



**UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID**

*Listado de publicidad*

*Tesis Presentadas en la Comisión de Doctorado 20/09/2022*

**Centro:** 11200 Facultad de Ciencias Químicas

**Programa:** D9BN DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA RD99

<b>Departamento</b>	<b>Alumno</b>	<b>Proyecto</b>
COMISIÓN ACADÉMICA DEL PROGRAMA	JOSE LUIS SANCHEZ SALVADOR	SUSTAINABLE PRODUCTION OF CELLULOSE NANOFIBRILS IN PAPER INDUSTRY . PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE CELULOSA NANOFIBRILADA EN LA INDUSTRIA PAPELERA.

**Centro:** 10500 Facultad de Filología

**Programa:** D9AU DOCTORADO EN ESTUDIOS FRANCESES RD99

<b>Departamento</b>	<b>Alumno</b>	<b>Proyecto</b>
COMISIÓN ACADÉMICA DEL PROGRAMA	Amina Mostafa Hassan	CONCEPTUALISATION ET ENONCIATION EN FLE: LE CAS DU GÉRONDIF/PARTICIPE PRÉSENT. CONCEPTUALIZACIÓN Y ENUNCIACIÓN EN FLE: EL CASO DEL GERUNDIO Y DEL PARTICIPIO PRESENTE FRANCÉS



**UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID**

*Listado de publicidad*

*Tesis Presentadas en la Comisión de Doctorado 20/09/2022*

**Centro:** 12600 Facultad de Medicina

**Programa:** D9AN DOCTORADO EN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA RD99

<b>Departamento</b>	<b>Alumno</b>	<b>Proyecto</b>
COMISIÓN ACADÉMICA DEL PROGRAMA	Paula MUÑIZ SEVILLA	IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS POLIMORFISMOS EN GENES DEL SISTEMA INMUNE Y DEL METABOLISMO DE FÁRMACOS PARA ANTICIPAR COMPLICACIONES EN PACIENTES SOMETIDOS A UN TRASPLANTE ALOGÉNICO DE PROGENITORES HEMATOPOYETICOS

**Centro:** 14600 Facultad de Veterinaria

**Programa:** D9A3 DOCTORADO EN VETERINARIA RD99

<b>Departamento</b>	<b>Alumno</b>	<b>Proyecto</b>
COMISIÓN ACADÉMICA DEL PROGRAMA	AINOA NIETO CLAUDIN	EVALUACION DEL ESTADO SANITARIO DE LAS TORTUGAS GIGANTES DE LAS ISLAS GALAPAGOS DESDE UNA PERSPECTIVA DE ONE HEALTH.