

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (436)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

| | Alumnos | | | | | Nº respuestas | Tasa respuesta | | | | | Media | |
|--|-------------|----|----|----|----|---------------|----------------|-----|-----|-----|-------|-------------|------|
| | 37 | | | | | 29 | 78.38% | | | | | 3.74 | |
| | Frecuencias | | | | | % Frecuencias | | | | | media | | |
| | N/C | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/C | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 2. Calidad del personal docente | | | 2 | 7 | 15 | 5 | | 6% | 24% | 51% | 17% | | 3.79 |
| 3. Calidad de los cursos y del material de estudio proporcionado | | | 2 | 10 | 12 | 5 | | 6% | 34% | 41% | 17% | | 3.69 |
| BLOQUE: CALIDAD ACADÉMICA EN LA INSTITUCIÓN DE ACOGIDA | | | | | | | | | | | | 3.74 | |
| 4. Sistema de elección/distribución de las plazas disponibles | | | | 7 | 18 | 4 | | | 24% | 62% | 13% | | 3.9 |
| 5. Utilidad de la información sobre el programa de estudios (Institución de acogida) | 1 | 3 | 12 | 8 | 5 | | 3% | 10% | 41% | 27% | 17% | | 3.45 |
| 6. Apoyo adecuado antes y durante el periodo de estudios: Institución de origen | 1 | 1 | 7 | 14 | 6 | | 3% | 3% | 24% | 48% | 20% | | 3.79 |
| 7. Apoyo adecuado antes y durante el periodo de estudios: Institución de acogida | 2 | 3 | 4 | 13 | 7 | | 6% | 10% | 13% | 44% | 24% | | 3.69 |
| 8. Grado de integración con los estudiantes locales en la institución de acogida | 2 | 5 | 9 | 7 | 6 | | 6% | 17% | 31% | 24% | 20% | | 3.34 |
| BLOQUE: INFORMACIÓN Y APOYO | | | | | | | | | | | | 3.63 | |
| 9. Calidad del alojamiento | 1 | 3 | 8 | 13 | 4 | | 3% | 10% | 27% | 44% | 13% | | 3.55 |
| 10. Acceso a bibliotecas y a material de estudio | | | 3 | 4 | 9 | 13 | | 10% | 13% | 31% | 44% | | 4.1 |
| 11. Acceso a medios informáticos y de comunicación (ordenadores, e-mail, etc.) | | | 2 | 4 | 10 | 13 | | 6% | 13% | 34% | 44% | | 4.17 |
| BLOQUE: ALOJAMIENTO E INFRAESTRUCTURAS | | | | | | | | | | | | 3.94 | |
| 12. Nivel de reconocimiento académico en España de los estudios cursados en el país de destino | 2 | 2 | 7 | 16 | 2 | | 6% | 6% | 24% | 55% | 6% | | 3.48 |
| 13. Facilidad en los trámites para conseguir el reconocimiento académico de los estudios | 3 | 3 | 9 | 13 | 1 | | 10% | 10% | 31% | 44% | 3% | | 3.21 |
| BLOQUE: RECONOCIMIENTO ACADÉMICO | | | | | | | | | | | | 3.34 | |
| 14. En qué medida cubrió sus necesidades la beca Erasmus | 8 | 17 | 2 | 2 | | | 27% | 58% | 6% | 6% | | | 1.93 |
| BLOQUE: GASTOS | | | | | | | | | | | | 1.93 | |
| 15. Valoración del aporte académico de su estancia | | | 1 | 8 | 11 | 9 | | 3% | 27% | 37% | 31% | | 3.97 |
| 16. Valoración del resultado personal de su estancia | 1 | 1 | 1 | 6 | 20 | | 3% | 3% | 3% | 20% | 68% | | 4.61 |
| 17. ¿Cree que su estancia como estudiante Erasmus le ayudará en su carrera? | | | 2 | 2 | 3 | 22 | | 6% | 6% | 10% | 75% | | 4.55 |
| BLOQUE: EXPERIENCIA PERSONAL | | | | | | | | | | | | 4.38 | |
| 18. Evaluación global de su estancia Erasmus | | | 2 | 1 | 12 | 14 | | 6% | 3% | 41% | 48% | | 4.31 |

PROGRAMAS DE MOVILIDAD: ERASMUS.

Año: 2013-14

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (436)
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

| Alumnos | Nº respuestas | Tasa respuesta | Media |
|---------|---------------|----------------|-------|
| 37 | 29 | 78.38% | 3.74 |

| | Frecuencias | | | | | % Frecuencias | | | | | media | | |
|--------------------------|---------------|---|--------|---|---|------------------|-----|---|---|---|-------|---|------|
| | N/C | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | N/C | 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 |
| BLOQUE:VALORACIÓN GLOBAL | | | | | | | | | | | | | 4.31 |
| Sumas y promedios | | | | | | | | | | | | | 3.74 |
| Duración de la estancia: | Corta: 13.79% | | Larga: | | | Adecuada: 86.21% | | | | | | | |

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (436)
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

| Alumnos | Nº respuestas | Tasa respuesta | Media |
|---------|---------------|----------------|-------|
| 37 | 29 | 78.38% | 3.74 |

| Universidad de destino | Num. Respuestas | Evaluación global de su estancia (P. 18) |
|---|-----------------|--|
| HOCHSCHULE KARLSRUHE - HOCHSCHULE FÜR TECHNIK | 1 | 5.0 |
| LINKÖPINGS UNIVERSITET | 1 | 4.0 |
| HÖGSKOLAN I GÄVLE-SANDVIKEN | 1 | 5.0 |
| TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN | 1 | 5.0 |
| UNIVERSITE LIBRE DE BRUXELLES | 1 | 5.0 |
| KAUNAS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY | 1 | 4.0 |
| HOCHSCHULE ESSLINGEN - UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES | 1 | 4.0 |
| UNIVERSITE PARIS NORD - PARIS 13 | 2 | 4.5 |
| HOCHSCHULE FÜR TECHNIK UND WIRTSCHAFT DRESDEN (FH) | 1 | 5.0 |
| POLITECNICO DI TORINO | 2 | 4.0 |
| POLITECNICO DI MILANO | 1 | 2.0 |
| MISKOLCI EGYETEM | 1 | 5.0 |
| FACHHOCHSCHULE KONSTANZ | 2 | 4.0 |
| UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE | 2 | 3.0 |
| UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA | 1 | 4.0 |
| UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA' | 1 | 5.0 |
| AARHUS UNIVERSITY SCHOOL OF ENGINEERING | 1 | 5.0 |
| RHEINISCH-WESTFÄLISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN | 2 | 4.5 |
| WEST POMERANIAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, SZCZECIN | 1 | 5.0 |

PROGRAMAS DE MOVILIDAD: ERASMUS.

Año: 2013-14

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Tecnologías Industriales (436)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

| Alumnos | Nº respuestas | Tasa respuesta | Media |
|---------|---------------|----------------|-------|
| 37 | 29 | 78.38% | 3.74 |

| Universidad de destino | Num. Respuestas | Evaluación global de su estancia (P. 18) |
|--|-----------------|--|
| LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET | 2 | 5.0 |
| INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES DE LYON | 1 | 4.0 |
| UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA | 1 | 5.0 |
| TECHNISCHE UNIVERSITÄT CAROLO-WILHELMINA ZU BRAUNSCHWEIG | 1 | 3.0 |

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.