

	3/12/2022	4/12/2022	5/12/2022	6/12/2022	7/12/2022	8/12/2022	9/12/2022	10/12/2022	11/12/2022	12/12/2022	13/12/2022	14/12/2022	15/12/2022	16/12/2022	17/12/2022	18/12/2022	19/12/2022	20/12/2022	21/12/2022	Grados		
Día	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X		Todos	
1º					Cálculo (m)					Álgebra (m)			Informátic.(m)				Física (m)		Intring(m)/An		Todos	
2º TI			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)		TI	
2º ME			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)		ME	
2º Doble			Metod.Dis(t)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)		Doble	
2º DI			Metod.Dis(t)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)							Química(m)	Ética II (t)		DI	
2º OI			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)		OI	
2º BI			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)		BI	
2º EL			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)		EL	
2º EI			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)		EI	
2º ST			T.Electrón.(m)				<b>T. Señal (m)</b>				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				<b>T. Redes (m)</b>	Ética II (t)		ST	
3º TI	Ing.Mats.(m)				Resist.M.(t)			C. Autom.(m)				Trans.Calor(m)			Sist.Eléctric.(m)					Infor. II (m)	TI	
3º ME	Ing.Mats.(m)				Resist.M.(t)			C. Autom.(m)				Trans.Calor(m)								Mecánicall(m)	ME	
3º Doble			T.Electrón.(m)		Resist.M.(t)			Prototipos(m)				Ergonomía(t)			T.Dis.Creat.(m)					Mecánicall(m)	Doble	
3º DI	Ing.Mats.(m)				Resist.M.(t)			Prototipos(m)				Ergonomía(t)			T.Dis.Creat.(m)					G.Diseño(m)	DI	
3º OI	Ing.Mats.(m)				Tecno.Info.(t)						Téc.Optim.(m)			Mej.Proc.(m)						Autom.Ind(m)	OI	
3º BI	Téc.Bio.(m)				Dis.Protot.(t)			C. Autom.(m)				Proc.Señ.(m)			F.Transporte(m)					Bio.Comp.(m)	BI	
3º EL	Ing.Mats.(m)				Resist.M.(t)			C. Autom.(m)				Trans.Calor(m)			Sist.Eléctric.(m)					E.Renov.(m)	EL	
3º EI	Ing.Mats.(m)				Resist.M.(t)			C. Autom.(m)				Trans.Calor(m)			Sist.Eléctric.(m)					Sist.Digit.(m)	EI	
3º EC	AntenasP.(m)				<b>Sist.Transm.(t)</b>					Dig.Sign.Pr.(t)				Méts.Dis.E.(t)						Sist.Digit.(m)	EC	
3º ST	AntenasP.(m)				<b>Sist.Transm.(t)</b>					Dig.Sign.Pr.(t)				Méts.Dis.E.(t)						Sist.Digit.(m)	ST	
4º TI			T.Mod.Sim.(t)				Constr.Ind.(t)			T.Eléctrica(t)				T.Energética(t)						T.Fabricac.(t)	TI	
4º ME			T.Vehículos(m)				Constr.Ind.(t)			FluidPow(m)				T.Energética(t)						T.Fabricac.(t)	ME	
4º Doble			T.Mod.Sim.(t)		Resist.M.(t)			C. Autom.(m)				Trans.Calor(m)		Sist.G.Calid.(t)					Cien.Mats.(t)		Doble	
5º Doble			T.Vehículos(m)				Constr.Ind.(t)			FluidPow(m)				T.Energética(t)						T.Fabricac.(t)	Doble	
4º DI			T.Mod.Sim.(t)							FluidPow(m)				Sist.G.Calid.(t)						T.Fabricac.(t)	DI	
4º OI			Mod.y Sim.(t)				Polít.Energ.(t)			Dir.Comer.(t)				Sist.G.Calid.(t)						T.Fabricac.(t)	OI	
4º BI			MicroNano(m)				Genóm.(t)			Sist.Bio.(t)				Ing.Clín.(t)						Biomecán.(t)	BI	
4º EL			Accion.Elec.(m)				Polít.Energ.(t)			T.Eléctrica(t)				T.Energética(t)						<b>Fabr.S.Elec.(t)</b>	EL	
4º EI			Micropr.(m)				Compat.E.(t)			T.Eléctrica(t)				Mét.Dis.El.(t)						<b>Fabr.S.Elec.(t)</b>	EI	
4º ST			Micropr.(m)				Compat.E.(t)			Dig.Sign.Pr.(t)										<b>Fabr.S.Elec.(t)</b>	ST	
4º EC			Micropr.(m)				Seg.Reds.(t)			Dig.Sign.Pr.(t)				<b>Coding (t)</b>						Redes S.S.T.(t)	EC	
C.FOR.(ME)			T.Mod.Sim.(t)				Electr.Pot.(t)			T.Eléctrica(t)					Sist.Eléctric.(m)					Infor. II (m)	ME	
C.FOR.(E)			T.Mod.Sim.(t)				Constr.Ind.(t)			Elem. Maqs.(t)				Resis.Mats.II(m)						S.Med.Instr.(t)	EL EI	
C.P.MBIO	Téc.Bio.(m)						Genóm.(t)				An. Datos (m)			Instr.Bio(t)						Biomecán.(t)	Bio.Comp.(m)	C.P.MBIO

\*(m) o (t) indica si el examen es por la mañana o por la tarde

ASIGNATURAS CORE Y OPTATIVAS  
Consultar profesor

Día	9/1/2023	10/1/2023	11/1/2023	12/1/2023	13/1/2023	14/1/2023	15/1/2023	16/1/2023	17/1/2023	18/1/2023	19/1/2023	20/1/2023	21/1/2023	Grados
	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	Todos
1ª		Cálculo (m)		Algebra (m)	Antropología(t)			Informatic.(m)		Física (m)	Intro.Ing.(t)			Todos
2ª TI	T.Electrón.(m)		Ecs. Dif. (m)	Ética II (t)	An. Datos (m)				Química(m)		Adm.Emp.(m)			TI
2ª ME	T.Electrón.(m)		Ecs. Dif. (m)	Ética II (t)	An. Datos (m)				Química(m)		Adm.Emp.(m)			ME
2ª Doble	Metod.Dis(t)		Ecs. Dif. (m)	Ética II (t)	An. Datos (m)				Química(m)		Adm.Emp.(m)			Doble
2ª DI	Metod.Dis(t)			Ética II (t)	An. Datos (m)				Química(m)		Adm.Emp.(m)			DI
2ª OI	T.Electrón.(m)		Ecs. Dif. (m)	Ética II (t)	An. Datos (m)				Química(m)		Adm.Emp.(m)			OI
2ª BI	T.Electrón.(m)		Ecs. Dif. (m)	Ética II (t)	An. Datos (m)				Química(m)		Adm.Emp.(m)			BI
2ª EL	T.Electrón.(m)		Ecs. Dif. (m)	Ética II (t)	An. Datos (m)				Química(m)		Adm.Emp.(m)			EL
2ª EI	T.Electrón.(m)		Ecs. Dif. (m)	Ética II (t)	An. Datos (m)				Química(m)		Adm.Emp.(m)			EI
2ª ST	T.Electrón.(m)		Ecs. Dif. (m)	Ética II (t)	An. Datos (m)				T. Señal (m)		T. Redes (m)			ST
3ª TI		Resist.M.(t)		C. Autom.(t)		Infor. II (m)		Trans.Calor(t)		Sist.Eléctric.(t)			Ing.Mats.(m)	TI
3ª ME		Resist.M.(t)		C. Autom.(t)		Mecánicall(m)		Trans.Calor(t)					Ing.Mats.(m)	ME
3ª Doble	T.Electrón.(m)	Resist.M.(t)		Ergonomía(m)		Mecánicall(m)		T.Dis.Creat.(m)		Prototipos(t)				Doble
3ª DI		Resist.M.(t)		Ergonomía(m)		G.Diseño(m)		T.Dis.Creat.(m)		Prototipos(t)			Ing.Mats.(m)	DI
3ª OI		Tecno.Info.(t)		Mej.Proc.(t)				Téc.Optim.(t)		Autom.Ind(t)			Ing.Mats.(m)	OI
3ª BI	Téc.Bio.(t)	Dis.Protot.(t)		C. Autom.(t)		Bio.Comp.(m)		Proc.Señ.(t)		F.Transporte(t)				BI
3ª EL		Resist.M.(t)		C. Autom.(t)		E.Renov.(m)		Trans.Calor(t)		Sist.Eléctric.(t)			Ing.Mats.(m)	EL
3ª EI		Resist.M.(t)		C. Autom.(t)		Sist.Digit.(m)		Trans.Calor(t)		Sist.Eléctric.(t)			Ing.Mats.(m)	EI
3ª EC	Sist.Transm.(t)		Dig.Sign.Pr.(t)			Sist.Digit.(m)		Antenasyp.(t)			Méts.Dis.E.(t)			EC
3ª ST	Sist.Transm.(t)		Dig.Sign.Pr.(t)			Sist.Digit.(m)		Antenasyp.(t)			Méts.Dis.E.(t)			ST
4ª TI	T.Mod.Sim.(t)		T.Eléctrica(t)		T.Fabricac.(t)				T.Energética(t)		Constr.Ind.(t)			TI
4ª ME	T.Vehículos(m)		FluidPow(t)		T.Fabricac.(t)				T.Energética(t)		Constr.Ind.(t)			ME
4ª Doble	T.Mod.Sim.(t)	Resist.M.(t)		C. Autom.(t)				Trans.Calor(t)		Sist.G.Calid.(m)			Cien.Mats.(m)	Doble
5ª Doble	T.Vehículos(m)		FluidPow(t)		T.Fabricac.(t)				T.Energética(t)		Constr.Ind.(t)			Doble
4ª DI	T.Mod.Sim.(t)		FluidPow(t)		T.Fabricac.(t)					Sist.G.Calid.(m)				DI
4ª OI	Mod.y Sim.(t)		Dir.Comer.(t)		T.Fabricac.(t)					Sist.G.Calid.(m)	Polít.Energ.(t)			OI
4ª BI	Sist.Bio.(m)		Biomecán.(t)		MicroNano(m)				Ing.Clín.(t)		Genóm. (t)			BI
4ª EL	Accion.Elec.(t)		T.Eléctrica(t)		Fabr.S.Elec.(t)				T.Energética(t)		Polít.Energ.(t)			EL
4ª EI		Micropr.(t)	T.Eléctrica(t)		Fabr.S.Elec.(t)			Compat.E.(m)			Mét.Dis.El.(t)			EI
4ª ST		Micropr.(t)	Dig.Sign.Pr.(t)		Fabr.S.Elec.(t)			Compat.E.(m)						ST
4ª EC		Micropr.(t)	Dig.Sign.Pr.(t)		Coding (t)			Seg.Reds.(m)			Redes S.S.T.(t)			EC
C.FOR.(ME)	T.Mod.Sim.(t)		T.Eléctrica(t)		Electr.Pot.(m)	Infor. II (m)				Sist.Eléctric.(t)				ME
C.FOR.(E)	T.Mod.Sim.(t)		Elem. Maqs.(t)		Resis.Mats.II(m)					S.Med.Instr.(m)	Constr.Ind.(t)			EL EI
C.P.MBIO	Téc.Bio.(t)		Biomecán.(t)		An. Datos (m)	Bio.Comp.(m)			Instr.Bio(m)		Genóm. (t)			C.P.MBIO

\*(m) o (t) indica si el examen es por la mañana o por la tarde

ASIGNATURAS CORE Y OPTATIVAS  
Consultar profesor

Fechas	28/3/2023	31/3/2023	15/5/2023	16/5/2023	17/5/2023	18/5/2023	19/5/2023	20/5/2023	21/5/2023	22/5/2023	23/5/2023	24/5/2023	25/5/2023	26/5/2023	27/5/2023	28/5/2023	29/5/2023	30/5/2023	31/5/2023	Grados
Día	Lunes	Jueves	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	Todos
1ª						Cálculo II (m)					Física II (m)			Econ.Empr(m)				Estadística(m)	AntrII(t)/Ética	Todos
2ª TI				Termo.(m)			Itinerario(t)			Electrotec.(m)			T.M.Amb.(m)						Mecánica(m)	TI
2ª ME				Termo.(m)			Itinerario(t)			Electrotec.(m)			T.M.Amb.(m)						Mecánica(m)	ME
2ª Doble				HistoriaDi(t)			Itinerario(t)			Electrotec.(m)			T.M.Amb.(m)						Mecánica(m)	Doble
2ª DI				HistoriaDi(t)			Itinerario(t)						T.M.Amb.(m)						Mecánica(m)	DI
2ª OI				Termo.(m)			Itinerario(t)			Tecn.Digit.(m)			T.M.Amb.(m)						Inv.Ope.(m)	OI
2ª BI				Circuits.E.(t)			Itinerario(t)			Biomater.(m)			BioFund.(m)		Bioquím.(m)				Mecánica(m)	BI
2ª EL				Termo.(m)			Itinerario(t)			Electrotec.(m)			T.M.Amb.(m)						Mecánica(m)	EL
2ª EI				Termo.(m)			Itinerario(t)			Electrotec.(m)			T.M.Amb.(m)						Mecánica(m)	EI
2ª ST				Circuits.E.(t)			Itinerario(t)			SeñalesyS.(m)			Análisis yS.(m)				RedesTel.(t)		CamposEl.(m)	ST
	28/3/2023	31/3/2023							Todos Reto it.											
3ª TI						Res.Mats.II(m)			Reto itin.(m)		M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)			S.Med.Instr.(m)		Ética III (t)	TI
3ª ME						Res.Mats.II(m)			Reto itin.(m)		M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)			S.Med.Instr.(m)		Ética III (t)	ME
3ª Doble				Termo.(m)			T.Val.Exp.(t)		Reto itin.(m)		M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)					Ética III (t)	Doble
3ª DI							T.Val.Exp.(t)		Reto itin.(m)		M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)					Ética III (t)	DI
3ª OI						Dir.Financ.(m)					Ing.Softw.(t)			Dis.Ctr.SP(t)			Logística(m)		Ética III (t)	OI
3ª BI						Anat.Fisio.(t)			Reto itin.(m)		Téc.Bio.II(t)			Práct.Bio.(t)					Ética III (t)	BI
3ª EL						Sist.Electr.II(m)					M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)			Genóm. (t)		Ética III (t)	EL
3ª EI				Circuits.E.(t)							M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)			Infor. II (m)		Ética III (t)	EI
3ª EC						Electr.Com.(m)			Reto itin.(m)		Trans.Dat.(t)			Optoe.C.O.(t)			Infor. II (m)		Ética III (t)	EC
3ª ST						Electr.Com.(m)			Reto itin.(m)		Trans.Dat.(t)			Optoe.C.O.(t)			Infor. II (m)		Ética III (t)	ST
	28/3/2023	31/3/2023																		
4ª TI							Elem.Maq.(m)			Electr.Pot.(t)			Invest.Op.(t)							TI
4ª ME							Elem.Maq.(m)			Termotecn.(m)			Mét.Num.(t)							ME
4ª Doble		D.Personas(m)					T.Val.Exp.(t)			Ergonomía(m)		Mat. IV (m)		G.Diseño(m)						Doble
4ª DI						Res.Mats.II(m)			Elem.Maq.(m)		Termotecn.(m)			Mét.Num.(t)						Doble
4ª DI		D.Personas(m)								Ergonomía(t)				G.Diseño(m)						DI
4ª OI(mzo)	D.Estratégic	D.Personas(m)												G.Diseño(m)						OI
4ª BI				Bioética (t)					TissueEng.(m)					Téc.Ópti.(m)						BI
4ª EL						Inst.Eléct.(t)				Electr.Pot.(t)			Sist.Auto.(t)							EL
4ª EI							Automatiz.(m)			Electr.Pot.(t)			Sist.Auto.(t)							EI
4ª EC							Microond.(m)			Electr.Pot.(t)			Implem.Av.(t)							EC
4ª ST							Sist.Telem.(m)			Sist.Co.Di.(t)			Com.Inalám.(t)							ST
	28/3/2023	31/3/2023																		
C.P.MBIO				Bioética (t)			Anat.Fisio.(t)		TissueEng.(m)		Biomater.(m)		BioFund.(m)	Téc.Ópti.(m)			Bioquím.(m)			BI

\* (m) o (t) indica si el examen es por la mañana o por la tarde

ASIGNATURAS CORE Y OPTATIVAS  
Consultar profesor

Día de la  
graduación

	15/6/2023	16/6/2023	17/6/2023	18/6/2023	19/6/2023	20/6/2023	21/6/2023	22/6/2023	23/6/2023	24/6/2023	25/6/2023	26/6/2023	27/6/2023	28/6/2023	29/6/2023	30/6/2023	Grados
Día	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	Todos
1ª		Cálculo II (m)			AntrII(m)/Etica(t)			Estadística(m)					Econ.Empr(m)		Física II (m)		Todos
2ª TI	Termo.(m)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)							Electrotec.(m)	TI
2ª ME	Termo.(m)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)							Electrotec.(m)	ME
2ª Doble	HistoriaDi(t)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)							Electrotec.(m)	Doble
2ª DI	HistoriaDi(t)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)								DI
2ª OI	Termo.(m)				Inv.Ope.(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)							Tecn.Digit.(m)	OI
2ª BI	Circuits.E.(t)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		Bioquím.(m)				BioFund.(m)			Biomater.(m)	BI
2ª EL	Termo.(m)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)							Electrotec.(m)	EL
2ª EI	Termo.(m)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)							Electrotec.(m)	EI
2ª ST	Circuits.E.(t)				CamposEl.(m)		Itinerario(t)		RedesTel.(m)					Análisis yS.(m)		SeñalesyS.(m)	ST
													Todos Reto it.				
3ª TI		Res.Mats.II(m)				S.Med.Instr.(m)		M.Fluidos(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	T. Máqs.(t)		TI
3ª ME		Res.Mats.II(m)				S.Med.Instr.(m)		M.Fluidos(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	T. Máqs.(t)		ME
3ª Doble	Termo.(m)	T. Dis. II (m)				T.Val.Exp.(m)		M.Fluidos(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	T. Máqs.(t)		Doble
3ª DI		T. Dis. II (m)				T.Val.Exp.(m)		M.Fluidos(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	T. Máqs.(t)		DI
3ª OI		Ing.Softw.(m)				Logística(m)		Dir.Financ.(t)						Ética III (t)	Dis.Ctr.SP(t)		OI
3ª BI		Genóm. (m)				Práct.Bio.(t)		Téc.Bio.II(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	Anat.Fisio.(t)		BI
3ª EL		Sist.Electr.II(m)				Infor. II (m)		M.Fluidos(t)						Ética III (t)	T. Máqs.(t)		EL
3ª EI	Circuits.E.(t)					Infor. II (m)		M.Fluidos(t)						Ética III (t)	T. Máqs.(t)		EI
3ª EC		Electr.Com.(m)				Infor. II (m)		Optoe.C.O.(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	Trans.Dat.(t)		EC
3ª ST		Electr.Com.(m)				Infor. II (m)		Optoe.C.O.(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	Trans.Dat.(t)		ST
4ª TI					Electr.Pot.(t)		Elem.Maq.(m)							Invest.Op.(m)			TI
4ª ME					Mét.Num.(t)		Elem.Maq.(m)							Termotecn.(t)			ME
4ª Doble						T.Val.Exp.(m)			G.Diseño(m)					Ergonomía(m)		Mat. IV (m)	Doble
5ª Doble		Res.Mats.II(m)			Mét.Num.(t)		Elem.Maq.(m)							Termotecn.(t)			Doble
4ª DI									G.Diseño(m)					Ergonomía(m)			DI
4ª OI																	OI
4ª BI					TissueEng.(t)		Téc.Ópti.(m)						Bioética (m)				BI
4ª EL					Electr.Pot.(t)		Sist.Auto.(m)							Inst.Eléct.(m)			EL
4ª EI					Electr.Pot.(t)		Sist.Auto.(m)							Automatiz.(m)			EI
4ª EC					Electr.Pot.(t)			Microond.(m)						Implem.Av.(t)			EC
4ª ST					Sist.Co.Di.(t)		Com.Inalám.(m)							Sist.Telem.(t)			ST
C.P.MBIO					TissueEng.(t)		Téc.Ópti.(m)		Bioquím.(m)				Bioética (m)	BioFund.(m)	Anat.Fisio.(t)	Biomater.(m)	BI

EXÁMENES EXTRAORDINARIOS DE:  
**Dirección Estratégica:** Miércoles 3 de mayo  
**Dirección de Personas:** Lunes 15 de mayo

\* (m) o (t) indica si el examen es por la mañana o por la tarde

ASIGNATURAS CORE Y OPTATIVAS  
 Consultar profesor