzadas	10-1-2020	T
1926	Computación móvil	13-1-2020	M
3881	Tecnologías de comunicaciones inalámbricas	14-1-2020	M
3882	Seguridad	16-1-2020	M
1919	Compresión multimedia	17-1-2020	M
3880	Programación para las comunicaciones	20-1-2020	M
1921	Comunicaciones multimedia	21-1-2020	T
1913	Programación de sistemas embebidos en red	23-1-2020	T
3883	Sistemas distribuidos	24-1-2020	T

1º MBD

Código	Asignatura	Fecha	Turno
MBD5	Inteligencia de negocio	8-1-2020	T
MBD6	Aplicaciones y casos de uso empresarial	10-1-2020	T
MBD3	Tecnología de la computación de datos masivos	13-1-2020	T
MBD4	Aprendizaje estadístico	15-1-2020	T
MBD1	Bases de datos a gran escala	17-1-2020	T
MBD2	Tecnología de la gestión de información no estructurada	21-1-2020	T

1º NTI

Código	Asignatura	Fecha	Turno
4922	Aspectos avanzados en arquitecturas multinúcleo de propósito general	7-1-2020	T1
6460	Inteligencia de negocio	7-1-2020	T2
4908	Análisis inteligente de datos	8-1-2020	T1
4898	Tendencias actuales en la web	8-1-2020	T1
4918	Procesamiento de imágenes	8-1-2020	T2
4912	Desarrollo de software dirigido por modelos	9-1-2020	T1
4919	Sistemas de control y robótica	9-1-2020	T1
4900	Tecnologías de sensorización para entornos heterogéneos	9-1-2020	T2
4920	Visión artificial	10-1-2020	T1
4921	Programación paralela y computación de altas prestaciones	10-1-2020	T1
4901	Tecnologías para el desarrollo de sistemas ubicuos	10-1-2020	T2
4910	Técnicas avanzadas para sistemas inteligentes	13-1-2020	T1
4914	Ingeniería de requisitos	13-1-2020	T1
4917	Sistemas de eventos discretos e híbridos	13-1-2020	T2
6459	Metodologías y tecnologías para la gestión de proyectos I+D+i	14-1-2020	T
4906	Seguridad y confianza en sistemas distribuidos	15-1-2020	T1
4909	Sistemas de información biomédicos	15-1-2020	T2
4924	Sistemas operativos para entornos de alto rendimiento	16-1-2020	T1
4896	Fundamentos matemáticos en visión por computador	16-1-2020	T2
4913	Web semántica	17-1-2020	T1
4894	Fundamentos de modelado de sistemas complejos	17-1-2020	T2
4899	Software como servicio distribuido	20-1-2020	T1
4905	Redes inalámbricas	20-1-2020	T2
4903	Servicios aplicados a la movilidad	21-1-2020	T1
4897	Fundamentos matemáticos de señales y sistemas	21-1-2020	T2
4902	Sistemas ubicuos adaptativos	22-1-2020	T1
4907	Integración de redes	22-1-2020	T2
4916	Automatización industrial	23-1-2020	T1
4904	Tecnologías básicas de comunicaciones	23-1-2020	T2
4923	Programación avanzada de arquitecturas multinúcleo	24-1-2020	T1
4915	Calidad del software	24-1-2020	T1
4895	Fundamentos de seguridad en las comunicaciones	24-1-2020	T2

Con antelación suficiente se publicará la asignación de aulas definitiva.

Horarios de tarde en el máster MNTI:

T1 - Entre las 16:00 a las 18:30

T2 - Entre las 18:30 y las 21:00