



ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN DEL JURADO DEL XXXIII CERTAMEN DE JÓVENES INVESTIGADORES, 2021

A las 16:00 horas del día 1 de diciembre en el Centro Eurolatinoamericano de Juventud (CEULAJ) de Mollina (Málaga), queda constituida la Comisión del Jurado que ha de emitir el fallo de los premios del XXXIII Certamen de Jóvenes Investigadores y que está formado por los siguientes miembros:

Presidenta:

Sra. D^a. Marisol Martín González. Coordinadora del Área Global de la Materia. Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Madrid

Vicepresidencia:

Sra. D^a. María Lourdes Almodóvar Ruiz Subdirectora Adjunta de Formación del Profesorado Universitario y Programación. Ministerio de Universidades.

Sra. D^a. Tanía Minguela Álvaro. Directora de la División de Programas. Instituto de la juventud de España.

Vocales:

Sra. D^a Edurne Alonso Arana. Biología Celular e Histología. Facultad de Farmacia. Universidad del País Vasco.

Sra. D^a. Núria Crivillers Crusella. Científica Titular del Institut de Ciència de Materials de Barcelona (ICMAB-CSIC).

Sr. D. Alberto Olmo Fernández. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática. Universidad de Sevilla.

Sra. D^a. Ágatha Ortega Cera. Departamento de Ciencias Históricas de la Universidad de Málaga.

Sr. D. Andrés Payá Rico. Departamento de Educación Comparada e Historia de la Educación. Universidad de Valencia

Secretario:

Sr. D. Oscar Moreno Díaz. Departamento de Estructura de la Materia, Física Térmica y Electrónica. Facultad de Ciencias Físicas. Director científico del certamen.

Después de haber examinado los trabajos y asistido a la presentación de los mismos durante las sesiones del XXXIII Congreso “Jóvenes Investigadores” y tomando en consideración la prelación provisional otorgada por el Jurado en su reunión del día 11 de noviembre de 2021, los miembros de la Comisión, por unanimidad, fallan la concesión de los siguientes premios según lo establecido en el artículo 2 de la Orden



Ministerial de 27 de septiembre de 2021, del Ministerio de Universidades, por la que se convocaron los premios

MENCIÓN DE HONOR A LA PERSONA O INSTITUCIÓN QUE HA DESTACADO EN EL FOMENTO DE LA CULTURA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INVESTIGADORA EN EL ÁMBITO DE LA JUVENTUD

Asociación de mujeres investigadoras y tecnólogas, AMIT.

MENCIÓN DE HONOR AL CENTRO DOCENTE O ASOCIACIÓN CUYA LABOR HA SIDO APRECIADA COMO ESPECIALMENTE DESTACABLE EN ARAS DEL FOMENTO DE LA CULTURA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E INVESTIGADORA EN EL ÁMBITO DE LA JUVENTUD

IES MARGARITA SALAS

MENCIÓN DE HONOR AL PROFESOR COORDINADOR CUYA LABOR HA SIDO APRECIADA COMO ESPECIALMENTE DESTACABLE EN ARAS DEL FOMENTO E IMPULSO DE LA INVESTIGACIÓN ENTRE LOS JÓVENES

D^a M^a Rosario García- Echave López

PREMIO ESPECIAL ALAN TURING, DOTADO POR LA SOCIEDAD CIENTÍFICA INFORMÁTICA DE ESPAÑA Y LA CONFERENCIA DE DECANOS Y DIRECTORES DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE ESPAÑA Y CONSISTENTE EN UNA ESTANCIA PARA EL TRABAJO DESTACADO EN EL ÁREA DE LA INFORMÁTICA Y DISCIPLINAS AFINES

ANÁLISIS DE DATOS DE COPERNICUS PARA DETERMINAR EL EFECTO DE LAS RESTRICCIONES DE MOVILIDAD POR LA COVID-19 EN LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA

Realizado por Miguel Soto Martín

PREMIO ESPECIAL REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FÍSICA, DOTADO POR LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FÍSICA Y CONSISTENTE EN UNA ESTANCIA, PARA EL MEJOR TRABAJO DE INVESTIGACIÓN REALIZADO EN EL ÁREA DE FÍSICA

DETERMINACIÓN EXPERIMENTAL DEL PARÁMETRO DE RED DE UNA PLUMA MEDIANTE DIFRACCIÓN

Realizado por María Martínez Pallarés



PREMIO ESPECIAL REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA, DOTADO POR LA REAL SOCIEDAD Y CONSISTENTE EN UNA APORTACIÓN ECONÓMICA DE 1.000€ UNA ESTANCIA, PARA EL MEJOR TRABAJO DE INVESTIGACIÓN REALIZADO EN EL ÁREA DE QUÍMICA.

LA PARADOJA DE LAS MEDIDAS HIGIÉNICAS EN LAS AULAS: ¿LIMPIAS O CONTAMINAS?

Realizado por:

Adriana Galindo Fernández

LA PARADOJA DE LAS MEDIDAS HIGIÉNICAS EN LAS AULAS: ¿LIMPIAS O CONTAMINAS?

Realizado por:

Adriana Galindo Fernández

PREMIO ESPECIAL UNIVERSIDAD DE MÁLAGA DE 3.000 €

LA INFLUENCIA ÁRABE EN LAS LENGUAS ESPAÑOLA Y PORTUGUESA

Realizado por:

Paula Cuello Toraño

PREMIO DOTADO POR LA FUNDACIÓN VENCER EL CÁNCER CONSISTENTE EN 1000 € PARA EL AUTOR/AUTORES DEL MEJOR TRABAJO SOBRE INVESTIGACIÓN RELACIONADA CON EL CÁNCER Y 500 AL TUTOR PARA LA COMPRA DE MATERIAL.

INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA AL DIAGNÓSTICO PRECOZ DEL MELANOMA

Realizado por:

Nuria González Cuesta

ESTANCIAS EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN DEL CSIC DE DOS SEMANAS DE DURACION

1. INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA AL DIAGNÓSTICO PRECOZ DEL MELANOMA

Realizado por:

Nuria González Cuesta



2. LA IRRUPCIÓN DE VOX EN LA REGIÓN DE MURCIA: POPULISMO Y
MEDIATIZACIÓN

Realizado por:

D^a Alba Gea García

3. PARÁSITOS OCULTOS. DETECCIÓN DE CRYPTOSPORIDIUM Y GIARDIA
EN MEJILLONES COMERCIALES

Realizado por:

D^a Lucía Zamacona Gómez

4. LAS NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE CERIO: ¿LAS HERRAMIENTAS
BIOMÉDICAS DEL FUTURO?

Realizado por:

Daniela Neira Prada

Alba Codesal García

5. COMPOSICIÓN DE UNA SUITE MUSICAL A PARTIR DE UNA OBRA
LITERÁRIA

Realizado por:

Queralt Planas Masdevall

6. GRAFENO ¿EL FUTURO DEL ESPACIO

Realizado por:

Daniel Guerrero Moreno

7. GREEN, SOCIAL AND SUSTAINABILITY BONDS. MILLENNIALS COMO
PERFIL INVERSOR

Realizado por:

D^a Noelia Ros Otálora

8. LA ENERGÍA MÁS LIMPIA: LAS CELDAS DE COMBUSTIBLE MICROBIANAS

Realizado por:

Martí Cousillas Almar



ACCESIT DE 1.000 € CADA UNO

1. SOMOS MASA O ENERGÍA

Realizado por:

Manuel Esteban Bartolomé
Melquíades Gálvez Martini
Helena de la Flor Parra

Centro de estudios

IES La Flota, de Murcia

Tutorizado por:

José Alfonso Sequí Castellano

2. PRESENCIA DE BACTERIAS EN ZONAS INERTES DEL IES FIDIANA

Realizado por:

Antonieta Rodríguez Ríos

Centro de estudios

IES Fidiana, de Córdoba

Tutorizado por:

Elena León Rodríguez

3. DETERMINACIÓN EXPERIMENTAL DEL PARÁMETRO DE RED DE UNA PLUMA MEDIANTE DIFRACCIÓN.

Realizado por:

María Martínez Pallarés

Centro de estudios

IES Prado Mayor, de Totana (Murcia)

1º Bachillerato Investigación

Trabajo coordinado/tutorizado por:

Javier Andrés Betanzos Garcia

4. ¿PODEMOS MEJORAR EL BIENESTAR EMOCIONAL DE LOS ESTUDIANTES DE SECUNDARIA EN MENOS DE 10 MINUTOS? PRÁCTICAS BASADAS EN LA MÚSICA, LA RELAJACIÓN Y EL SILENCIO

Realizado por:

Berta Belmonte Ramírez

Centro de estudios

IES Floridablanca, de Murcia.

Tutorizado por:

Juan Jesús Yelo Cano



5. LAS NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE CERIO: ¿LAS HERRAMIENTAS BIOMÉDICAS DEL FUTURO?

Realizado por:

Daniela Neira Prada
Alba Codesal García

Centro de estudios

IES Eusebio da Guarda, de A Coruña

Tutorizado por:

María Jesús Mourazos González

6. BÚSQUEDA DE UNA CORRELACIÓN ENTRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS Y ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR EN PAÍSES EUROPEOS EN VÍAS DE DESARROLLO Y DESARROLLADOS

Realizado por:

Marta Garrido Martos

Centro de estudios

IES Ramiro de Maeztu, de Madrid

Tutorizado por:

Leticia Gómez Escudero

7. EL POZO CANADIENSE. ECOSOSTENIBILIDAD DEL CONFORT Y ETIQUETADO ENERGÉTICO DE PABELLONES DEPORTIVOS. CASO DEL SURESTE DE ESPAÑA (ARCHENA)

Realizado por:

Manuel Meseguer Medina

Centro de estudios

IES Dr. Pedro Guillén, de Archena (Murcia)

Tutorizado por:

Fermín Gallego Medina

8. RELACIONES ENTRE LA INTELIGENCIA FLUIDA Y CRISTALIZADA Y EL VOLUMEN DE LAS SUBÁREAS DEL HIPOCAMPO. UN ESTUDIO CON TESTS ESTANDARIZADOS Y MRI

Realizado por:

Bru Gómez Bonilla

Centro de estudios

IES Manuel de Cabanyes, de Vilanova i la Geltrú (Barcelona)

Tutorizado por:

Oscar Herrero Madrid

9. EL COMIC COMO PROPAGANDA: ¿POR QUÉ NO SE USÓ EN LA GUERRA CIVIL ESPAÑOLA?

Realizado por:

Ana Rodríguez de la Fuente



Centro de estudios
IES Ramiro de Maeztu, de Madrid
Tutorizado por:
Alfredo Cacho Gomez

10. DENTRO DE LOS PELOS DE XEBO: LA CONDUCTA DE UN GORILA
DOMINANTE EN CAPTIVIDAD

Realizado por:
Pau Bardi Puigdefabregas
Centro de estudios
IES Dertosa, de Tortosa (Tarragona)
Tutorizado por:
Inés Masip Curto

TERCEROS PREMIOS DE 2.000 € CADA UNO

1. LAS TRAYECTORIAS PROFESIONALES DE LAS MUJERES EN LA CIENCIA:
VALORACIÓN, AUTOCONFIANZA Y AMBICIÓN PROFESIONAL

Realizado por:
María Azcona Sangüesa

Centro de estudios
IES Valle del Ebro, de Tudela (Navarra)

Tutorizado por:
Silvia Rodriguez Diez

2. LAS VENDAS DE LA JUSTICIA. ANÁLISIS DE LA JUSTICIA MEDIÁTICA EN
ESPAÑA

Realizado por:
Francisco de Asís Montoya Giménez

Centro de estudios
IES Francisco Ros Giner, de Lorca (Murcia)

Tutorizado por:
Esther Sánchez Pérez

3. CORPOREIDAD Y REPRESIÓN EN SONETOS DEL AMOR OSCURO DE
FEDERICO GARCÍA LORCA. HACIA UNA MEMORIA HOMOSEXUAL

Realizado por:
Lucía Barreiro Rius
María Garrido Ruiz



Martina Frías Navarro
Centro de estudios
Centro Educativo Gençana, de Godella (Valencia)
Trabajo coordinado por:
José Pedro Zurita Solís

4. LA PARADOJA DE LAS MEDIDAS HIGIÉNICAS EN LAS AULAS: ¿LIMPIAS O CONTAMINADAS?

Realizado por:
Adriana Galindo Fernández
Centro de estudios
IES Los Albares, de Cieza (Murcia)
Trabajo coordinado por:
Isabel Zamorano Lucas

5. ANA Y MÍA, LAS PRINCESAS DE INTERNET

Realizado por:
Verónica Sánchez Campos
Centro de estudios
IES Francisco Ros Giner, de Lorca (Murcia)
Tutorizado por:
María Lourdes Barnes Romero

6. ELIZABETH BENNET: LA PERMANENCIA DE UN ARQUETIPO LITERARIO EN LAS PANTALLAS CONTEMPORÁNEAS

Realizado por:
Carla Martínez Moxó
Centro de estudios
IES Los Albares, de Cieza (Murcia)
Tutorizado por:
Ana Maria Valencia Herrera

7. CÉLULAS DE ELECTRÓLISIS MICROBIANA Y SU POTENCIAL USO EN LA GENERACIÓN DE HIDRÓGENO

Realizado por:
Juan de Marco Giménez Ayuste
Centro de estudios
IES El Clot, de Valencia

Trabajo coordinado por:
Julia Romero Ortola

8. GRAFENO ¿EL FUTURO DEL ESPACIO?

Realizado por:
Daniel Guerrero Moreno



Centro de estudios
IES Martín Rivero, de Ronda (Málaga)

Tutorizado por:
Antonio Marcos Naz Lucena y Mercedes Ávila Ávila

9. GREEN, SOCIAL AND SUSTAINABILITY BONDS. MILLENNIALS COMO PERFIL
INVERSOR

Realizado por:
D^a Noelia Ros Otálora

Centro de estudios
IES Alcántara, de Alcantarilla (Murcia)

Tutorizado por:
Salvador Navarro Castillo

10. LA ENERGÍA MÁS LIMPIA: LAS CELDAS DE COMBUSTIBLE MICROBIANAS

Realizado por:
Martí Cousillas Almar

Centro de estudios
IES de Vilafant, de Vilafant (Girona)

Tutorizado por:
Eulalia Amorós Llistosella

SEGUNDOS PREMIOS DE 3.000 € CADA UNO

1. ¡BRILLANTE! CRISTALES A LA CARTA

Realizado por:
D. Ángel Rodríguez Jiménez

Centro de estudios
IES Alcántara, de Alcantarilla (Murcia)

Tutorizado por:
Josefa Rubio Cascales

2. ANÁLISIS DE DATOS DE COPERNICUS PARA DETERMINAR EL EFECTO
DE LAS RESTRICCIONES DE MOVILIDAD POR LA COVID-19 EN LA
CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA

Realizado por:
Miguel Soto Martín

Centro de estudios
IES Pintor Antonio Lopez, de Tres Cantos (Madrid)

Tutorizado por:
Raúl Martín Gómez



3. PARÁSITOS OCULTOS. DETECCIÓN DE CRYPTOSPORIDIUM Y GIARDIA EN MEJILLONES COMERCIALES

Realizado por:

D^a Lucía Zamacona Gómez

Centro de estudios

IES Margarita Salas, de Majadahonda (Madrid)

Tutorizado por:

Ana Rosa Zorrilla Navarrete y M^a Teresa Velasco Sanz

4. AGUAS CONTAMINADAS: PECES DE PLÁSTICO

Realizado por:

Marta García Pintado

Centro de estudios

IES Los Albares, de Cieza (Murcia)

Tutorizado por:

M^a Teresa Hervás Abellán

5. IMPACTO DEL USO DE LAS REDES SOCIALES EN EL AUTOCONCEPTO

Realizado por:

Pilar Guillot Ruiz

Claudia Silvestre García

Centro de estudios

IES Juan de Garay, de Valencia

Trabajo coordinado por:

Lydia Moragón Fandos

6. LA SOLEDAD EN PACIENTES HOSPITALIZADOS Y EN PERSONAS MAYORES EN RESIDENCIAS EN EL ÁREA DE SALUD DE TUDELA

Realizado por:

Nerea Aznárez Ochoa

Sandra López Pino

Lucía Vitas Cornago

Centro de estudios

IES Valle del Ebro, en colaboración con el Hospital Reina Sofía de Tudela, de Tudela (Navarra). 1º Bachillerato

Tutorizado por:

Natalia María Martínez Marzo

7. A LA CAZA DE EXOPLANETAS. ANÁLISIS DE LOS TRÁNSITOS DE WASP-12B

Realizado por:

Carlota Aybar Canón

Centro de estudios

IES Margarita Salas, de Majadahonda (Madrid)

Tutorizado por:

Manuela Rodríguez García



8. DESCUBRIENDO NUEVOS ANTIBIÓTICOS CON EL ORDENADOR: CANALES TRANSMEMBRANA FORMADOS POR CICLOPÉPTIDOS

Realizado por:

Sara Barona Regueiro

Centro de estudios

IES Rosalía de Castro, de Santiago de Compostela (A Coruña)

Tutorizado por:

María Rosario García-Echave López

9. COMPOSICIÓN DE UNA SUITE MUSICAL A PARTIR DE UNA OBRA LITERÁRIA

Realizado por:

Queralt Planas Masdevall

Centro de estudios

IES Institut Pla de l'Estany, de Banyoles (Girona)

Tutorizado por:

Adriana Planagumà Navarro

10. INVESTIGACIONES ACERCA DEL ASENTAMIENTO ESPACIAL EN ÓRBITA

Realizado por:

Andrey Parrilla Prokopyev

Centro de estudios

Colegio Internacional Sek-Alborán, de El Ejido -Almerimar- (Almería)

Trabajo coordinado por:

Rosa María Parrilla Amat

PRIMEROS PREMIOS, DE 4.000 € CADA UNO

1. ESTRELLAS SOBRE EL MAR. LA POESÍA COMO CRÓNICA DEL VIAJE DE AGNIA BARTÓ A LA GUERRA CIVIL ESPAÑOLA

Realizado por:

Andrea Castañeda Alennikova

Centro de estudios

IES Marius Torres, de Lleida

Tutorizado por:

Esther Riba Puértolas

2 DIAGNÓSTICO DE MALARIA MEDIANTE EL USO DE REDES NEURONALES CONVOLUCIONALES

Realizado por:

Pilar Sierra Segovia



Centro de estudios
IES Margarita Salas, de Majadahonda (Madrid)

Tutorizado por:
Jorge Rastrollo Romero

3. LA IRRUPCIÓN DE VOX EN LA REGIÓN DE MURCIA: POPULISMO Y MEDIATIZACIÓN

Realizado por:
D^a Alba Gea García
Centro de estudios
IES Francisco Ros Giner, de Lorca (Murcia)

Tutorizado por:
Antonio Garcia Zamora
Esther Sánchez Pérez

4. LÍQUENES: BIOINDICADORES DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN LA COMARCA DE BENAVENTE Y LOS VALLES

Realizado por:
Eva González Tesón
Marta Rodríguez Vega
Estefanía Conde Toranzo
Sara Hernández Delgado
Jorge González Mateos
Centro de estudios
IES Los Sauces, de Benavente (Zamora)

Tutorizado por:
D. Rafael Pérez Romero

5 EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN EXÓGENA DE PERÓXIDO DE HIDRÓGENO (H₂O₂) PARA EL CONTROL DE LA MALA HIERBA ACUÁTICA DE LOS ARROZALES LEMNA MINOR L.

Realizado por:
Raquel Jiménez Pérez
Gemma Muñoz García
Julia Vallejo Carrasco

Centro de estudios
Colegio Marista Ntra. Sra. del Carmen- Centro de Investigación Científica Joven Marista, de Badajoz

Tutorizado por:
Jerónimo del Moral Martínez

6 INFLUENCIA DEL NIVEL CULTURAL EN LA EXTINCIÓN DEL HOMO NEANDERTHALENSIS EN SU COMPETICIÓN CON EL HOMO SAPIENS: ANÁLISIS MEDIANTE EL JUEGO DE CONTIENDAS

Realizado por:
Patricia González Piquero



MINISTERIO
DE UNIVERSIDADES

Centro de estudios
IES Gerardo Diego, de Pozuelo de Alarcón (Madrid)
Tutorizado por:
Salvador Fernández Casares

7 RECUPERACIÓN DEL POLVO DE LIJA EN LA FABRICACIÓN DE PINTURAS

Realizado por:
Giovanni Marín Muñoz
Víctor González Boluda
Jesús Verdejo Rubio
Centro de estudios
IES Juan de Garay, de Valencia
Tutorizado por:
Rosa María Alós Pellicer

PREMIO ESPECIAL DEL CERTAMEN DE JÓVENES INVESTIGADORES DE 5.000 €

1. MATEMÁTICAS ACCESIBLES, MATEMÁTICAS PARA TODOS

Realizado por:
María Gallego Lucas
Centro de estudios
IES Pintor Antonio López, de Madrid
Tutorizado por:
Irene Tuset Relaño

REPRESENTANTES DE ESPAÑA EN EL CERTAMEN EUROPEO DE JÓVENES INVESTIGADORES 2022.

LÍQUENES: BIOINDICADORES DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN LA COMARCA DE BENAVENTE Y LOS VALLES

Realizado por:
Eva González Tesón
Marta Rodríguez Vega
Estefanía Conde Toranzo



EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN EXÓGENA DE PERÓXIDO DE HIDRÓGENO (H₂O₂) PARA EL CONTROL DE LA MALA HIERBA ACUÁTICA DE LOS ARROZALES LEMNA MINOR L.

Realizado por:

Raquel Jiménez Pérez
Gemma Muñoz García
Julia Vallejo Carrasco

INFLUENCIA DEL NIVEL CULTURAL EN LA EXTINCIÓN DEL HOMO NEANDERTHALENSIS EN SU COMPETICIÓN CON EL HOMO SAPIENS: ANÁLISIS MEDIANTE EL JUEGO DE CONTIENDAS

Realizado por:

Patricia González Piquero

REPRESENTANTES DE ESPAÑA EN LA EDICIÓN DEL CERTAMEN COMPETITIVO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN EXPORECERCA JOVE, A CELEBRAR EN BARCELONA

1. ESTRELLAS SOBRE EL MAR. LA POESÍA COMO CRÓNICA DEL VIAJE DE AGNIA BARTÓ A LA GUERRA CIVIL ESPAÑOLA

Realizado por:

Andrea Castañeda Alennikova

2. A LA CAZA DE EXOPLANETAS. ANÁLISIS DE LOS TRÁNSITOS DE WASP-12B

Realizado por:

Carlota Aybar Canón

3. DESCUBRIENDO NUEVOS ANTIBIÓTICOS CON EL ORDENADOR: CANALES TRANSMEMBRANA FORMADOS POR CICLOPÉPTIDOS

Realizado por:

Sara Barona Regueiro

4. INVESTIGACIONES ACERCA DEL ASENTAMIENTO ESPACIAL EN ÓRBITA

Realizado por:

Andrey Parrilla Prokopyev

REPRESENTANTES DE ESPAÑA EN LA PRÓXIMA EDICIÓN DEL CERTAMEN STEP INTO THE FUTURE, EN RUSIA.

PARTICIPANTE EN LA FINAL ESPAÑOLA DE STOCKHOLM JUNIOR WATER PRIZE, PARA UN PROYECTO RELEVANTE RELACIONADO CON EL AGUA.



MINISTERIO
DE UNIVERSIDADES

**CÉLULAS DE ELECTRÓLISIS MICROBIANA Y SU POTENCIAL USO EN LA
GENERACIÓN DE HIDRÓGENO**

Realizado por:

Juan de Marco Giménez Ayuste

**REPRESENTANTE PARA PARTICIPAR EN LA PRÓXIMA EDICIÓN DEL
ENCUENTRO INTERNACIONAL DE DEBATE CIENTÍFICO INTERNATIONAL
SWISS TALENT FORUM**

**LA IRRUPCIÓN DE VOX EN LA REGIÓN DE MURCIA: POPULISMO Y
MEDIATIZACIÓN**

Realizado por:

D^a Alba Gea García

**PREMIOS DE 2.000 EUROS A LOS PROFESORES TUTORES, COORDINADORES
DE CADA UNO DE LOS TRABAJOS GALARDONADOS CON LOS PRIMEROS
PREMIOS Y EL PREMIO ESPECIAL.**

1. Irene Tuset Relaño
2. Esther Riba Puértolas
3. Jorge Rastrollo Romero
4. Antonio Garcia Zamora
Esther Sánchez Pérez
5. Rafael Pérez Romero
6. Jerónimo del Moral Martínez
7. Salvador Fernández Casares
8. Rosa Maria Alós Pellicer

**DIEZ PREMIOS DE 1.000 EUROS A LOS PROFESORES-TUTORES DE CADA UNO
DE LOS TRABAJOS GALARDONADOS CON LOS SEGUNDOS PREMIOS.**

1. Josefa Rubio Cascales
2. Raúl Martín Gómez
3. Ana Rosa Zorrilla Navarrete y M^a Teresa Velasco Sanz
4. M^a Teresa Hervás Abellán
5. Lydia Moragón Fandos
6. Natalia María Martínez Marzo
7. Manuela Rodríguez García
8. María Rosario García-Echave López
9. Adriana Planagumà Navarro
10. Rosa María Parrilla Amat



MINISTERIO
DE UNIVERSIDADES

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 21:00 horas del mismo día y lugar.

Firmado electrónicamente por la presidenta y secretario del jurado