

TRIBUNALES CONVOCATORIA DE NOVIEMBRE 2021

TRIBUNAL 1 BIOLOGÍA

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTA	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTES
CASADOMET CERCAS, CLAUDIA	M ^a ENGRACIA GUERRA VELO// JAVIER RODRIGO GARCÍA// FRANCISCO ESPINOSA BORREGUERO	CLEISTOGAMIA EN CIRUELO JAPONÉS, CV AFRICAN ROSE	RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, MARÍA ÁNGELES	CIUDAD SÁNCHEZ, ANTONIA	VALTUEÑA SÁNCHEZ, FRANCISCO JAVIER	CASERO LINARES, PEDRO J. // BOTELLO CAMBERO, EMILIA DEL CARMEN
CRESPO MURILLO, ELENA	MARÍA ROSARIO CUEVA NOVAL	MICROORGANISMOS EXTREMÓFILOS: ESTRATEGIAS DE ADAPTACIÓN A AMBIENTES EXTREMOS Y POTENCIALES APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS	RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, MARÍA ÁNGELES	CIUDAD SÁNCHEZ, ANTONIA	VALTUEÑA SÁNCHEZ, FRANCISCO JAVIER	CASERO LINARES, PEDRO J. // BOTELLO CAMBERO, EMILIA DEL CARMEN
RASERO FALCÓN, ÁLVARO	LUIS MIGUEL HERNÁNDEZ MARTÍN// PATRICIA GIL FLORES	UTILIZACIÓN DE LEVADURAS MODIFICADAS GENÉTICAMENTE PARA PRODUCCIÓN DE GLICOPROTEÍNAS TERAPÉUTICAS HUMANAS.	RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, MARÍA ÁNGELES	CIUDAD SÁNCHEZ, ANTONIA	VALTUEÑA SÁNCHEZ, FRANCISCO JAVIER	CASERO LINARES, PEDRO J. // BOTELLO CAMBERO, EMILIA DEL CARMEN
SÁNCHEZ MORENO, LAURA	INMACULADA GARRIDO CARBALLO// FRANCISCO ESPINOSA BORREGUERO	ESPECIES REACTIVAS DEL OXÍGENOS (ROS), ESPECIES REACTIVAS DE NITRÓGENO (RNS) Y ESPECIES REACTIVAS DEL AZUFRE (RSS) EN LA DEFENSA EN PLANTAS	RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, MARÍA ÁNGELES	CIUDAD SÁNCHEZ, ANTONIA	VALTUEÑA SÁNCHEZ, FRANCISCO JAVIER	CASERO LINARES, PEDRO J. // BOTELLO CAMBERO, EMILIA DEL CARMEN

TRIBUNAL 2 BIOLOGÍA

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTES
ARAGONESE DÍAZ, SILVIA	EMILIA DEL CARMEN BOTELLO CAMBERO	APROXIMACIÓN GENÉTICA Y MOLECULAR AL ESTUDIO Y EL TRATAMIENTO DEL TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA: DE LOS GENES AL FENOTIPO	PÉREZ BOTE, JOSÉ LUIS	MOLINA RODRÍGUEZ, FELIPE ROBERTO	JENSEN, ROLF SOREN	ORTEGA RINCÓN, EDUARDO // HERNÁNDEZ MARTÍN, LUIS MIGUEL
MARCOS JARA, BERTA	JOSÉ MARTÍN GALLARDO// JUAN CARLOS RAMÍREZ LÓPEZ	EVALUACIÓN DE DAÑOS SUBLETALES CAUSADOS POR LA PESCA DEPORTIVA EN EL CACHO (SQUALIUS PYRENAICUS)	PÉREZ BOTE, JOSÉ LUIS	MOLINA RODRÍGUEZ, FELIPE ROBERTO	JENSEN, ROLF SOREN	ORTEGA RINCÓN, EDUARDO // HERNÁNDEZ MARTÍN, LUIS MIGUEL
MARTÍNEZ PADILLA, CARMEN	ALFONSO MARZAL REYNOLDS// LUZ GARCÍA-LONGORIA//CARLOS MORA RUBIO	ESTUDIO DE LA PREVALENCIA Y DIVERSIDAD GENÉTICA DE PARÁSITOS HAEMOSPORIDIOS EN AVES DE LA FAMILIA TROCHILIDAE	PÉREZ BOTE, JOSÉ LUIS	MOLINA RODRÍGUEZ, FELIPE ROBERTO	JENSEN, ROLF SOREN	ORTEGA RINCÓN, EDUARDO // HERNÁNDEZ MARTÍN, LUIS MIGUEL
PAISANO DE LA VERA, JOSÉ MANUEL	JOSÉ MARTÍN GALLARDO// PALOMA MORENO RENDÓN	EFICACIA DEL EUGENOL Y FENOXIETANOL COMO AGENTES ANEXTÉSICOS EN EL CACHO(SQUALIUS PYRENAICUS)	PÉREZ BOTE, JOSÉ LUIS	MOLINA RODRÍGUEZ, FELIPE ROBERTO	JENSEN, ROLF SOREN	ORTEGA RINCÓN, EDUARDO // HERNÁNDEZ MARTÍN, LUIS MIGUEL

TRIBUNAL 3 BIOLOGÍA

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTA	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTES
CAYETANO ROBINAT, MADÓ	ANA BEATRIZ RODRIGUEZ MORATINOS// CRISTINA CARRASCO ROMERO	PAPEL DE LOS PROBIÓTICOS EN EL CÁNCER DE MAMA	ORTEGA OLIVENCIA, ANA ISABEL	PALACIOS MEDRANO, TEODORO	ALÍAS GALLEGO, JUAN CARLOS	GARRIDO ÁLVAREZ, MARÍA // CENTENO VELÁZQUEZ, FRANCISCO
MATAMOROS TEJADA, SARA	ANA BEATRIZ RODRIGUEZ MORATINOS// JAVIER ESPINO PALMA	EFECTOS DE LOS SUPLEMENTOS ALIMENTICIOS EN LA REPRODUCCIÓN ASISTIDA	ORTEGA OLIVENCIA, ANA ISABEL	PALACIOS MEDRANO, TEODORO	ALÍAS GALLEGO, JUAN CARLOS	GARRIDO ÁLVAREZ, MARÍA // CENTENO VELÁZQUEZ, FRANCISCO
SÁNCHEZ DOMÍNGUEZ, JESUS	NATIVIDAD CHAVES LOBÓN	CUANTIFICACIÓN DE BIOMASA DE MATORRAL MONOESPECÍFICO VERSUS MULTIESPECÍFICO	ORTEGA OLIVENCIA, ANA ISABEL	PALACIOS MEDRANO, TEODORO	ALÍAS GALLEGO, JUAN CARLOS	GARRIDO ÁLVAREZ, MARÍA // CENTENO VELÁZQUEZ, FRANCISCO
SUPERVIEL GALLARDO, ÚRSULA	MATÍAS HIDALGO SÁNCHEZ// LUIS OSCAR SÁNCHEZ GUARDADO	TERAPIA CELULAR EN LA REGENERACIÓN DEL CARTÍLAGO ARTICULAR	ORTEGA OLIVENCIA, ANA ISABEL	PALACIOS MEDRANO, TEODORO	ALÍAS GALLEGO, JUAN CARLOS	GARRIDO ÁLVAREZ, MARÍA // CENTENO VELÁZQUEZ, FRANCISCO

TRIBUNAL 4 BIOLOGÍA

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTES
GARCÍA PERRERA, MARÍA DE ROCIO	GERVASIO MARTÍN PARTIDO// JAVIER DE FRANCISCO MORCILLO	ANIMALES DE LABORATORIO: MODELOS EXPERIMENTALES EN INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS	HIDALGO SÁNCHEZ, MATÍAS	CUEVA NOVAL, MARÍA ROSARIO	PATÓN DOMÍNGUEZ, DANIEL	GÓMEZ ZUBELDIA, MARÍA ÁNGELES // RODRÍGUEZ RIAÑO, TOMÁS
POSLIGUA GARCÍA, JOEL DAVID	ANTONIA CIUDAD SÁNCHEZ// ANTONIO ESPERILLA MUÑOZ	FUNCIÓN DE Cdc28 EN LA LOCALIZACIÓN SUBCELULAR DE LA QUIMERA GFP-CTACce2 CANDIDA ALBICANS	HIDALGO SÁNCHEZ, MATÍAS	CUEVA NOVAL, MARÍA ROSARIO	PATÓN DOMÍNGUEZ, DANIEL	GÓMEZ ZUBELDIA, MARÍA ÁNGELES // RODRÍGUEZ RIAÑO, TOMÁS
RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ, JAIME	ANTONIA CIUDAD SÁNCHEZ	Construcción y caracterización del doble mutante <i>dlh1Δ rad51Δ</i> de <i>Candida albicans</i>	HIDALGO SÁNCHEZ, MATÍAS	CUEVA NOVAL, MARÍA ROSARIO	PATÓN DOMÍNGUEZ, DANIEL	GÓMEZ ZUBELDIA, MARÍA ÁNGELES // RODRÍGUEZ RIAÑO, TOMÁS
TEJEDA CALDERÓN, IGNACIO JOSÉ	TERESA SOSA DÍAZ	HISTORIA DE LA ALELOPATIA	HIDALGO SÁNCHEZ, MATÍAS	CUEVA NOVAL, MARÍA ROSARIO	PATÓN DOMÍNGUEZ, DANIEL	GÓMEZ ZUBELDIA, MARÍA ÁNGELES // RODRÍGUEZ RIAÑO, TOMÁS

TRIBUNALES CONVOCATORIA DE NOVIEMBRE 2021

TRIBUNAL 2 BIOTECNOLOGÍA

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTA	VOCAL	SECRETARIA	SUPLENTES
GARCÍA MUÑOZ, ELENA	LUIS SÁNCHEZ GUARDADO// MATIAS HIDALGO SÁNCHEZ	CONECTOMA: DESCIFRANDO LOS CIRCUITOS NEURONALES DEL CEREBRO	MATA DURÁN, ANA MARÍA	CORREA BORDES, JAIME TOMÁS	MULERO NAVARRO, SONIA MARÍA	VIÑUELAS ZAHINOS, EMILIO // GARCÍA DE TIEDRA, MARÍA PAZ
MASA SANROMÁN, ISABEL	JOSÉ MARÍA CARVAJAL GONZÁLEZ//SERGIO GARRIDO JIMENEZ	ANÁLISIS DE LA EXPRESIÓN DE BCL-XL EN EPITELIO DE VÍAS RESPIRATORIAS	MATA DURÁN, ANA MARÍA	CORREA BORDES, JAIME TOMÁS	MULERO NAVARRO, SONIA MARÍA	VIÑUELAS ZAHINOS, EMILIO // GARCÍA DE TIEDRA, MARÍA PAZ

TRIBUNAL 1 CIENCIAS AMBIENTALES

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTA	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTES
BRU DUARTE, BIBIANA	ESCUADERO GARCÍA, JOSÉ CARLOS// JUAN DE LA CRUZ GARCÍA BERNÁLDEZ	ANÁLISIS DE LAS VARIACIONES ESTRUCTURALES DE LAS POBLACIONES DE AVES QUE UTILIZAN LOS RECURSOS DE LA LAGUNA T-V CAMPO ARAÑUELO EXTREMEÑO Y SUS RELACIONES CON VARIABLES FÍSICAS	BLANCO RODRÍGUEZ, MARÍA PILAR	LÓPEZ MARTÍNEZ, JOSEFA	MORERA MAINAR, JORGE	SÁNCHEZ GUTIÉRREZ, JORGE // MATEOS MASA, VIDAL LUIS
FERREIRO BLASCO, CARLOS	DANIEL PATÓN DOMÍNGUEZ	PARÁMETROS PRODUCTIVOS DE LA LOMBRIZ ROJA(EISENIA ANDREI, BOUCHÉ 1972) BAJO DIFERENTES SISTEMAS DE CULTIVO	BLANCO RODRÍGUEZ, MARÍA PILAR	LÓPEZ MARTÍNEZ, JOSEFA	MORERA MAINAR, JORGE	SÁNCHEZ GUTIÉRREZ, JORGE // MATEOS MASA, VIDAL LUIS
HUERTAS NOGALES, NOEMÍ	Ana Álvarez Piedehierro//M ^a Luisa Cancillo fernández	OBTENCIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS METEOROLÓGICOS DESDE CASA	BLANCO RODRÍGUEZ, MARÍA PILAR	LÓPEZ MARTÍNEZ, JOSEFA	MORERA MAINAR, JORGE	SÁNCHEZ GUTIÉRREZ, JORGE // MATEOS MASA, VIDAL LUIS

TRIBUNAL 1 ENOLOGÍA

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTA	VOCAL	SECRETARIA	SUPLENTES
MORENO MORUNO, LUCIA	MARÍA ISABEL RODRÍGUEZ CÁCERES// NIELENE MARÍA MORA DÍEZ	DETERMINACIÓN DE PESTICIDAS EN VINOS	GUIBERTEAU CABANILLAS, AGUSTINA	BABIANO CABALLERO, REYES	CANCILLO FERNÁNDEZ, MARÍA LUISA	SANSÓN MARTÍN, JORGE ANTONIO // BAUTISTA GALLEGO, JOAQUÍN
VAS BOTE, SARA	MARÍA ISABEL RODRÍGUEZ CÁCERES// NIELENE MARÍA MORA DÍEZ	UTILIZACIÓN DE LAS LENGUAS ELECTRÓNICAS EN MUESTRAS VITIVINÍCOLAS	GUIBERTEAU CABANILLAS, AGUSTINA	BABIANO CABALLERO, REYES	CANCILLO FERNÁNDEZ, MARÍA LUISA	SANSÓN MARTÍN, JORGE ANTONIO // BAUTISTA GALLEGO, JOAQUÍN

TRIBUNALES CONVOCATORIA DE NOVIEMBRE 2021

TRIBUNAL 1 FÍSICA

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIA	SUPLENTES
GARCÍA FLORES, MARIA BEATRIZ	SANTOS BRAVO YUSTE	MODELO DE REACCIÓN DIFUSIÓN GRAY-SCOT	MULERO DÍAZ, ÁNGEL ANASTASIO	SERRANO PÉREZ, ANTONIO	NUEVO SÁNCHEZ, MARÍA JOSÉ	JURADO VARGAS, MIGUEL // CÁCERES MARZAL, DOLORES
NOGALES LOZANO, ANTONIO MANUEL	FERNANDO JAVIER ÁLVAREZ FRANCO// JOSÉ ANTONIO PAREDES MORENO	CODISEÑO SW/HW EN LA NUEVA PLATAFORMA PYNQ-Z2 DE XLINX	MULERO DÍAZ, ÁNGEL ANASTASIO	SERRANO PÉREZ, ANTONIO	NUEVO SÁNCHEZ, MARÍA JOSÉ	JURADO VARGAS, MIGUEL // CÁCERES MARZAL, DOLORES

TRIBUNAL 2 FÍSICA

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTES
VILLAR HERRERO, JORGE	ANTONIO SERRANO PÉREZ// GUADALUPE SÁNCHEZ HERNÁNDEZ	MEDIDA DE IRRADIANCIAS SOLARES DIFUSA Y GLOBAL EN PIRANÓMETROS CON MÁSCARA	GARZÓ PUERTOS, VICENTE	GALLARDO MORENO, AMPARO MARÍA	LABAJOS BRONCANO, LUIS	MELÉNDEZ MARTÍNEZ, JUAN JOSÉ // NAVARRO GONZÁLEZ, JUAN ANTONIO

TRIBUNAL 1 INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIA	SUPLENTES
TÉLLEZ CALDERA, GUILLERMO	FERNANDO J.BELTRÁN NOVILLO// ANA MARÍA CHÁVEZ AGUEDO	PLANTA PILOTO PARA LA ELIMINACIÓN DE IOPADIMOL EN AGUA RESIDUAL MEDIANTE OZONO Y PERÓXIDO DE HIDRÓGENO	BENÍTEZ GARCÍA, FRANCISCO JAVIER	ACERO DÍAZ, JUAN LUIS	GIMENO GAMERO, OLGA	ÁLVAREZ PEÑA, PEDRO MODESTO // BELTRÁN DE HEREDIA ALONSO, JESÚS JOSÉ

TRIBUNALES CONVOCATORIA DE NOVIEMBRE 2021

TRIBUNAL 1 MATEMÁTICAS

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTES
BECERRA FERNÁNDEZ, JAVIER	MARIANO J. RODRIGUEZ-ARIAS FERNÁNDEZ	ECUACIONES DIFERENCIALES; SU ESTUDIO CUALITATIVO Y SU UTILIZACIÓN EN BIOLOGÍA	SÁNCHEZ FERNÁNDEZ, FERNANDO MARÍA	SANCHO DE SALAS, PEDRO JOSÉ	MONTANERO FERNÁNDEZ, JESÚS	REQUEJO FERNÁNDEZ, BATILDO // VEGA REYES, FRANCISCO
GONZÁLEZ BACHILLER, MIGUEL ANGEL	MANUEL MOTA MEDINA	TEORÍA DE MODELOS LINEALES MEDIANTE LA INVERSA GENERALIZADA	SÁNCHEZ FERNÁNDEZ, FERNANDO MARÍA	SANCHO DE SALAS, PEDRO JOSÉ	MONTANERO FERNÁNDEZ, JESÚS	REQUEJO FERNÁNDEZ, BATILDO // VEGA REYES, FRANCISCO

TRIBUNAL 2 MATEMÁTICAS

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIA	SUPLENTES
GIRALDO SÁNCHEZ, IGNACIO	BATILDO REQUEJO FERNÁNDEZ	CAMPOS GRADIENTES: DEFINICIÓN Y ALGUNAS PROPIEDADES	SANCHO DE SALAS, JUAN BAUTISTA	MOTA MEDINA, MANUEL	ÁLVAREZ SÁNCHEZ, AMELIA	SUÁREZ DE LA FUENTE, JESÚS // ANTÓN MARTÍNEZ, MANUEL

TRIBUNALES CONVOCATORIA DE NOVIEMBRE 2021

TRIBUNAL 1 QUÍMICA

ESTUDIANTE	TUTOR	TÍTULO	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTES
CORREA ÁLVAREZ, ENRIQUE	SANTIAGO TOLOSA ARROYO//JORGE A. SANSÓN MARTÍN	SIMULACIONES SMD DE MUTACIONES GENÉTICAS EN LAS BASES DEL ADN. TRANSVERSIÓN GG→A-T	DURÁN MARTÍN MERÁS, ISABEL	OJALVO SÁNCHEZ, EVARISTO	MONTES JIMÉNEZ, VICENTE	CALVO BLÁZQUEZ, LORENZO // BARROS GARCÍA, FERNANDO
DOMÍNGUEZ SÁNCHEZ, MARÍA JOSÉ	FRANCISCO LUNA GILES// EMILIO VIÑUELAS ZAHINOS/ M ^a CORONADA FERNÁNDEZ	COMPUESTOS DE COORDINACIÓN CON UN LIGANDO DERIVADO DE TIOSEMICARBAZONA Y TIAZOLINA, SÍNTESIS, CARACTERIZACIÓN Y PROPIEDADES ANTIMICROBIANAS	DURÁN MARTÍN MERÁS, ISABEL	OJALVO SÁNCHEZ, EVARISTO	MONTES JIMÉNEZ, VICENTE	CALVO BLÁZQUEZ, LORENZO // BARROS GARCÍA, FERNANDO
MARÍN NORIEGA, LAURA	M ^a ISABEL RODRÍGUEZ CÁCERES// NIELENE M ^a MORA DÍEZ// MÓNICA PALOMINO VASCO	RESOLUCIÓN DE UNA MEZCLA DE CORTICOIDES MEDIANTE MÉTODOS QUIMIOMÉTRICOS DE PRIMER ORDEN	DURÁN MARTÍN MERÁS, ISABEL	OJALVO SÁNCHEZ, EVARISTO	MONTES JIMÉNEZ, VICENTE	CALVO BLÁZQUEZ, LORENZO // BARROS GARCÍA, FERNANDO
MARTÍN GÓMEZ, ROSELL	SANTIAGO TOLOSA ARROYO//JORGE A. SANSÓN MARTÍN	SIMULACIÓN DE LA MUTACIÓN GENÉTICA INDUCIDA POR LA OXIDACIÓN DE LA GUANINA EN FASE ACUOSA	DURÁN MARTÍN MERÁS, ISABEL	OJALVO SÁNCHEZ, EVARISTO	MONTES JIMÉNEZ, VICENTE	BARROS GARCÍA, FERNANDO
PORRAS ARETIO, JAVIER	TERESA GALEANO DIAZ// ISABEL DURÁN MARTÍN-MERÁS	CONTRIBUCIÓN DE LA ESPECTROSCOPIA DE FLUORESCENCIA AL CONOCIMIENTO Y CONTROL DE MIELES EXTREMAÑAS	OJALVO SÁNCHEZ, EVARISTO	CALVO BLÁZQUEZ, LORENZO	MONTES JIMÉNEZ, VICENTE	CALVO BLÁZQUEZ, LORENZO // BARROS GARCÍA, FERNANDO