

GRADO EN INGENIERIA AMBIENTAL (MOSTOLES)

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

**CURSO ACADÉMICO
2016-17**

1. Notas de Corte

1.1 Notas de corte oficial (reparto UCM)

MÓSTOLES

| | CONVOCATORIA | 2016-17 |
|------|---------------------|----------------|
| JUN. | | 6.10 |
| SEP. | | 7.04 |

MÓSTOLES. Notas de corte de PAU por Convocatoria calculadas tras el reparto. Evolución.

2. Perfil de Ingreso

MÓSTOLES

| | MÉTRICA | 2016-17 |
|-----|---|---------|
| a. | OFERTA | 44 |
| b. | DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS | 373 |
| c. | NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU) | 7.55 |
| d. | ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO | 44 |
| e. | ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION) | 17 |
| f. | ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO | 43 |
| f´. | ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO PARCIAL | 1 |
| h. | ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES | 36 |
| i. | ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON | 8 |
| j. | % ESTUDIANTES QUE ANULARON | 18.18% |
| k. | ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES) | 17 |
| k. | ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES) | 27 |
| m. | ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM | 5 |
| n. | ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS | 8 |
| o. | % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES) | 38.64% |
| p. | % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES) | 61.36% |
| q. | % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM | 13.89% |
| r. | % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS | 18.18% |
| s. | TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO) | 81.82% |
| s´. | TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES) | 81.82% |
| t. | % ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS | 38.64% |

MÓSTOLES. Métricas del perfil de ingreso. Evolución.

3. Resultados por Asignatura - Curso 2016-17

MÓSTOLES

Curso 1º

| ASIGNATURA | MATRICULADOS | APROBADOS | SUSPENSOS | NO_PRESENTADOS | RENDIMIENTO | PRESENTACION | SUPERACION |
|--|--------------|-----------|-----------|----------------|-------------|--------------|------------|
| BIOLOGIA | 46 | 19 | 27 | 0 | 41.3% | 100% | 41.3% |
| CULTURA, MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD | 34 | 33 | 0 | 1 | 97.06% | 97.06% | 100% |
| EXPRESION GRAFICA | 34 | 26 | 7 | 1 | 76.47% | 97.06% | 78.79% |
| FISICA I | 52 | 22 | 29 | 1 | 42.31% | 98.08% | 43.14% |
| FISICA II | 65 | 25 | 36 | 4 | 38.46% | 93.85% | 40.98% |
| INTRODUCCION A LA INGENIERIA AMBIENTAL | 53 | 19 | 26 | 8 | 35.85% | 84.91% | 42.22% |
| MATEMATICAS I | 41 | 24 | 14 | 3 | 58.54% | 92.68% | 63.16% |
| MATEMATICAS II | 47 | 16 | 29 | 2 | 34.04% | 95.74% | 35.56% |
| PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD | 36 | 31 | 4 | 1 | 86.11% | 97.22% | 88.57% |
| QUIMICA | 59 | 15 | 44 | 0 | 25.42% | 100% | 25.42% |

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso 1º.

Curso 2º

| ASIGNATURA | MATRICULADOS | APROBADOS | SUSPENSOS | NO_PRESENTADOS | RENDIMIENTO | PRESENTACION | SUPERACION |
|--|--------------|-----------|-----------|----------------|-------------|--------------|------------|
| ADMINISTRACION, DIRECCION DE EMPRESAS Y ECONOMIA | 29 | 25 | 1 | 3 | 86.21% | 89.66% | 96.15% |
| BIODIVERSIDAD Y ECOSISTEMAS | 29 | 20 | 6 | 3 | 68.97% | 89.66% | 76.92% |
| CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES | 41 | 32 | 7 | 2 | 78.05% | 95.12% | 82.05% |
| CONTROL Y MONITORIZACION DEL MEDIO AMBIENTE | 42 | 22 | 20 | 0 | 52.38% | 100% | 52.38% |
| ESTADISTICA | 33 | 23 | 8 | 2 | 69.7% | 93.94% | 74.19% |

| ASIGNATURA | MATRICULADOS | APROBADOS | SUSPENSOS | NO_PRESENTADOS | RENDIMIENTO | PRESENTACION | SUPERACION |
|---|--------------|-----------|-----------|----------------|-------------|--------------|------------|
| FUNDAMENTOS DE LAS OPERACIONES DE DEPURACION | 50 | 30 | 17 | 3 | 60% | 94% | 63.83% |
| GEOLOGIA Y EDAFOLOGIA | 36 | 17 | 19 | 0 | 47.22% | 100% | 47.22% |
| HIDROLOGIA E HIDROGEOLOGIA | 34 | 23 | 9 | 2 | 67.65% | 94.12% | 71.88% |
| IDIOMA MODERNO | 27 | 13 | 6 | 8 | 48.15% | 70.37% | 68.42% |
| INFORMATICA APLICADA | 36 | 15 | 21 | 0 | 41.67% | 100% | 41.67% |
| METODOS MATEMATICOS APLICADOS A LA INGENIERIA AMBIENTAL | 56 | 22 | 32 | 2 | 39.29% | 96.43% | 40.74% |
| MICROBIOLOGIA | 43 | 28 | 14 | 1 | 65.12% | 97.67% | 66.67% |

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso2º.

Curso 3º

| ASIGNATURA | MATRICULADOS | APROBADOS | SUSPENSOS | NO_PRESENTADOS | RENDIMIENTO | PRESENTACION | SUPERACION |
|--|--------------|-----------|-----------|----------------|-------------|--------------|------------|
| CONTROL Y SIMULACION DE PROCESOS | 41 | 10 | 30 | 1 | 24.39% | 97.56% | 25% |
| DISEÑO AMBIENTAL DE PROCESOS Y PRODUCTOS | 26 | 22 | 4 | 0 | 84.62% | 100% | 84.62% |
| EVALUACION DEL IMPACTO AMBIENTAL | 21 | 16 | 5 | 0 | 76.19% | 100% | 76.19% |
| INGENIERIA DE FLUIDOS | 29 | 9 | 18 | 2 | 31.03% | 93.1% | 33.33% |
| INGENIERIA TERMICA | 64 | 26 | 37 | 1 | 40.62% | 98.44% | 41.27% |
| RESISTENCIA DE MATERIALES | 55 | 26 | 29 | 0 | 47.27% | 100% | 47.27% |
| SISTEMAS DE GESTION AMBIENTAL | 27 | 27 | 0 | 0 | 100% | 100% | 100% |
| TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DE ABASTECIMIENTO | 45 | 24 | 19 | 2 | 53.33% | 95.56% | 55.81% |
| TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACION ATMOSFERICA | 56 | 34 | 21 | 1 | 60.71% | 98.21% | 61.82% |
| TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO | 31 | 20 | 9 | 2 | 64.52% | 93.55% | 68.97% |

| ASIGNATURA | MATRICULADOS | APROBADOS | SUSPENSOS | NO_PRESENTADOS | RENDIMIENTO | PRESENTACION | SUPERACION |
|---|--------------|-----------|-----------|----------------|-------------|--------------|------------|
| DE RESIDUOS SOLIDOS | | | | | | | |
| TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE SUELOS CONTAMINADOS | 23 | 22 | 1 | 0 | 95.65% | 100% | 95.65% |
| TRANSPORTE DE CONTAMINANTES: MODELIZACION Y RIESGOS ASOCIADOS | 38 | 23 | 15 | 0 | 60.53% | 100% | 60.53% |

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso3°.

Curso 4°

| ASIGNATURA | MATRICULADOS | APROBADOS | SUSPENSOS | NO_PRESENTADOS | RENDIMIENTO | PRESENTACION | SUPERACION |
|--|--------------|-----------|-----------|----------------|-------------|--------------|------------|
| EVALUACION AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA | 39 | 29 | 10 | 0 | 74.36% | 100% | 74.36% |
| PRACTICAS EXTERNAS | 39 | 33 | 0 | 6 | 84.62% | 84.62% | 100% |
| PROYECTOS DE INGENIERIA | 42 | 25 | 16 | 1 | 59.52% | 97.62% | 60.98% |
| RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS | 43 | 38 | 0 | 5 | 88.37% | 88.37% | 100% |
| RECURSOS ENERGETICOS Y MEDIO AMBIENTE | 46 | 39 | 7 | 0 | 84.78% | 100% | 84.78% |
| TECNICAS DE ANALISIS Y ORDENACION DEL TERRITORIO | 48 | 36 | 12 | 0 | 75% | 100% | 75% |
| TRABAJO FIN DE GRADO | 69 | 26 | 2 | 41 | 37.68% | 40.58% | 92.86% |

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso4°.

4. Profesorado

MÓSTOLES

| CATEGORÍA | 2016-17 |
|---------------------------------|---------|
| Catedrático de Universidad | 4.11% |
| Investigador | 1.37% |
| Profesor Asociado | 2.74% |
| Profesor Ayudante Doctor | 8.22% |
| Profesor Contratado Doctor | 36.99% |
| Profesor Visitante | 21.92% |
| Titular de Universidad | 20.55% |
| Titular de Universidad interino | 4.11% |
| TOTAL | 100% |

MÓSTOLES. Composición porcentual del profesorado por tipo de contrato. Evolución.

| CATEGORÍA | 2016-17 |
|---------------------------------|---------|
| Catedrático de Universidad | 3 |
| Investigador | 1 |
| Profesor Asociado | 2 |
| Profesor Ayudante Doctor | 6 |
| Profesor Contratado Doctor | 27 |
| Profesor Visitante | 16 |
| Titular de Universidad | 15 |
| Titular de Universidad interino | 3 |
| TOTAL | 73 |

MÓSTOLES. N° de profesores por tipo de contrato. Evolución.

| INDICADOR | 2016-17 |
|-------------------|---------|
| % DOCTORES | 86.3% |
| N° DOCTORES | 63 |
| N° TIEMPO PARCIAL | 72 |
| QUINQUENIOS | 112 |
| SEXENIOS | 95 |

MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.