

MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA Y BIOMEDICINA POR LA UNIVERSIDAD DE JÁEN, CURSO 2018-2019

CONVOCATORIA PARA LA EVALUACIÓN DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER, MARZO 2019, ORDINARIA I

Miércoles, 27 de marzo de 2019, Sala de Juntas, Edificio D-1 "Zabaleta"

	Alumno/a	Título	Tribunal
9,30	HAQUE, Mohammad Megbahud	Functional and morphological characterization of leukemic cells sensitive and resistant to doxorubicin	M. Ángeles Peinado Herreros Francisco J. Luque Vázquez Raquel Valderrama Rodríguez
10,00	RUBIO LACAMBRA, LAURA	Polimorfismo de HLA-G en la respuesta inflamatoria de la enfermedad celiaca	Francisco N. Navarro Gómez (Supl) José Rafael Pedrajas Cabrera (Supl)
10,30	RUIZ TORRES, Laura	Análisis citogenético y caracterización del "satelitoma" de la especie <i>Hycleus sctutellatus</i> mediante secuenciación masiva	

MASTER IN BIOTECHNOLOGY AND BIOMEDICINE AT THE UNIVERSITY OF JAÉN, COURSE 2018-2019

EVALUATION OF TRABAJO FIN DE MÁSTER, ANNOUNCEMENT ORDINARY I, MARCH 2019

Wednesday, 27 March 2019, Room: Sala de Juntas, Building: D-1 "Zabaleta"

	Student	Title	Board
9,30	HAQUE, Mohammad Megbahud	Functional and morphological characterization of leukemic cells sensitive and resistant to doxorubicin	M. Ángeles Peinado Herreros Francisco J. Luque Vázquez Raquel Valderrama Rodríguez
10,00	RUBIO LACAMBRA, LAURA	Polimorfismo de HLA-G en la respuesta inflamatoria de la enfermedad celiaca	Francisco N. Navarro Gómez (Supl) José Rafael Pedrajas Cabrera (Supl)
10,30	RUIZ TORRES, Laura	Análisis citogenético y caracterización del "satelitoma" de la especie <i>Hycleus sctutellatus</i> mediante secuenciación masiva	