

MÁSTER UNIVERSITARIO EN ANÁLISIS DE DATOS PARA LA INTELIGENCIA DE NEGOCIOS

Horarios 1er. curso - Segundo Semestre (curso 2017-18)

		Lunes 22 de enero	Martes 23 de enero	Miércoles 24 de enero	Jueves 25 de enero	Viernes 26 de enero
SEMANA 1 22 AL 26 ENERO 2018	15:00 - 16:30					
	16:40 - 18:10					
	18:20 - 19:50					

		Lunes 29 de enero	Martes 30 de enero	Miércoles 31 de enero	Jueves 1 de febrero	Viernes 2 de febrero
SEMANA 2 29 de ENERO AL 2 FEBRERO 2018	15:00 - 16:30	FESTIVO Tomás de Aquino (Sto.)	Operaciones Financieras (aula B08)		Operaciones Financieras (aula B04)	
	16:40 - 18:10		Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)
	18:20 - 19:50		Análisis de Datos I (aula B03)	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)	Análisis de Datos I (aula EAO)	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)

		Lunes 5 de febrero	Martes 6 de febrero	Miércoles 7 de febrero	Jueves 8 de febrero	Viernes 9 de febrero
SEMANA 3 5 AL 9 FEBRERO 2018	15:00 - 16:30	Operaciones Financieras (aula B08)	Operaciones Financieras (aula B08)		Operaciones Financieras (aula B08)	
	16:40 - 18:10	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)
	18:20 - 19:50	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)	Análisis de Datos I (aula B03)	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)	Análisis de Datos I (aula EAO)	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)

		Lunes 12 de febrero	Martes 13 de febrero	Miércoles 14 de febrero	Jueves 15 de febrero	Viernes 16 de febrero
SEMANA 4 12 AL 16 FEBRERO 2018	15:00 - 16:30	Operaciones Financieras (aula B08)	MARTES DE CARNAVAL	Cálculo Estocástico (aula B04) /	Cálculo Estocástico (aula B04) /	
	16:40 - 18:10	Implantación Business Intelligence (aula B04)		Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)
	18:20 - 19:50	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)		Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B05)	Análisis de Datos I (aula EAO)	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)

		Lunes 19 de febrero	Martes 20 de febrero	Miércoles 21 de febrero	Jueves 22 de febrero	Viernes 23 de febrero
SEMANA 5 19 AL 23 FEBRERO 2018	15:00 - 16:30	Operaciones Financieras (aula B08)	Cálculo Estocástico (aula B04) /	Operaciones Financieras (aula B08)	Operaciones Financieras (aula B08)	Operaciones Financieras (aula B04)
	16:40 - 18:10	Implantación Business Intelligence (aula B05)	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B05)	Implantación Business Intelligence (aula B04)
	18:20 - 19:50	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B05)	Análisis de Datos I (aula A02)	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)	Análisis de Datos I (aula EAO)	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)

MÁSTER UNIVERSITARIO EN ANÁLISIS DE DATOS PARA LA INTELIGENCIA DE NEGOCIOS

Horarios 1er. curso - Segundo Semestre (curso 2017-18)

		Lunes 26 de febrero	Martes 27 de febrero	Miércoles 28 de febrero	Jueves 1 de marzo	Viernes 2 de marzo
SEMANA 6 26 DE FEBRERO AL 2 DE MARZO 2018	15:00 - 16:30	Operaciones Financieras (aula B08)	Operaciones Financieras (aula B08)	Operaciones Financieras (aula B08)	Series Temporales (aula B03)	Operaciones Financieras (aula B08)
	16:40 - 18:10	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B04)	Implantación Business Intelligence (aula B05)	Implantación Business Intelligence (aula B04)
	18:20 - 19:50	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)	Análisis de Datos I (aula A02)	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)	Análisis de Datos I (aula EAO)	Econometría Financiera (aula B04) /Contabilidad Nacional (aula B03)

		Lunes 5 de marzo	Martes 6 de marzo	Miércoles 7 de marzo	Jueves 8 de marzo	Viernes 9 de marzo
SEMANA 7 5 AL 9 MARZO 2018	15:50 - 17:50	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Análisis Input-Output (aula EAO)	Cálculo Estocástico (aula) Análisis Input-Output (aula)	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Contabilidad Nacional (aula EAO)	Operaciones Financieras (aula)	Series Temporales (aula)
	18:00 - 20:00	Econometría Financiera (aula) /Contabilidad Nacional (aula)	Análisis de Datos I (aula)	Econometría Financiera (aula EAO) /Análisis de Supervivencia (aula B01)	Análisis de Datos I (aula)	Econometría Financiera (aula EAO) /Análisis de Supervivencia (aula B01)

		Lunes 12 de marzo	Martes 13 de marzo	Miércoles 14 de marzo	Jueves 15 de marzo	Viernes 16 de marzo
SEMANA 8 12 AL 16 MARZO 2018	15:50 - 17:50	Series Temporales (aula)	Operaciones Financieras (aula)	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Contabilidad Nacional (aula EAO)	Series Temporales (aula)	Operaciones Financieras (aula)
	18:00 - 20:00	Cálculo Estocástico (aula) Análisis Input-Output (aula)	Análisis de Datos I (aula)	Econometría Financiera (aula EAO) /Análisis de Supervivencia (aula B01)	Análisis de Datos I (aula)	Econometría Financiera (aula EAO) /Análisis de Supervivencia (aula B01)

		Lunes 19 de marzo	Martes 20 de marzo	Miércoles 21 de marzo	Jueves 22 de marzo	Viernes 23 de marzo
SEMANA 9 19 AL 23 MARZO 2017	15:50 - 17:50	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Contabilidad Nacional (aula EAO)	Operaciones Financieras (aula)	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Contabilidad Nacional (aula EAO)	Operaciones Financieras (aula)	Series Temporales (aula)
	18:00 - 20:00	Cálculo Estocástico (aula) Análisis Input-Output (aula)	Análisis de Datos I (aula)	Econometría Financiera (aula EAO) /Análisis de Supervivencia (aula B01)	Análisis de Datos I (aula)	Econometría Financiera (aula EAO) /Análisis de Supervivencia (aula B01)

MÁSTER UNIVERSITARIO EN ANÁLISIS DE DATOS PARA LA INTELIGENCIA DE NEGOCIOS

Horarios 1er. curso - Segundo Semestre (curso 2017-18)

		Lunes 26 de marzo	Martes 27 de marzo	Miércoles 28 de marzo	Jueves 29 de marzo	Viernes 30 de marzo
SEMANA 10 26 AL 30 MARZO 2018	15:50 - 17:50	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Contabilidad Nacional (aula EAO)	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Análisis Input-Output (aula EAO)	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Contabilidad Nacional (aula EAO)	FESTIVO	FESTIVO
	18:00 - 20:00	Operaciones Financieras (aula)	Análisis de Datos I (aula)	Cálculo Estocástico (aula EAO)/Análisis Supervivencia (aula B01)		

		Lunes 2 de abril	Martes 3 de abril	Miércoles 4 de abril	Jueves 5 de abril	Viernes 6 de abril
SEMANA 12 2 AL 6 ABRIL 2018		FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO

		Lunes 9 de abril	Martes 10 de abril	Miércoles 11 de abril	Jueves 12 de abril	Viernes 13 de abril
SEMANA 11 9 AL 13 ABRIL 2018	15:50 - 17:50	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Análisis Input-Output (aula EAO)	Cálculo Estocástico (aula EAO) /	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Análisis Input-Output (aula EAO)	Series Temporales (aula)	Series Temporales (aula)
	18:00 - 20:00	Análisis de Datos I (aula)	Matemáticas Seguros de Vida /Análisis de Supervivencia (aula B01)	Cálculo Estocástico (aula EAO)/Análisis Supervivencia (aula B01)	Análisis de Datos I (aula) /Análisis de Supervivencia (aula B01)

		Lunes 16 de abril	Martes 17 de abril	Miércoles 18 de abril	Jueves 19 de abril	Viernes 20 de abril
SEMANA 13 16 AL 20 ABRIL 2018	15:50 - 17:50	Análisis de Datos I (aula)	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Análisis Input-Output (aula EAO)	Matemáticas Seguros Vida (aula B08)/Análisis Input-Output (aula EAO)	Series Temporales (aula)	Series Temporales (aula)
	18:00 - 20:00	Series Temporales (aula)	Análisis de Datos I (aula)	Cálculo Estocástico (aula EAO)/Análisis Supervivencia (aula B01)	Análisis de Datos I (aula)	Matemáticas Seguros de Vida /Análisis de Supervivencia (aula B01)

MÁSTER UNIVERSITARIO EN ANÁLISIS DE DATOS PARA LA INTELIGENCIA DE NEGOCIOS

Horarios 1er. curso - Segundo Semestre (curso 2017-18)

		Lunes 23 de abril	Martes 24 de abril	Miércoles 25 de abril	Jueves 26 de abril	Viernes 27 de abril
SEMANA 14 23 AL 27 ABRIL 2018	15:50 - 17:50	Análisis de Datos I (aula)	Cálculo Estocástico (aula EAO) Análisis Input-Output (aula B01)	Series Temporales (aula)	Series Temporales (aula)	Análisis de Datos I (aula)
	18:00 - 20:00	Matemáticas Seguros de Vida /Análisis Input-Output (aula B01)	Matemáticas Seguros de Vida /Análisis de Supervivencia (aula B01)	Cálculo Estocástico (aula EAO)/Análisis Supervivencia (aula B01)	Análisis de Datos I (aula)	Matemáticas Seguros de Vida /Análisis de Supervivencia (aula B01)

		Lunes 30 de abril	Martes 1 de mayo	Miércoles 2 de mayo	Jueves 3 de mayo	Viernes 4 de mayo
SEMANA 15 30 ABRIL AL 4 MAYO 2018	15:50 - 17:50		FESTIVO/ Análisis Input-Output (aula B01)		
	18:00 - 20:00		 /Análisis de Supervivencia (aula B01)	Análisis de Datos I (aula) /Análisis de Supervivencia (aula B01)

		Lunes 7 de mayo	Martes 8 de mayo	Miércoles 9 de mayo	Jueves 10 de mayo	Viernes 11 de mayo
SEMANA 16 7 AL 11 MAYO 2018						