

Día	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	
	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	Todos	
1ª					Cálculo (m)					Álgebra (m)			Informatic.(m)				Física (m)		IntrIng(m)/Antr(t)	Todos	
2ª TI			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)	TI	
2ª ME			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)	ME	
2ª Doble			Metod.Dis(t)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)	Doble	
2ª DI			Metod.Dis(t)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)							Química(m)	Ética II (t)	DI	
2ª OI			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)	OI	
2ª BI			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)	BI	
2ª EL			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)	EL	
2ª EI			T.Electrón.(m)				Adm.Emp.(m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				Química(m)	Ética II (t)	EI	
2ª ST			T.Electrón.(m)				T. Señal (m)				An. Datos (m)			Ecs. Dif. (m)				T. Redes (m)	Ética II (t)	ST	
3ª TI	Ing.Mats.(m)				Resist.M.(t)			C. Autom.(m)				Trans.Calor(m)			Sist.Eléctric.(m)				Infor. II (m)	TI	
3ª ME	Ing.Mats.(m)				Resist.M.(t)			C. Autom.(m)				Trans.Calor(m)							MecánicaII(m)	ME	
3ª Doble			T.Electrón.(m)		Resist.M.(t)			Prototipos(m)				Ergonomía(t)			T.Dis.Creat.(m)				MecánicaII(m)	Doble	
3ª DI	Ing.Mats.(m)				Resist.M.(t)			Prototipos(m)				Ergonomía(t)			T.Dis.Creat.(m)				G.Diseño(m)	DI	
3ª OI	Ing.Mats.(m)				Tecno.Info.(t)		DesNProd.(m)					Téc.Optim.(m)			Mej.Proc.(m)				Autom.Ind(m)	OI	
3ª BI	Téc.Bio.(m)				Dis.Protot.(t)			C. Autom.(m)				Proc.Señ.(m)			F.Transporte(m)				Bio.Comp.(m)	BI	
3ª EL	Ing.Mats.(m)				Resist.M.(t)			C. Autom.(m)				Trans.Calor(m)			Sist.Eléctric.(m)				E.Renov.(m)	EL	
3ª EI	Ing.Mats.(m)				Resist.M.(t)			C. Autom.(m)				Trans.Calor(m)			Sist.Eléctric.(m)				Sist.Digit.(m)	EI	
3ª EC	AntenasyP.(m)				Sist.Transm.(t)			Arq.Comp.(m)		Dig.Sign.Pr.(t)				Méts.Dis.E.(t)					Sist.Digit.(m)	EC	
3ª ST	AntenasyP.(m)				Sist.Transm.(t)			Arq.Comp.(m)		Dig.Sign.Pr.(t)				Méts.Dis.E.(t)					Sist.Digit.(m)	ST	
4ª TI			T.Mod.Sim.(t)				Constr.Ind.(t)			T.Eléctrica(t)			T.Energética(t)				T.Fabricac.(t)			TI	
4ª ME			T.Vehículos(m)				Constr.Ind.(t)			FluidPow(m)			T.Energética(t)				T.Fabricac.(t)			ME	
4ª Doble			T.Mod.Sim.(t)		Resist.M.(t)			C. Autom.(m)				Trans.Calor(m)		Sist.G.Calid.(t)				Cien.Mats.(t)	T. Dis. III (t)	Doble	
5ª Doble			T.Vehículos(m)				Constr.Ind.(t)			FluidPow(m)			T.Energética(t)					T.Fabricac.(t)		Doble	
4ª DI			T.Mod.Sim.(t)							FluidPow(m)				Sist.G.Calid.(t)					T. Dis. III (t)	DI	
4ª OI			Mod.y Sim.(t)				Polít.Energ.(t)			Dir.Comer.(t)				Sist.G.Calid.(t)					T.Fabricac.(t)	OI	
4ª BI			MicroNano(m)				Genóm. (t)			Sist.Bio.(t)			Ing.Clín.(t)						Biomecán.(t)	BI	
4ª EL			Accion.Elec.(m)				Polít.Energ.(t)			T.Eléctrica(t)			T.Energética(t)						Fabr.S.Elec.(t)	EL	
4ª EI			Micropr.(m)				Compat.E.(t)			T.Eléctrica(t)				Mét.Dis.El.(t)					Fabr.S.Elec.(t)	EI	
4ª ST			Micropr.(m)				Compat.E.(t)			Dig.Sign.Pr.(t)									Fabr.S.Elec.(t)	ST	
4ª EC			Micropr.(m)				Seg.Reds.(t)			Dig.Sign.Pr.(t)				Coding (t)					Redes S.S.T.(t)	EC	
C.FOR.(ME)			T.Mod.Sim.(t)				Electr.Pot.(t)			T.Eléctrica(t)					Sist.Eléctric.(m)				Inv.Ope.(m)	Infor. II (m)	ME
C.FOR.(E)			T.Mod.Sim.(t)				Constr.Ind.(t)				Elem. Maqs.(t)			Resis.Mats.II(m)					Inv.Ope.(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) mañana (t) 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)		MecánicaII(m)		Trans.Calor(t)					Ing.Mats.(m)	ME
3ª Doble	T.Electrón.(m)	Resist.M.(t)		Ergonomía(m)		MecánicaII(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)		DesNProd.(m)		Téc.Optim.(t)		Autom.Ind(t)			Ing.Mats.(m)	OI
3ª BI	Técno.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)	T. Dis. III (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)	T. Dis. III (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)		Inv.Ope.(m)		Sist.Eléctric.(t)				ME
C.FOR.(E)	T.Mod.Sim.(t)		Elem. Maqs.(t)		Resis.Mats.II(m)			Inv.Ope.(m)		S.Med.Instr.(m)	Constr.Ind.(t)			EL EI
C.P.MBIO	Técno.Bio.(t)		Biomecán.(t)		An. Datos (m)	Bio.Comp.(m)			Instr.Bio(m)		Genóm. (t)			C.P.MBIO

ASIGNATURAS CORE Y OPTATIVAS
Consultar con el 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
1º						Cálculo II (m)					Física II (m)			Econ.Empr(m)				Estadística(m)	AntrII(t)/Ética(t)	Todos
2º TI				Termo.(m)			Itinerario(t)			Electrotec.(m)			T.M.Amb.(m)		E. Gráfica(m)				Mecánica(m)	TI
2º ME				Termo.(m)			Itinerario(t)			Electrotec.(m)			T.M.Amb.(m)		E. Gráfica(m)				Mecánica(m)	ME
2º Doble				HistoriaDi(t)		T. Diseño(t)	Itinerario(t)			Electrotec.(m)			T.M.Amb.(m)		E. Gráfica(m)				Mecánica(m)	Doble
2º DI				HistoriaDi(t)		T. Diseño(t)	Itinerario(t)						T.M.Amb.(m)		E. Gráfica(m)				Mecánica(m)	DI
2º OI				Termo.(m)			Itinerario(t)			Tecn.Digit.(m)			T.M.Amb.(m)		E. Gráfica(m)				Inv.Ope.(m)	OI
2º BI				Circuits.E.(t)			Itinerario(t)			Biomater.(m)			BioFund.(m)			Bioquím.(m)			Mecánica(m)	BI
2º EL				Termo.(m)			Itinerario(t)			Electrotec.(m)			T.M.Amb.(m)		E. Gráfica(m)				Mecánica(m)	EL
2º EI				Termo.(m)			Itinerario(t)			Electrotec.(m)			T.M.Amb.(m)		E. Gráfica(m)				Mecánica(m)	EI
2º 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.												
3º TI					Res.Mats.II(m)			Reto itin.(m)			M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)			S.Med.Instr.(m)		Ética III (t)	TI
3º ME					Res.Mats.II(m)			Reto itin.(m)			M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)			S.Med.Instr.(m)		Ética III (t)	ME
3º Doble				Termo.(m)		T.Val.Exp.(t)		Reto itin.(m)			M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)			T. Dis. II (m)		Ética III (t)	Doble
3º DI						T.Val.Exp.(t)		Reto itin.(m)			M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)			T. Dis. II (m)		Ética III (t)	DI
3º OI					Dir.Financ.(m)			Sis.Info.E.(m)			Ing.Softw.(t)			Dis.Ctr.SP(t)			Logística(m)		Ética III (t)	OI
3º BI						Anat.Fisio.(t)		Reto itin.(m)			Téc.Bio.II(t)			Práct.Bio.(t)			Genóm. (t)		Ética III (t)	BI
3º EL					Sist.Electr.II(m)			Prop.E.M.(m)			M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)			Infor. II (m)		Ética III (t)	EL
3º EI				Circuits.E.(t)				Prop.E.M.(m)			M.Fluidos(t)			T. Máqs.(t)			Infor. II (m)		Ética III (t)	EI
3º EC					Electr.Com.(m)			Reto itin.(m)			Trans.Dat.(t)			Optoe.C.O.(t)			Infor. II (m)		Ética III (t)	EC
3º 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																		
4º TI							Elem.Maq.(m)			Electr.Pot.(t)			Invest.Op.(t)							TI
4º ME							Elem.Maq.(m)			Termotecn.(m)			Mét.Num.(t)							ME
4º Doble		D.Personas(m)					T.Val.Exp.(t)			Ergonomía(t)		Mat. IV (m)		G.Diseño(m)						Doble
5º Doble					Res.Mats.II(m)		Elem.Maq.(m)			Termotecn.(m)			Mét.Num.(t)							Doble
4º DI		D.Personas(m)								Ergonomía(t)				G.Diseño(m)						DI
4º OI(mzo)	D.Estratégica	D.Personas(m)												G.Diseño(m)						OI
4º BI			Bioética (t)				TissueEng.(m)							Téc.Ópti.(m)						BI
4º EL							Inst.Eléct.(m)			Electr.Pot.(t)			Sist.Auto.(t)							EL
4º EI							Automatiz.(m)			Electr.Pot.(t)			Sist.Auto.(t)							EI
4º EC							Microond.(m)			Electr.Pot.(t)			Implem.Av.(t)							EC
4º ST							Sist.Telem.(m)			Sist.Co.Di.(t)			Com.Inalám.(t)							ST
	28/3/2023	31/3/2023																		
C.P.MBIO			Bioética (t)	Micr.Nan.(m)		Anat.Fisio.(t)	TissueEng.(m)			Biomater.(m)			BioFund.(m)	Téc.Ópti.(m)			Bioquím.(m)	Instr.B.A.(m)		BI

ASIGNATURAS CORE Y OPTATIVAS
Claves Culturales: Martes 30 (t)
Optativas: Martes 30 (m)

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
1º		Cálculo II (m)			AntrII(m)/Etica(t)			Estadística(m)					Econ.Empr(m)		Física II (m)		Todos
2º TI	Termo.(m)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)					E. Gráfica(t)		Electrotec.(m)	TI
2º ME	Termo.(m)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)					E. Gráfica(t)		Electrotec.(m)	ME
2º Doble	HistoriaDi(t)	T. Diseño(t)			Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)					E. Gráfica(t)		Electrotec.(m)	Doble
2º DI	HistoriaDi(t)	T. Diseño(t)			Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)					E. Gráfica(t)			DI
2º OI	Termo.(m)				Inv.Ope.(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)					E. Gráfica(t)		Tecn.Digit.(m)	OI
2º BI	Circuits.E.(t)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		Bioquím.(m)					BioFund.(m)		Biomater.(m)	BI
2º EL	Termo.(m)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)					E. Gráfica(t)		Electrotec.(m)	EL
2º EI	Termo.(m)				Mecánica(m)		Itinerario(t)		T.M.Amb.(m)					E. Gráfica(t)		Electrotec.(m)	EI
2º ST	Circuits.E.(t)				CamposEl.(m)		Itinerario(t)		RedesTel.(m)					Análisis yS.(m)		SeñalesyS.(m)	ST
													Todos Reto it.				
3º TI		Res.Mats.II(m)				S.Med.Instr.(m)		M.Fluidos(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	T. Máqs.(t)		TI
3º ME		Res.Mats.II(m)				S.Med.Instr.(m)		M.Fluidos(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	T. Máqs.(t)		ME
3º Doble	Termo.(m)	T. Dis. II (m)				T.Val.Exp.(m)		M.Fluidos(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	T. Máqs.(t)		Doble
3º DI		T. Dis. II (m)				T.Val.Exp.(m)		M.Fluidos(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	T. Máqs.(t)		DI
3º OI		Ing.Softw.(m)				Logística(m)		Dir.Financ.(t)					Sis.Info.E.(m)	Ética III (t)	Dis.Ctr.SP(t)		OI
3º BI		Genóm. (m)				Práct.Bio.(t)		Téc.Bio.II(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	Anat.Fisio.(t)		BI
3º EL		Sist.Electr.II(m)				Infor. II (m)		M.Fluidos(t)					Prop.E.M.(m)	Ética III (t)	T. Máqs.(t)		EL
3º EI	Circuits.E.(t)					Infor. II (m)		M.Fluidos(t)					Prop.E.M.(m)	Ética III (t)	T. Máqs.(t)		EI
3º EC		Electr.Com.(m)				Infor. II (m)		Optoe.C.O.(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	Trans.Dat.(t)		EC
3º ST		Electr.Com.(m)				Infor. II (m)		Optoe.C.O.(t)					Reto itin.(t)	Ética III (t)	Trans.Dat.(t)		ST
4º TI					Electr.Pot.(t)		Elem.Maq.(m)							Invest.Op.(m)			TI
4º ME					Mét.Num.(t)		Elem.Maq.(m)							Termotecn.(t)			ME
4º Doble						T.Val.Exp.(m)			G.Diseño(m)					Ergonomía(m)		Mat. IV (m)	Doble
5º Doble		Res.Mats.II(m)			Mét.Num.(t)		Elem.Maq.(m)							Termotecn.(t)			Doble
4º DI									G.Diseño(m)					Ergonomía(m)			DI
4º OI																	OI
4º BI					TissueEng.(t)		Téc.Ópti.(m)						Bioética (m)				BI
4º EL					Electr.Pot.(t)		Sist.Auto.(m)							Inst.Eléct.(m)			EL
4º EI					Electr.Pot.(t)		Sist.Auto.(m)							Automatiz.(m)			EI
4º EC					Electr.Pot.(t)				Microond.(m)					Implem.Av.(t)			EC
4º ST					Sist.Co.Di.(t)		Com.Inalám.(m)							Sist.Telem.(t)			ST
C.P.MBIO	Instr.B.A.(m)	Micr.Nan.(m)			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

ASIGNATURAS CORE Y OPTATIVAS
Consultar al profesor