



Jornada de Bienvenida y Presentación de la EIIC

Plan de Acción Tutorial



Comisión de Acción Tutorial (CAT).

EIIC - ULPGC

Septiembre de 2014



UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS
DE GRAN CANARIA

Escuela de Ingenierías
Industriales y Civiles

La Comisión de Acción Tutorial

La CAT es la Comisión de la EICC encargada de generar mecanismos de orientación y tutela del estudiante en su proceso formativo y académico desde que comienza sus estudios hasta su graduación.

Composición:

- ✓ El Presidente
- ✓ El Subdirector de Prácticas de Empresa, Comunicación e Inserción Laboral
- ✓ El Subdirector de Movilidad
- ✓ Un Secretario, que podrá ser elegido entre los miembros de la CAT
- ✓ Un profesor orientador por cada una de las titulaciones que se imparten en la Escuela.
- ✓ Dos estudiantes de grado, preferentemente de los últimos cursos
- ✓ Un estudiante de Máster.



UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS
DE GRAN CANARIA

Escuela de Ingenierías
Industriales y Civiles

PLAN DE ACCIÓN TUTORIAL Y ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE

Acciones de orientación:

ACADÉMICA



Informar sobre los planes de estudios de las titulaciones, la movilidad, las prácticas externas, los servicios que presta la ULPGC, estructura y funcionamiento de la EIIC, Reglamentos Generales de la Universidad y de Régimen Interno de la EIIC.

PERSONAL



Integrar al estudiante en la Escuela y en su trayectoria universitaria, así como contribuir al desarrollo de sus capacidades y habilidades.

PROFESIONAL



Informar de las demandas del mercado laboral y de las posibilidades de becas en empresas.



UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS
DE GRAN CANARIA

Escuela de Ingenierías
Industriales y Civiles

PLAN DE ACCIÓN TUTORIAL Y ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE

Programas de orientación:

PROMUEVE: Captación
de estudiante y
promoción de las
titulaciones

ACOGE: Acogida de
estudiantes de nuevo
ingreso

ORIENTA:
Orientación académica

LABORA: Orientación
profesional y laboral



UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS
DE GRAN CANARIA

Escuela de Ingenierías
Industriales y Civiles

PLAN DE ACCIÓN TUTORIAL Y ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE

Campus Virtual:

Buscar en los foros

Búsqueda avanzada

Navegación

Área personal

- Inicio del sitio
- Páginas del sitio
- Mi perfil
- Curso actual

42713

- Participantes
- General
- Tema 1
- Tema 2
- Tema 3
- Tema 4
- Tema 5
- Tema 6
- Tema 7
- Tema 8
- Tema 9
- Tema 10

42713 - Fundamentos De Fabricación Y Producción

Aula Virtual

Tablón de Anuncios

Información institucional y Proyecto docente de la asignatura

Foro de Profesores

Restringido (completamente oculto, no mensaje): No disponible si tu Departamento está vacío.

Diálogo de Tutoría privada virtual

Foro general de la asignatura

Reuniones de Tutoría presencial

Registro de calificaciones de cursos anteriores; Art. 19. Reg. Evaluación.

Restringido: No disponible si tu Departamento está vacío.

Tema 1

INTRODUCCIÓN A LA MATERIA

Introducción Ingeniería de los Procesos de Fabricación

Tema 2

METROLOGÍA

Últimas noticias

Añadir un nuevo tema...
(Sin novedades aún)

Calendario



lunes, 8
septiembre

septiembre 2014

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Clave de eventos

- Ocultar eventos globales
- Ocultar eventos de curso
- Ocultar eventos de grupo
- Ocultar eventos del usuario

Eventos próximos

No hay eventos próximos



UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS
DE GRAN CANARIA

Escuela de Ingenierías
Industriales y Civiles

PLAN DE ACCIÓN TUTORIAL Y ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE

Campus Virtual:

- ▶ Mi perfil
- ▼ Curso actual
 - ▼ 42713
 - ▶ Participantes
 - ▼ General
 - 📄 Tablón de Anuncios
 - 📄 Información institucional y Proyecto docente de la...
 - 📄 Foro de Profesores
 - 🗨️ Diálogo de Tutoría privada virtual
 - 📄 Foro general de la asignatura
 - 📅 **Reuniones de Tutoría presencial**
 - 📄 Registro de calificaciones de cursos anteriores; A...
 - ▶ Tema 1
 - ▶ Tema 2
 - ▶ Tema 3
 - ▶ Tema 4

Reuniones de Tutoría presencial

Sistema de publicación de días y horas de atención a estudiantes como Tutoría presencial (Artículo 42 del R.de Planificación Académica).

Incluye también el mecanismo de reserva de hora por parte de los estudiantes.

Los profesores debemos publicar al menos seis horas semanales para atención a los estudiantes en Tutoría presencial. Las Franjas Programables permiten gestionar automáticamente la publicación semanal de nuevas horas de reunión.

Puede en cualquier momento añadir franjas de cita adicionales

Agregar

Borrar

Añadir sesión
Añadir solo una franja
Borrar todas
Borrar todas las no usadas
Borrar las no usadas
mis franjas no usadas

Franjas Franjas disponibles

Tras haber mantenido la reunión, por favor marque la casilla correspondiente en la tabla.

Página: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

	Desde el día	Comienzo	Fin	Ubicación	Estudiantes	Anfitrión	Acción
<input type="checkbox"/>	jueves, 11 de septiembre de 2014	09:00	09:20	Despacho nº 14 o Edificio de Fabricación Integrada		María Dolores Marrero Alemán	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Franja individual - cambiar a colectiva <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>		09:20	09:40	Despacho nº 14 o Edificio de Fabricación Integrada		María Dolores Marrero Alemán	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Franja individual - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>