

El Aula Vittoriano Bitossi de Innovación Sostenible de la UJI lanza un curso avanzado sobre el comportamiento de tintas y suspensiones



El Aula Vittoriano Bitossi de Innovación Sostenible Colorobbia-UJI inicia hoy la primera edición del **Curso Avanzado sobre Comportamiento de Tintas y Suspensiones** en las instalaciones del Instituto Universitario de Tecnología Cerámica-Agustín Escardino (IUTC), impartido por los investigadores Vicente Sanz, Adriana Belda y Enrique Sánchez, del IUTC.

El curso tiene como objetivo dar respuesta a las inquietudes del sector en la problemática sobre el comportamiento de tintas y suspensiones a través de un temario diseñado por un equipo de expertos de la industria cerámica de fritas y esmaltes e investigadores de la [Universitat Jaume I](#). Concretamente, el temario se divide en tres bloques: suspensiones cerámicas, secado y consolidación de capas e hidrorrepelencia, temas todos ellos de gran trascendencia en la tecnología actual de fabricación de baldosas cerámicas.

Esta primera edición del curso está dirigida a técnicos de la empresa Colorobbia, estudiantado del Grado en Ingeniería Química de la UJI y personal investigador del propio IUTC, por lo que supone una oportunidad para intercambiar conocimientos y experiencias entre el mundo de la industria

y la universidad.

Con esta actividad, el Aula contribuye a la transferencia de conocimiento entre universidad, empresa y sociedad y a dar apoyo al estudiantado en su futuro laboral.

Más información: <https://www.aulacolorobbia.uji.es/>