

Reunión del Grupo SEIO-AMyC en el III International Workshop on Proximity Data, Multivariate Analysis and Classification (AMyC2017), en la Universidad de Valladolid el 27 de octubre de 2017 a las 13:30 horas:

Asisten 8 miembros del Grupo AMyC. Se tratan los siguientes temas:

- Se explican los detalles de las dos sesiones organizadas en el congreso IFCS2017 por el Grupo SEIO-AMyC en agosto en Tokyo.

- Se agradece a los tres conferenciantes invitados al Workshop por su asistencia y aportaciones:

o Francesca Greselin. Università degli Studi di Milano-Bicocca. Grupo CLADAG de IFCS de la Sociedad Italiana de Estadística

o Christian Hennig. University College of London (UCL). Actual secretario de IFCS.

o Juan Antonio Cuesta Albertos. Universidad de Cantabria.

- Se agradece a la Universidad de Valladolid y al Instituto de Matemáticas de Valladolid (IMUVA) su acogida y organización del evento.

- Se fija como sede del próximo Workshop la Universidad de Salamanca en su 800 aniversario. Como responsable de la organización se propone a José Luis Vicente Villardón. Se indica que

en la SEIO de Oviedo de 2018 se fijarán las fechas del Workshop y otros detalles.

- Se explica que se ha solicitado dentro del Programa “Redes de Excelencia 2017” una “Red Temática” en Análisis Multivariante y Clasificación con base al Grupo de Trabajo AMyC de SEIO. La Red Temática, en caso de ser concedida, constaría de 10 nodos distribuidos por el estado español y estaría formada por un total de 95 investigadores. Desde la coordinación se agradece la participación de todos los integrantes del equipo. En caso de ser concedida sería para el período 2018-2019. Constituiría una forma de impulso para el Grupo de Trabajo y una co-financiación adicional a las Ayudas anuales concedidas por SEIO para las actividades del Grupo de Trabajo. En caso negativo se estudiarían sus debilidades para ser tenidas en cuenta de cara a la siguiente convocatoria.

- Se da la bienvenida a los nuevos socios de 2017 presentes en la reunión.