

PRIMER CURSO: INGENIERÍA AGRONÓMICA			FEBRERO			JULIO		
SEMESTRE	ASIGNATURA	PROF. RESP.	DIA	HORA	AULA	DIA	HOR A	AULA
1º	Operaciones básicas en las industrias. agroalim.	Mateos, R.	15 – Feb	10:00	15			
1º	Economía y gestión comercial en sector agrario	Campelo, M.P.	09 – Feb	10:00	15			
1º	Agricultura alternativa	Seco, M.V.	07 – Feb	16:00	15			
1º	Producción de cultivos	Valenciano, J.B.	08 – Feb	16:00	15			
1º	Tecnología y producción ornamental	Gomez-Bernardo E.M.	14 – Feb	16:00	15			
1º	Hidrología de superficie y erosión	Mayo, S.	16 – Feb	10:00	15			
1º	Técnicas moleculares de genética vegetal y a.	García, P.	12 –Feb	16:00	15			
1º	Bases de Ingeniería Rural II	López, F.J.	14 – Feb	10:00	15			
1º	Ahorro y eficiencia energética	Castro, M.R.	12 – Feb	9:00	15			
1º	Bases de la ciencia animal	Gonzalo, C.	13 – Feb	9:00	15			
1º	Bases de Ingeniería Rural 1	Morán, J.	08 – Feb	10:00	15			
1º	Calidad y evaluación de suelos	Vidal, M.A.	07 – Feb	10:00	15			
1º	Procesos tecnológicos en industrias agroaliment.	Prieto, B.	13 – Feb	16:00	15			
2º	Automatización y control de instal. de riego	Ruiz, A.				28 – Jun	10:00	15
2	Equipos y automatización en Industrias Agroal.	Pastrana, P.				01 – Jul	10:00	15
2º	Diseño de edificaciones agroindustriales	Aguado, P.J.				04 – Jul	10:00	15
2º	Organización y gestión de empresas agroalim.	Roble, R.				02 – Jul	12:00	15
2º	Sistemas de producción animal	Álvarez, P.J.				05 – Jul	10:00	15
2º	Sistemas de producción vegetal	González, F.				03 – Jul	16:00	15

SEGUNDO CURSO: INGENIERÍA AGRONÓMICA			FEBRERO			JULIO		
SEMESTRE	ASIGNATURA	PROF. RESP.	DIA	HORA	AULA	DIA	HORA	AULA
1º	Diseño y cálculo de infraest. e instal. Agrarias	Gutiérrez, M.P.	13 – Feb	10:00	14			
1º	Política agraria	Robles, R.	15 – Feb	10:00	14			
1º	Calidad y seguridad alimentaria	Rodríguez, J.M.	16– Feb	10:00	14			
1º	I + D de nuevas tecnolog. en producción vegetal	González, F.	07 – Feb	10:00	14			
1º	Investigación y tecnología en producción animal	Carral, J.M.	09 – Feb	10:00	14			