

Candidata a la Presidencia:

Ana Isabel Azuaga Fortes (Segovia 1967). Licenciada (1990) y Doctora (1995) por la Universidad de Granada. Realicé estancias posdoctorales en diferentes países europeos: Reino Unido (1995-1998) y Países Bajos (2000-2004). En el periodo del 1 de octubre de 1996 hasta el 2000 fui Profesor Asociado a tiempo completo (tipo A1) en la UGR. Desde el 2010 soy Profesor Titular de Universidad en la UGR. Como resultado de mi carrera investigadora tengo reconocido 4 sexenios de investigación y 6 quinquenios de docencia, así como, 5 Tramos de Investigación por la Junta de Andalucía. Desde el curso académico 2014-15, hasta el 21 de diciembre de 2022, he sido Coordinadora del Grado de Biotecnología de la UGR. He sido vicepresidente de la Sociedad de Biofísica de España y dos años Vicepresidenta de la Asociación de Químicos de Andalucía (AQA). Durante los últimos años he venido participando regularmente en las pruebas de PEVAU tanto como secretaria como Presidenta de diferentes sedes de PEVAU en la UGR. Además, en el curso 2019-2020 fui ponente de química de PEVAU por la UGR para el Distrito Único Andaluz. En la actualidad es Profesora Titular de la Universidad de Granada.

Candidato a la Vicepresidencia:

Ramón Bouza Deaño (Málaga 1972). Licenciado (1996) por la Universidad de Sevilla y Doctor en Química Analítica, eMBA, Experto Universitario en análisis y tratamientos físico-químicos de las aguas. Más de 25 años de experiencia en la gestión de laboratorios de ensayo e investigación en sectores agronómico, medioambiental, alimentario, industrial, minero y farmacéutico bajo ISO 17025, ISO 17020, GLP, GMP, ISO 9001, ISO 14001, ISO 166002 e ISO 45001. Auditor interno. Amplia experiencia en desarrollo, implementación y validación de métodos analíticos y explotación de datos de laboratorio. Diseño de laboratorios. Formación especializada. Gestión de equipos de trabajo mediante metodologías Agile (Scrum, Lean, Kanban). En la actualidad trabaja en la Dirección Corporativa de Laboratorios, responsable del proyecto LIMS-Data Driven Lab. AGQ Labs.

Candidato a Tesorería:

Otilio Fernández Romero (Sevilla, 1959). Licenciado en CC Químicas por la Universidad de Sevilla (especialidad Industrial, 1984). Ha desarrollado toda su actividad profesional en Siderúrgica Sevillana, S.A: adjunto al jefe de laboratorio (1985/1997), responsable de producción (1987/1996), responsable del laboratorio (1996/2015), técnico de Medio Ambiente (2015/2016), director de cumplimiento (2016/hasta prejubilación). Desde 2005 es profesor asociado de la Hispalense. Ha sido miembro de la Asamblea Nacional de ANQUE y ocupado diversos puestos de responsabilidad en nuestras Organizaciones profesionales: vocal, tesorero, vicedecano y actualmente Decano del Colegio y tesorero de AQA. En la actualidad es Profesor Asociado de la Universidad de Sevilla y Decano del Colegio de Químicos del Sur.

Candidatos a Vocalías:

Salvador Casares Atienza (Granada 1974). Licenciado en Bioquímica (1997) y Doctor en 2004 por la Universidad de Granada. Posteriormente realicé una estancia postdoctoral en la universidad Johns Hopkins en Baltimore (EEUU), regresé para incorporarme al Departamento de Química Física de la Universidad de Granada a finales de 2006. Obtuve la plaza de Profesor Titular de Universidad en junio de 2012, adscrito al mismo departamento donde ejerzo las labores de docencia e investigación. En la actualidad es Profesor Titular de la Universidad de Granada.

Pedro J. Sánchez Soto (Sevilla 1960). Licenciatura (1982), Grado (1985) y Doctorado por la US (1990). Becario investigación (1982-85), Departamento de Química Inorgánica (US). Becario predoctoral FPI (1986-89) en IRNAS (CSIC). Estancia post-doctoral (1990/91) en la Universidad de Florida (EE.UU.). Profesor Ayudante (1991/92) de la US. Científico Titular del CSIC (junio 1992) e Investigador Científico del CSIC desde 2007. Responsable Grupo de investigación "Materiales Avanzados" (TEP 204). Participación en diversos proyectos y contratos. Publicaciones en número superior al centenar, 7 Tesis Doctorales dirigidas y 16 Patentes. Premio Investigadores Jóvenes (1996) Real Maestranza de Caballería de Sevilla. Premios Fundación Domingo Martínez (1997) y Jaime Blasco a la Innovación (2015) ambos conjuntos. Director de la revista "Químicos del Sur" (2022). En la actualidad es Investigador Científico del CSIC en el Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla (ICMS), Centro mixto CSIC-US y Director de la revista "Químicos del Sur".

Mª Dolores Galindo Riaño (Cádiz 1962). Licenciada (1984) y Doctora (1989) por la Universidad de Cádiz. Ha sido becaria desde 1985 a 1990 en la Universidad de Cádiz por la fundación empresa pública INI, FPU y UCA. Desde 1991 a 1995 ha ocupado diferentes puestos en la Universidad de Cádiz: Ayudante de Facultad y ETS, Profesora Asociada y Profesora Titular interina de Universidad. En 1995 obtuvo la plaza de Profesora Titular y en 2017 la de Cátedra en la Universidad de Cádiz. Es Presidenta del colegio de Químicos del Sur y de la Asociación de Químicos de Andalucía de la delegación de Cádiz desde 2019. En la actualidad es catedrática de la Universidad de Cádiz.

Candidato a la Presidencia de Almería:

José María Molina Ruiz (Almería 1974). Licenciado en Ciencias Químicas en el año 2.007 por la universidad de Almería. En 2.010 obtuve el Certificado-Diploma de Estudios Avanzados (suficiencia investigadora) por la universidad de Almería y en 2.012 realicé un Máster por la Universidad de Vic en Calidad y Seguridad Alimentaria. He trabajado durante 19 años como Director de Calidad en la empresa Cítricos del Andarax (grupo J. García Carrión) y actualmente soy subdirector en la escuela de Formación Profesional EFA CAMPOMAR.

En la actualidad es subdirector de la escuela de Formación Profesional EFA Campomar.

Candidata a la Presidencia de Cádiz:

M^a Dolores Galindo Riaño (Cádiz 1962). Licenciada (1984) y Doctora (1989) por la Universidad de Cádiz. Ha sido becaria desde 1985 a 1990 en la Universidad de Cádiz por la fundación empresa pública INI, FPU y UCA. Desde 1991 a 1995 ha ocupado diferentes puestos en la Universidad de Cádiz: Ayudante de Facultad y ETS, Profesora Asociada y Profesora Titular interina de Universidad. En 1995 obtuvo la plaza de Profesora Titular y en 2017 la de Cátedra en la Universidad de Cádiz. Es Presidenta del colegio de Químicos del Sur y de la Asociación de Químicos de Andalucía de la delegación de Cádiz desde 2019.

En la actualidad es catedrática de la Universidad de Cádiz.

Candidato a la Presidencia de Córdoba:

Rafael Estévez Brito (Córdoba 1983). Licenciado en Química por la UCO (2007). Máster Superior en PRL, en Gestión de Calidad y Medio Ambiente, Química Fina Avanzada, Química Aplicada y MUPES. He trabajado en diferentes empresas como químico en control de calidad e investigación, técnico administrativo, de calidad, medio ambiente y PRL. Posteriormente, me centré en mi doctorado, trabajando como investigador y docente en la UCO y la UHU. Mi gran vocación ha sido siempre la docencia, así que enfoqué mi carrera profesional en este fin. Desde 2020 he trabajado en varios colegios concertados, y actualmente, en la Fundación Santos Mártires.

En la actualidad es Profesor en la Fundación Santos Mártires.

Candidato a la Presidencia de Jaén:

Antonio José Marchal Ingraín (Jaén 1973). Licenciado (1996) y Doctor (2001) por la Universidad de Jaén. Es profesor Titular (área de Química Orgánica) en la Universidad de Jaén. Centra su labor investigadora en la síntesis y estudio estructural de compuestos heterocíclicos de interés biológico. Ha realizado dos estancias de investigación postdoctoral. Una en la Universidad de Barcelona (2005) y otra en la Universidad de Florencia-Italia (2001). Autor de la premiada obra teatral “Estáis hechos unos elementos, una historia de la tabla periódica”, coordina actividades científico divulgativas como las Jornadas Nobel de la Universidad de Jaén, el bosque de la Ciencia y los talleres de experimentación para escolares “Recicla con ciencia” o “Parece magia, pero es ...Química”. Pertenece a la Real Sociedad Española de Química grupo especializado “Historia de la Ciencia”. Desde el año 2011 es Presidente de la Delegación de Jaén.

En la actualidad es Profesor Titular de la Universidad de Jaén.

Candidata a la Presidencia de Sevilla:

Inmaculada Seijo Delgado (Sevilla 1981). Licenciada en Ciencias Químicas (1995) y Doctora en Química (2016) por la Universidad de Sevilla. Realizó el Mater oficial en estudios avanzados en química (2009), siendo Técnico en gestión de Calidad, medioambiente y especialista en seguridad en el trabajo. Ejerce su actividad profesional en el Centro de Investigación, Tecnología e Innovación de la Universidad de Sevilla (CITIUS), en el Servicio General de investigación de Microanálisis desde 2009.

En la actualidad es técnico en el servicio de microanálisis en el CITIUS (US).