

**PROGRAMA DE DOCTORADO EN INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS Y PROCESOS
AVANZADOS EN LA INDUSTRIA POR LA UNIVERSIDAD DE VIGO**

HORARIO PRIMER CUATRIMESTRE CURSO 2016-17

Semana	Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
40/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a 21.00	3 Octubre	4 Octubre	5 Octubre	6 Octubre Iniciación a la investigación /	7 Octubre
41/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a 21.00	10 Octubre Métodos estadísticos avanzados para la investigación científico-técnica/	11 Octubre Herramientas informáticas para la investigación /	12 Octubre	13 Octubre	14 Octubre
42/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a 21.00	17 Octubre Métodos estadísticos avanzados para la investigación científico-técnica/	18 Octubre Herramientas informáticas para la investigación / Herramientas informáticas para la investigación /	19 Octubre	20 Octubre Iniciación a la investigación / Iniciación a la investigación	21 Octubre
43/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a 21.00	24 Octubre Métodos estadísticos avanzados para la investigación científico-técnica/	25 Octubre Herramientas informáticas para la investigación /	26 Octubre	27 Octubre Iniciación a la investigación/	28 Octubre
44/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a 21.00	31 Octubre Métodos estadísticos avanzados para la investigación científico-técnica/	1 Noviembre	2 Noviembre	3 Noviembre Iniciación a la investigación / Iniciación a la investigación	4 Noviembre
45/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a	7 Noviembre Métodos estadísticos avanzados para la investigación científico-técnica/	8 Noviembre Herramientas informáticas para la investigación /	9 Noviembre	10 Noviembre Iniciación a la investigación /	11 Noviembre

	21.00					
46/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a 21.00	14 Noviembre Métodos estadísticos avanzados para la investigación científico-técnica/	15 Noviembre Herramientas informáticas para la investigación /	16 Noviembre	17 Noviembre Iniciación a la investigación/	18 Noviembre
47/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a 21.00	21 Noviembre Métodos estadísticos avanzados para la investigación científico-técnica/	22 Noviembre Herramientas informáticas para la investigación /	23 Noviembre	24 Noviembre Iniciación a la investigación/	25 Noviembre
48/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a 21.00	28 Noviembre Métodos estadísticos avanzados para la investigación científico-técnica/	29 Noviembre Herramientas informáticas para la investigación /	30 Noviembre	1 Diciembre	2 Diciembre
49/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a 21.00	5 Diciembre	6 Diciembre	7 Diciembre	8 Diciembre	9 Diciembre
50/2016	16.00 a 18.30 / 18.30 a 21.00	12 Diciembre EVALUACIÓN	13 Diciembre EVALUACIÓN	14 Diciembre EVALUACIÓN	15 Diciembre EVALUACIÓN	16 Diciembre EVALUACIÓN