Tribunales para la convocatoria Junio-2017/2018

ALUMNO	TITULO DEL PROYECTO/TRABAJO	TITULACIÓN	TUTOR/TUTORES	TRIBUNALES	FECHA,HORA Y AULA
ALVARO ESTEVEZ LEO	PROYECTO DE EXPLOTACIÓN APÍCOLA DE 600 COLMENAS LANGSTHONTH EN EL T.M. ALISEDA (CÁCERES).	GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS	GUIJARRO MERELLES, JOSE LUIS	Presidente: PULIDO GARCIA, FRANCISCO Vocal: POZO BASELGA, FRANCISCO JAVIER DEL Secretario: MALDONADO GALLEGO, AGUSTIN Suplente: MARIN PORGUERES, MARIA CONCEPCION Suplente_2: BERNALTE GARCIA, MARIA JOSEFA	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:00 Aula: A72
GERMAN LLANA ANDRINO	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE PRODUCCIÓN DE CIANOBACTERIAS Arthorspira platensis EN EL T.M. DE BADAJOZ	GRADO EN INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS	MARTINEZ CANO, MANUEL SALGUERO HERNANDEZ, JULIO	Presidente: PULIDO GARCIA, FRANCISCO Vocal: POZO BASELGA, FRANCISCO JAVIER DEL Secretario: MALDONADO GALLEGO, AGUSTIN Suplente: MARIN PORGUERES, MARIA CONCEPCION Suplente_2: BERNALTE GARCIA, MARIA JOSEFA	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:45 Aula: A72
JUSTO GARCIA MORENO	PROYECTO TÉCNICO DE MEJORA Y PUESTA EN RIEGO DE 4 HA DE PRADERA EN DEHESA DE ALCORNOCALEJO DE 323 HA EN EL T.M. DE NAVALVILLAR DE PELA (BADAJOZ)	GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS	SANTAMARIA BECERRIL, OSCAR	Presidente: COLETO MARTINEZ, JOSE Vocal: RUIZ PULIDO, MIGUEL ANGEL Secretario: ESTEBAN CALDERON, GABINO Suplente: ALBARRAN LISO, ANGEL Suplente_2: GARCIA MARTIN, ABELARDO	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:00 Aula: A74
FERNANDO CABALLERO TORO	PROYECTO DE PUESTA EN MARCHA DE RIEGO POR GOTEO EN UN VIÑEDO DE 3,5 HA SITUADO EN EL T.M. DE ACEUCHAL (BADAJOZ), CON SUMINISTRO ELÉCTRICO FOTOVOLTAICO Y CONVENCIONAL.	GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS	GOMEZ-AGUADO GUTIERREZ, M MERCEDES	Presidente: COLETO MARTINEZ, JOSE MIGUEL Vocal: RUIZ PULIDO, MIGUEL ANGEL Secretario: ESTEBAN CALDERON, GABINO Suplente: ALBARRAN LISO, ANGEL Suplente_2: GARCIA MARTIN, ABELARDO	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:45 Aula: A74
CARMEN BARRAGAN ESPINAL	ALTERACIONES DE ORIGEN MICROBIANO EN QUESOS TRADICIONALES: MICROORGANISMOS ALTERANTES	GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	BENITO BERNALDEZ, MARIA JOSE RUIZ-MOYANO SECO DE HERRERA, SANTIAGO	Presidente: MIGUEL GORDILLO, MARIA CONCEPCION Vocal: CORDOBA RAMOS, MARIA GUIA Secretario: ANDRES NIETO, ANA ISABEL Suplente: RODRIGUEZ GORDILLO, MANUEL DE LA CRUZ Suplente_2: TEJEDA SERENO, JUAN FLORENCIO	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:00 Aula: A75
CRISTINA SAHELICES GARRIDO-LESTACHE	ESTUDIO DE LA POBLACIÓN DE LEVADURAS EN QUESOS DE PASTA BLANDA DE EXTREMADURA.	GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	BENITO BERNALDEZ, MARIA JOSE RUIZ-MOYANO SECO DE HERRERA, SANTIAGO	Presidente: MIGUEL GORDILLO, MARIA CONCEPCION Vocal: CORDOBA RAMOS, MARIA GUIA Secretario: ANDRES NIETO, ANA ISABEL Suplente: RODRIGUEZ GORDILLO, MANUEL DE LA CRUZ Suplente_2: TEJEDA SERENO, JUAN FLORENCIO	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:45 Aula: A75
LUIS MARTINEZ PEREZ	ESTUDIO DE PERCEPCIÓN Y CONSUMO DE LOS PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL DIFERENCIADOS EN LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA DE EXTREMADURA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA	CRESPO CEBADA, EVA GASPAR GARCIA, PAULA	Presidente: PEREZ NEVADO, FRANCISCO Vocal: GONZALEZ SANCHEZ, MARIA ELENA Secretario: RODRIGUEZ ROBLES, DESIREE Suplente: CARRAPISO MARTINEZ, ANA ISABEL Suplente_2: GUIJARRO MERELLES, JOSE LUIS	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:00 Aula: A73
LUIS MANUEL MUÑOZ-REJA MORA	ELABORACIÓN DE UN MODELO PREDICTIVO DE DISTRIBUCIÓN POTENCIAL DEL CULTIVO Chenopodium quinoa Willd. BASADO EN NECESIDADES ADAFOCLIMÁTICAS CON OBJETO DE DETERMINAR LAS ZONAS DE CORRECTA ADAPTACIÓN EN EXTREMADURA.	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA	MORILLO BARRAGAN, JUAN	Presidente: PEREZ NEVADO, FRANCISCO Vocal: GONZALEZ SANCHEZ, MARIA ELENA Secretario: RODRIGUEZ ROBLES, DESIREE Suplente: CARRAPISO MARTINEZ, ANA ISABEL Suplente_2: GUIJARRO MERELLES, JOSE LUIS	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:45 Aula: A73

ANTONIO TORO LABRADOR	PROYECTO DE PLANTACIÓN Y PUESTA EN RIEGO DE UNA EXPLOTACIÓN DE NOGALES DE 10 HA EN EL T.M. DE PUEBLONUEVO DEL GUADIANA (BADAJOZ).	GRADO EN INGENIERÍA HORTOFRUTICOLA Y JARDINERÍA	GARCIA MARTIN, ABELARDO	Presidente: MESIAS DIAZ, FRANCISCO JAVIER Vocal: PINZON DIAZ, RODRIGO ALONSO Secretario: HONORIO GUISADO, FULGENCIO Suplente: MARTIN JIMENEZ, PEDRO Suplente_2: BARTOLOME GARCIA, TERESA DE JESUS	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:00 Aula: A71
CARLOS CASTILLO	PROYECTO DE PLANTACIÓN DE 42,07 HA DE OLIVAR SUPERINTENSIVO CON INSTALACIÓN DE RIEGO LOCALIZADO EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE FUENTE DE CANTOS (BADAJOZ).	GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS	GOMEZ-AGUADO GUTIERREZ, M MERCEDES MARTINEZ CANO, MANUEL	Presidente: MESIAS DIAZ, FRANCISCO JAVIER Vocal: PINZON DIAZ, RODRIGO ALONSO Secretario: HONORIO GUISADO, FULGENCIO Suplente: MARTIN JIMENEZ, PEDRO Suplente_2: BARTOLOME GARCIA, TERESA DE JESUS	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:45 Aula: A71
SERGIO SANCHEZ DE LA CALLE	CARACTERIZACIÓN NUTRICIONAL Y FUNCIONAL DE LAS VARIEDADES DE CEREZA TIPO PICOTAS CULTIVADAS EN EL VALLE DEL JERTE. ESTUDIOS DE PROLONGACIÓN DE SU VIDA ÚTIL.	GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	CORDOBA RAMOS, MARIA GUIA	Presidente: TIMON ANDRADA, MARIA LUISA Vocal: RUIZ-MOYANO SECO DE HERRERA, SANTIAGO Secretario: COLETO MARTINEZ, LUIS MARIA Suplente: ROZAS ESPADAS, MARIA ANGELES Suplente_2: PETRON TESTON, MARIA JESUS	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:00 Aula: A76
CARMEN SANCHEZ PINTADO	PROPIEDADES FUNCIONALES DEL TOMATE. INNOVACIÓN Y NUEVOS ALIMENTOS.	GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	JOSE HERNANDEZ LEON, ALEJANDRO	Presidente: TIMON ANDRADA, MARIA LUISA Vocal: RUIZ-MOYANO SECO DE HERRERA, SANTIAGO Secretario: COLETO MARTINEZ, LUIS MARIA Suplente: ROZAS ESPADAS, MARIA ANGELES Suplente_2: PETRON TESTON, MARIA JESUS	Fecha: 2018- 06-18 Hora: 10:45 Aula: A76