

WEBINAR INTERNACIONAL

ASISTENCIA VIRTUAL, ROBÓTICA Y FORMACIÓN



Dirección: Ana Lambea Rueda

Viernes 5 de junio 2020
13:00 a 15:00 horas

PROGRAMA

13:00 h Presentación. Asistentes virtuales

Resultados de la encuesta realizada a profesores en el marco del Proyecto: Prof.^a Dra. D.^a Ana Lambea Rueda. UCM. IP Proyecto INNOVA 88/2019 y miembro del equipo UCM-INBOTS

Asistentes virtuales como alternativa a la navegación: D. Jorge Rico Ródenas. Director de I+D de Sigma Technologies

14:00 h Experiencias de apoyo a profesores y estudiantes

Chatbot como herramienta de apoyo a los estudiantes de Derecho: Prof.^a Dra. D.^a M^a Isabel de la Iglesia Monje. Investigadora Proyecto INNOVA 88/2019

La formación con un asistente virtual. Optimización y retos jurídicos: Prof.^a Dra. D.^a Carmen Muñoz García. Investigadora Proyecto INNOVA 88/2019

Chatbot: una apuesta innovadora en la mediación: Doctoranda D.^a Elena Fernández de la Iglesia. Lcda en Derecho y Master en mediación. Investigadora Proyecto INNOVA 88/2019

Proyecto 88/2019

Asistencia virtual para apoyo de profesores en nuestra
página web

INNOVA DOCENCIA UCM 2019/2020



14:30 h Robótica y formación

Robótica inclusiva y educación: Prof.^a Dra. D.^a Mónica Malvezzi, Università degli Studi di Siena, INBOTS WP3 Leader

Presencia de los robots en los campus universitarios y programas de estudio: Prof.^a Dra. D.^a María Amparo Grau Ruiz, UCM, INBOTS WP2 Leader. Investigadora Proyecto INNOVA 88/2019

15:00 h Conclusiones y clausura



Proyecto "H2020" INBOTS



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 780073