

<b>DOCTORALES</b>				
<b>POSTULANTE</b>	<b>TEMA DE INVESTIGACION</b>	<b>DIRECTOR / CODIRECTOR</b>	<b>LUGAR DE TRABAJO</b>	<b>DECISION</b>
<b>DI PALMA, CARLA ESTEFANIA PILAR</b>	Mujeres de la tragedia clásica en la obra de Emilio García Wehbi: resignificación de los personajes femeninos trágicos grecolatinos en relación con la igualdad de género en la Argentina del Siglo XXI	(D) RAMALLO, CAROLINA JIMENA	INSTITUTO DE EDUCACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM	OTORGADA
<b>SUAREZ, FLORENCIA BELEN</b>	La adquisición de los compuestos sintéticos del inglés como lengua extranjera por parte de hispanohablantes	(D) PARIS, LUIS ALBERTO / (CD) GLOZMAN, MARA RUTH	INSTITUTO DE EDUCACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM	OTORGADA
<b>URREA MONTES, SANTIAGO</b>	Péptidos antimicrobianos de diseño, sintéticos y recombinantes, frente a bacterias de relevancia clínica	(D) MAFFIA, PAULO CESAR	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM	OTORGADA
<b>VERDUN NUÑEZ, LUCIANA MAGALI</b>	Divulgación científica en redes sociales: las prácticas discursivas digitales de las instituciones sanitarias argentinas	(D) VON STECHER, PABLO / (CD) GLOZMAN, MARA RUTH	INSTITUTO DE EDUCACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM	OTORGADA
<b>WEIMER, NAHUEL JOSE NICOLAS</b>	LA ENSEÑANZA DE LA PROGRAMACIÓN COMO HERRAMIENTA PARA ESTIMULAR LA COGNICIÓN EN NIÑAS Y NIÑOS DE 5 AÑOS CON VULNERABILIDAD SOCIAL	(D) HERMIDA, MARIA JULIA / (CD) GOLDIN, ANDREA PAULA	INSTITUTO DE EDUCACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM	OTORGADA
<b>WESCHENFELLER, MELANIE ELIZABETH</b>	Péptidos antimicrobianos de Cannabis sativa: búsqueda de nuevas secuencias y evaluación de su actividad antimicrobiana	(D) MAFFIA, PAULO CESAR / (CD) GARAVAGLIA, MATIAS JAVIER	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM	OTORGADA