



POLITÉCNICA

CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL

PROCESO DE SEGUIMIENTO
DE TÍTULOS OFICIALES
PR/ES/003



E.T.S. de Ingenieros de
Telecomunicacion

ANX-PR/ES/003-02

INFORME ACADÉMICO DEL SEMESTRE

PLAN DE ESTUDIOS

09AR - Master Univ. en Tratamiento Estadístico-computacional de la Información

CURSO ACADÉMICO Y SEMESTRE

2017/18 - Primer Semestre

FECHA DE APROBACIÓN

3/12/2018

Índice

Informe de Semestre

1. Composición de la Comisión de Coordinación Académica.....	1
2. Revisión formal de los Informes de asignatura.....	2
3. Valoración de las tasas de resultados obtenidos en el desarrollo de la docencia.....	2
4. Valoración sobre la coordinación entre asignaturas.....	2
5. Propuestas de mejora.....	3
6. Consideraciones finales.....	4

Anexos

ANEXO 1: Información sobre el semestre.....	1
ANEXO 2: Tasas de resultados académicos.....	3
ANEXO 3: Coordinación entre asignaturas.....	8
ANEXO 4: Consideraciones remitidas por los Coordinadores de asignatura.....	9

1. Composición de la Comisión de Coordinación Académica

Miembros de la Comisión de Coordinación Académica	
Presidente	Francisco Ballesteros Olmo
Secretario	
Representante de alumnos	
Vocales	

2. Revisión formal de los Informes de asignatura

No se realizan observaciones al respecto.

3. Valoración de las tasas de resultados obtenidos en el desarrollo de la docencia

No se realizan observaciones al respecto.

4. Valoración sobre la coordinación entre asignaturas

4.1. Valoración de la CCA sobre las propuestas o recomendaciones que los Coordinadores de las asignaturas elevan a la comisión en sus respectivos Informes de asignatura, respecto a la coordinación horizontal de las asignaturas del semestre

No se realiza ninguna valoración.

4.2. Autoevaluación y propuestas de mejora relativas al funcionamiento de la CCA

No se realiza ninguna valoración.

4.3. Valoración de la CCA respecto a las carencias detectadas en la PREPARACIÓN INICIAL de los estudiantes (coordinación vertical)

No se realiza ninguna valoración.

4.4. Valoración de la CCA respecto a las carencias que pueden darse en los estudiantes que han aprobado las asignaturas para cursar otras de los siguientes semestres

No se realiza ninguna valoración.

5. Propuestas de mejora

5.1 Curso anterior

5.1.1. Valoración de cada una de las propuestas de mejora

No se realizaron propuestas de mejora en cursos anteriores por parte de los Coordinadores de asignatura.

5.2 Curso objeto del Informe

5.2.1. Valoración de cada una de las propuestas de mejora

No se realizan propuestas de mejora para el curso objeto del Informe por parte de los Coordinadores de asignatura.

5.2.2. Valoración de las tasas de resultados de las asignaturas, previstas por sus correspondientes Coordinadores, para el curso siguiente

No se realiza ninguna valoración.

6. Consideraciones finales

No se realizan consideraciones finales.



CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL

PR/ES/003
PROCESO DE SEGUIMIENTO DE
TÍTULOS OFICIALES

ANX-PR/ES/003-02
INFORME ACADÉMICO DEL SEMESTRE



E.T.S. de Ingenieros de
Telecomunicacion

ANEXOS

Introducción

Las tasas ofrecidas a continuación **sólo hacen referencia** a estudiantes que están **cursando la titulación** objeto del Informe, por lo tanto Alumnos de **Erasmus, Séneca, de Doctorado**, etc. **no aparecerán** a pesar de estar en el Acta de la Asignatura.

Pueden existir variaciones dentro del Informe respecto al número de alumnos de una misma asignatura, si los datos han sido tomados en distintas fechas, debido a que cualquier consulta de datos obedece a un suceso de variación temporal y así debe entenderse.

Todas las tablas ofrecidas a continuación han sido obtenidas de la Data WareHouse a partir de los datos existentes en la base de datos institucional AGORA.

Por último, indicar que el motivo por el que algunas palabras no están acentuadas a lo largo del informe: nombres de asignaturas, de la titulación, etc., es debido a que los datos que se muestran proceden de la base de datos institucional AGORA, la cual no permite almacenar caracteres con tilde en algunos casos.

ANEXO 1: Información sobre el semestre

A1.1. Matriculados

Asignatura	Créditos de la asignatura	Alumnos matriculados
93000871 - Tecnicas numericas	3	10
93000872 - Tecnicas de optimizacion	3	10
93000873 - Tecnicas de monte carlo	3	13
93000874 - Software estadistico	3	10
93000875 - Metodos de analisis multivariante	3	11
93000876 - Metodos de regresion y prediccion	3	11

A1.2. Perfil de los alumnos matriculados

Asignatura	Matrícula			Evaluación		
	Nº	Primera vez	Dedicación parcial	Continua*	Sólo examen final	No presentados
93000871 - Tecnicas numericas	10	10	1	--	0	2
93000872 - Tecnicas de optimizacion	10	10	1	--	0	1
93000873 - Tecnicas de monte carlo	13	11	3	--	0	3
93000874 - Software estadistico	10	10	1	--	0	2
93000875 - Metodos de analisis multivariante	11	10	2	--	0	2
93000876 - Metodos de regresion y prediccion	11	11	2	--	0	3

* Los datos mostrados en la evaluación continua son los indicados por los Coordinadores de asignatura en los respectivos Informes de asignatura, por tanto no se pueden modificar en el Informe de semestre si éste ha sido aprobado por el Responsable de la titulación.

ANEXO 2: Tasas de resultados académicos

Las tasas de resultados proporcionadas a continuación para el curso objeto del Informe corresponden a la **evaluación ordinaria** de la asignatura. En cambio, las tasas para cursos anteriores, incluyen los resultados obtenidos tanto en la convocatoria ordinaria como en la extraordinaria del curso referido.

Algunos de los apartados que se muestran a continuación refieren valoraciones que realizaron los Coordinadores de asignatura en sus Informes. En el caso de Informes que no fueron aprobados, no se hace referencia a esas asignaturas.

A2.1. Tasas de resultados académicos obtenidas en el curso objeto del Informe

Convocatoria ordinaria

Asignatura	Tasa de rendimiento (%)	Tasa de éxito (%)	Tasa de absentismo (%)
93000871 - Tecnicas numericas	80.00	100.00	20.00
93000872 - Tecnicas de optimizacion	90.00	100.00	10.00
93000873 - Tecnicas de monte carlo	46.15	60.00	23.08
93000874 - Software estadistico	50.00	62.50	20.00
93000875 - Metodos de analisis multivariante	72.73	88.89	18.18
93000876 - Metodos de regresion y prediccion	45.45	62.50	27.27

Valoración que hacen los coordinadores de asignatura sobre dichas tasas

No se definen tasas.

A2.2. Tasas de resultados académicos obtenidas en cursos anteriores

A2.2.1 Tasa de rendimiento

Relación porcentual entre el nº de alumnos aprobados y el nº de alumnos matriculados.

Convocatoria ordinaria:

Asignatura	2014-15 (%)	2015-16 (%)	2016-17 (%)	2017-18 (%)
93000871 - Tecnicas numericas	100.00	100.00	92.86	80.00
93000872 - Tecnicas de optimizacion	50.00	62.50	87.50	90.00
93000873 - Tecnicas de monte carlo	0.00	33.33	76.92	46.15
93000874 - Software estadístico	100.00	90.00	92.31	50.00
93000875 - Metodos de analisis multivariante	50.00	75.00	93.33	72.73
93000876 - Metodos de regresion y prediccion	100.00	100.00	91.67	45.45
93000877 - Redes neuronales y aprendizaje estadístico	100.00	100.00	71.43	--
93000878 - Tecnicas de reconocimiento de patrones	100.00	100.00	93.33	--
93000879 - Minería de datos	80.00	75.00	91.67	--
93000880 - Series temporales	75.00	88.89	91.67	--

Convocatoria ordinaria y extraordinaria:

Asignatura	2014-15 (%)	2015-16 (%)	2016-17 (%)	2017-18 (%)
93000871 - Tecnicas numericas	100.00	100.00	92.86	--
93000872 - Tecnicas de optimizacion	50.00	75.00	87.50	--
93000873 - Tecnicas de monte carlo	0.00	88.89	76.92	--
93000874 - Software estadístico	100.00	100.00	92.31	--
93000875 - Metodos de analisis multivariante	50.00	87.50	93.33	--
93000876 - Metodos de regresion y prediccion	100.00	100.00	91.67	--
93000877 - Redes neuronales y aprendizaje estadístico	100.00	100.00	71.43	--
93000878 - Tecnicas de reconocimiento de patrones	100.00	100.00	93.33	--
93000879 - Minería de datos	80.00	100.00	91.67	--
93000880 - Series temporales	75.00	88.89	91.67	--

A2.2.2 Tasa de éxito*

Relación porcentual entre el nº de alumnos aprobados y el nº de alumnos presentados.

Convocatoria ordinaria:

Asignatura	2014-15 (%)	2015-16 (%)	2016-17 (%)	2017-18 (%)
93000871 - Tecnicas numericas	100.00	100.00	100.00	100.00
93000872 - Tecnicas de optimizacion	50.00	100.00	100.00	100.00
93000873 - Tecnicas de monte carlo	0.00	37.50	83.33	60.00
93000874 - Software estadistico	100.00	90.00	100.00	62.50
93000875 - Metodos de analisis multivariante	100.00	85.71	100.00	88.89
93000876 - Metodos de regresion y prediccion	100.00	100.00	100.00	62.50
93000877 - Redes neuronales y aprendizaje estadístico	100.00	100.00	76.92	--
93000878 - Tecnicas de reconocimiento de patrones	100.00	100.00	100.00	--
93000879 - Minería de datos	100.00	100.00	100.00	--
93000880 - Series temporales	100.00	88.89	100.00	--

Convocatoria ordinaria y extraordinaria:

Asignatura	2014-15 (%)	2015-16 (%)	2016-17 (%)	2017-18 (%)
93000871 - Tecnicas numericas	100.00	100.00	100.00	--
93000872 - Tecnicas de optimizacion	50.00	100.00	100.00	--
93000873 - Tecnicas de monte carlo	0.00	88.89	83.33	--
93000874 - Software estadistico	100.00	100.00	100.00	--
93000875 - Metodos de analisis multivariante	100.00	87.50	100.00	--
93000876 - Metodos de regresion y prediccion	100.00	100.00	100.00	--
93000877 - Redes neuronales y aprendizaje estadístico	100.00	100.00	76.92	--
93000878 - Tecnicas de reconocimiento de patrones	100.00	100.00	100.00	--
93000879 - Minería de datos	100.00	100.00	100.00	--
93000880 - Series temporales	100.00	88.89	100.00	--

* Se consideran como presentados a los alumnos que lo han hecho en la convocatoria ordinaria y/o extraordinaria.

A2.2.3 Tasa de absentismo*

Relación porcentual entre el nº de alumnos NO presentados y el nº de alumnos matriculados.

Convocatoria ordinaria:

Asignatura	2014-15 (%)	2015-16 (%)	2016-17 (%)	2017-18 (%)
93000871 - Tecnicas numericas	0.00	0.00	7.14	20.00
93000872 - Tecnicas de optimizacion	0.00	37.50	12.50	10.00
93000873 - Tecnicas de monte carlo	0.00	11.11	7.69	23.08
93000874 - Software estadistico	0.00	0.00	7.69	20.00
93000875 - Metodos de analisis multivariante	50.00	12.50	6.67	18.18
93000876 - Metodos de regresion y prediccion	0.00	0.00	8.33	27.27
93000877 - Redes neuronales y aprendizaje estadístico	0.00	0.00	7.14	--
93000878 - Tecnicas de reconocimiento de patrones	0.00	0.00	6.67	--
93000879 - Minería de datos	20.00	25.00	8.33	--
93000880 - Series temporales	25.00	0.00	8.33	--

Convocatoria ordinaria y extraordinaria:

Asignatura	2014-15 (%)	2015-16 (%)	2016-17 (%)	2017-18 (%)
93000871 - Tecnicas numericas	0.00	0.00	0.00	--
93000872 - Tecnicas de optimizacion	0.00	25.00	0.00	--
93000873 - Tecnicas de monte carlo	0.00	0.00	0.00	--
93000874 - Software estadistico	0.00	0.00	0.00	--
93000875 - Metodos de analisis multivariante	0.00	0.00	0.00	--
93000876 - Metodos de regresion y prediccion	0.00	0.00	0.00	--
93000877 - Redes neuronales y aprendizaje estadístico	0.00	0.00	0.00	--
93000878 - Tecnicas de reconocimiento de patrones	0.00	0.00	0.00	--
93000879 - Minería de datos	0.00	0.00	0.00	--
93000880 - Series temporales	25.00	0.00	0.00	--

* Se consideran NO presentados los alumnos que no lo han hecho ni en la convocatoria ordinaria ni en la extraordinaria.

A2.3. Tasas de resultados previstas para el siguiente curso

Asignatura	Tasa rendimiento (%)	Tasa éxito (%)	Tasa absentismo (%)
93000871 - Tecnicas numericas	--	--	--
93000872 - Tecnicas de optimizacion	--	--	--
93000873 - Tecnicas de monte carlo	--	--	--
93000874 - Software estadistico	--	--	--
93000875 - Metodos de analisis multivariante	--	--	--
93000876 - Metodos de regresion y prediccion	--	--	--

ANEXO 3: Coordinación entre asignaturas

Algunos de los apartados que se muestran a continuación refieren valoraciones que realizaron los coordinadores de asignatura en sus Informes. En el caso de Informes que no fueron aprobados, no se hace referencia a esas asignaturas.

A3.1. Valoraciones de los Coordinadores de asignaturas sobre la coordinación horizontal

A3.1.1. Valoraciones de los Coordinadores de asignaturas sobre el número de reuniones de la Comisión de Coordinación Académica (CCA):

No se definen valoraciones sobre el número de reuniones.

A3.1.2. Sugerencias a la CCA para mejorar la coordinación entre asignaturas del mismo semestre.

No se definen sugerencias.

A3.2. Valoraciones de los Coordinadores de asignaturas sobre la coordinación vertical

A3.2.1. Carencias detectadas por los Coordinadores de asignaturas sobre la PREPARACIÓN INICIAL de los estudiantes

No se definen carencias en la preparación inicial.

A3.2.2. Valoración de los Coordinadores de asignaturas sobre la PREPARACIÓN FINAL de los estudiantes

No se define ninguna carencia para abordar las siguientes asignaturas por parte del estudiante.

ANEXO 4: Consideraciones remitidas por los Coordinadores de asignatura

El apartado que se muestra a continuación refiere las valoraciones que realizaron los Coordinadores de asignatura en sus Informes. En el caso de Informes que no fueron aprobados, no se hace referencia a esas asignaturas.

A4.1. Consideraciones finales de los Informes de asignatura

No se definen consideraciones finales.