



TITORIA TRABALLO FIN DE MESTRADO **MAIS**

2015/2016

TITORÍAS TEMÁTICAS

		Titoría temática
Carlos M <sup>a</sup> Agrasar	agracruz@udc.es	Aplicación da Antropometría nos diferentes campos da saúde.
Antonio Montoto	amontoto@udc.es	Rehabilitación no dano cerebral : accidente cerebrovascular e traumatismo craneo-encefálico. Lesión Medular.
Javier Pereira	jpereira@udc.es	Adaptación de equipos informáticos para o acceso de persoas con discapacidade. Deseño e desenvolvemento de contidos de intervención en persoas con discapacidade nas tecnoloxías da información e as comunicacións: reeducación funcional, fomento da autonomía persoal, avaliación e mellora da calidade de vida, e promoción do envellecemento activo.
José Antonio Seoane Carolina Pereira Sáez	jseoane@udc.es cpereiras@udc.es	Investigación biomédica e vulnerabilidade. Biología sintética: aspectos éticos.
Nereida Canosa	ncanosa@udc.es	Novas Tecnoloxías e Discapacidade. Saúde Mental e Ocupación.
Rosa Meijide	rmf@udc.es	A auga como entorno terapéutico. Termalismo e balneoterapia.
José Luis Villamil	villamil@udc.es	Envellecemento saudable en neuroxeriatría. Valoración xeriatrica integral no ancián con enfermidade neurolóxica. Aproximación ó ancián con demencia.



<b>Pablo Arias</b>	pabloarias@udc.es	Uso da realidade virtual na neuro-rehabilitación motora.
		Avaliación neurofisiolóxica da fatiga do sistema motor humán.
<b>Carmen Coronado</b>	carmen.coronado@udc.es	Microbioloxía no proceso de atención saúde- enfermidade.
		Bases conceptuais da prevención da infección en centros sanitarios.
<b>M<sup>o</sup> Jesús Movilla</b>	movilla@udc.es	Estudos de xénero no contexto da atención sociosanitaria.
		Estudos do proceso de empoderamento de doentes e familias no afrontamento da enfermidade e da diversidade funcional.
<b>Adriana Avila</b>	adriaa@udc.es	Terapia Ocupacional no domicilio.
		Terapia Ocupacional e demencias.
		Terapia Ocupacional e Neuroloxía (dano cerebral adquirido).
		Terapia Ocupacional e técnicas no farmacolóxica: Terapia Asistida con animais, aplicación da música e psicomotricidade.
		Terapia Ocupacional e Baterías de Acaliación cognitiva e perceptiva. LOTCA, COTNAV.
<b>Salvador Naya</b>	salva@udc.es	Modelización estatística do tempo de vida de biomateriais.
<b>Verónica Robles</b>	veronica.robles@udc.es	Realidade virtual en neuro-rehabilitación.
<b>Carmen Isasi y Berta Candia</b>	carmen.isasi@udc.es berta.candia.bouso@sergas.es	Elaboración dun Proxecto de Investigación para que obtenga a certificación de calidade de Proxecto I+D+i (Norma UNE 16001)".
<b>Thais Pousada</b>	tpousada@udc.es	Enfermidades nerodexenerativas; esclerose múltiple, esclerose lateral amiotrófica, enfermidades neuromusculares.
		Produtos de apoio.
		Adaptación funcional do entorno.
		Recursos educativos e Terapia Ocupacional.