

Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales

## PROCESO DE COORDINACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE



## ANX-PR/CL/001-01 GUÍA DE APRENDIZAJE

## **ASIGNATURA**

Proceso de trabajo y recursos humanos

## **CURSO ACADÉMICO - SEMESTRE**

2016-17 - Primer semestre



Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales

## PROCESO DE COORDINACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE



Código PR/CL/001

## **Datos Descriptivos**

| Nombre de la Asignatura             | Proceso de trabajo y recursos humanos                        |  |  |
|-------------------------------------|--|--|--|
| Titulación                          | 05AS - Master Universitario en Ingenieria de la Organizacion |  |  |
| Centro responsable de la titulación | Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales          |  |  |
| Semestre/s de impartición           | Primer semestre  |  |  |
| Módulos                             | Modulo comunes I   |  |  |
| Materias                            | Modulo comunes I   |  |  |
| Carácter                            | Obligatoria  |  |  |
| Código UPM                          | 53000224   |  |  |
| Nombre en inglés                    | Work processes and human resources                           |  |  |

## **Datos Generales**

| Créditos              | 3          | Curso                        | 1                |
|-----------------------|------------|------------------------------|------------------|
| Curso Académico       | 2016-17    | Período de impartición       | Septiembre-Enero |
| Idioma de impartición | Castellano | Otros idiomas de impartición |                  |

## **Requisitos Previos Obligatorios**

## **Asignaturas Previas Requeridas**

El plan de estudios Master Universitario en Ingenieria de la Organizacion no tiene definidas asignaturas previas superadas para esta asignatura.

## **Otros Requisitos**

El plan de estudios Master Universitario en Ingenieria de la Organizacion no tiene definidos otros requisitos para esta asignatura.

## **Conocimientos Previos**

## **Asignaturas Previas Recomendadas**

El coordinador de la asignatura no ha definido asignaturas previas recomendadas.

## **Otros Conocimientos Previos Recomendados**

Organización de Sistemas Productivos



Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales

## PROCESO DE COORDINACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE



Código PR/CL/001

## **Competencias**

CG5 - Conocer las tendencias predominantes en el entorno actual de las distintas políticas funcionales (marketing, producción, logística, finanzas, recursos humanos, liderazgo...)

## Resultados de Aprendizaje

RA40 - Organización y planificación en el ámbito de la empresa, y otras instituciones y organizaciones de proyectos y equipos humanos



Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales





Código PR/CL/001

ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE

## **Profesorado**

## **Profesorado**

| Nombre                                      | Despacho  | e-mail                   | Tutorías |
|---|-----------|--------------------------|----------|
| Moreno Romero, Ana Maria<br>(Coordinador/a) |           | ana.moreno.romero@upm.es |          |
| Huerta Carrascosa, Maria Angeles            | Unidad OP | ma.huerta@upm.es         |          |

**Nota.-** Las horas de tutoría son orientativas y pueden sufrir modificaciones. Se deberá confirmar los horarios de tutorías con el profesorado.

# CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

#### UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales

#### PROCESO DE COORDINACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE



Código PR/CL/001

## Descripción de la Asignatura

Los objetivos de la asignatura son:

- Conocer el funcionamiento de la función de RRHH.
- Entender las claves de organización del trabajo en puestos de conocimiento.
- Reflexionar sobre los desafíos de integración en el mercado de trabajo.
- Entender los desafíos de la función directiva en el actual contexto.

El temario detallado es:

Módulo I : La función de recursos humanos (5h)

La función de RRHH en la organización.

La creciente importancia de la gestión de los recursos humanos

Gestión responsable de los recursos humanos

Módulo II: Organización del trabajo en la sociedad en red (10h)

Algunos conceptos sobre el estudio del trabajo

Nuevo contexto: la sociedad en red.

Redes interorganizativas.

Trabajo en red en la organización. Ejemplo del teletrabajo.

Organización del trabajo en puestos del conocimiento.

o Organización

o Grupos

o Trabajadores

Nuevos motivadores en la organización virtual.

Módulo III: La persona en la organización: iniciativas de integración y desarrollo (10h)

El proceso de incorporación a las organizaciones.

La empleabilidad como estrategia de integración y desarrollo.

Habilidades profesionales.

Análisis de diferencias en función del perfil de organización: empresa, AAPP, tercer sector.

Competencias profesionales para el trabajo en red.

La productividad de los trabajadores del conocimiento.

Perfiles de trabajadores del conocimiento

Módulo IV: La función directiva (5h)

El rol del directivo en la organización.

Estilos de liderazgo

Dirección por valores.

# CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

## UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales

## PROCESO DE COORDINACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE



Código PR/CL/001

## **Temario**

- 1. La función de RRHH
- 2. Organización del trabajo en la sociedad en red
- 3. La persona en la organización: iniciativas de integración y desarrollo
- 4. La función directiva



Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales

## PROCESO DE COORDINACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS



Código PR/CL/001

ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE

## Cronograma

Horas totales: 40 horas Horas presenciales: 40 horas (51.3%)

Peso total de actividades de evaluación continua: Peso total de actividades de evaluación sólo prueba final:

100% 100%

| Semana   | Actividad Prensencial en Aula                  | Actividad Prensencial en<br>Laboratorio | Otra Actividad Presencial | Actividades Evaluación   |
|----------|--|---|---------------------------|--|
| Semana 1 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula |   |                           | Ver planificación detallada por<br>grupos y equipos de trabajo |
|          | Duración: 02:00                                |   |                           | Duración: 02:00  |
|          | OT: Otras actividades formativas               |   |                           | OT: Otras técnicas evaluativas                                 |
|          |  |   |                           | Evaluación continua y sólo prueba final                        |
|          |  |   |                           | Actividad presencial   |
| Semana 2 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula |   |                           | Ver planificación detallada por<br>grupos y equipos de trabajo |
|          | Duración: 02:00                                |   |                           | Duración: 02:00  |
|          | OT: Otras actividades formativas               |   |                           | OT: Otras técnicas evaluativas                                 |
|          |  |   |                           | Evaluación continua y sólo prueba<br>final                     |
|          |  |   |                           | Actividad presencial   |
| Semana 3 | Actividades te´ricas y prácticas en el aula    |   |                           | Ver planificación detallada por<br>grupos y equipos de trabajo |
|          | Duración: 02:00                                |   |                           | Duración: 02:00  |
|          | OT: Otras actividades formativas               |   |                           | OT: Otras técnicas evaluativas                                 |
|          |  |   |                           | Evaluación continua y sólo prueba final                        |
|          |  |   |                           | Actividad presencial   |
| Semana 4 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula |   |                           | Ver planificación detallada por<br>grupos y equipos de trabajo |
|          | Duración: 02:00                                |   |                           | Duración: 02:00  |
|          | OT: Otras actividades formativas               |   |                           | OT: Otras técnicas evaluativas                                 |
|          |  |   |                           | Evaluación continua y sólo prueba final                        |
|          |  |   |                           | Actividad presencial   |
| Semana 5 | Actividades te´ricas y                         |   |                           | Ver planificación detallada por                                |
|          | prácticas en el aula                           |   |                           | grupos y equipos de trabajo                                    |
|          | Duración: 02:00                                |   |                           | Duración: 02:00  |
|          | OT: Otras actividades formativas               |   |                           | OT: Otras técnicas evaluativas                                 |
|          |  |   |                           | Evaluación continua y sólo prueba final                        |
|          |  |   |                           | Actividad presencial   |
| Semana 6 |  |   |                           |  |
| Semana 7 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula |   |                           |  |
|          | Duración: 02:00                                |   |                           |  |
|          | OT: Otras actividades formativas               |   |                           |  |
| Semana 8 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula |   |                           |  |
|          | Duración: 02:00                                |   |                           |  |
|          | OT: Otras actividades formativas               |   |                           |  |
| Semana 9 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula |   |                           |  |
|          | Duración: 02:00                                |   |                           |  |
|          | OT: Otras actividades formativas               |   |                           |  |



Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales



## PROCESO DE COORDINACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE

Código PR/CL/001

| Semana 10 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula<br>Duración: 02:00<br>OT: Otras actividades formativas |  |  |
|-----------|---|--|--|
| Semana 11 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula<br>Duración: 02:00<br>OT: Otras actividades formativas |  |  |
| Semana 12 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula<br>Duración: 02:00<br>OT: Otras actividades formativas |  |  |
| Semana 13 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula<br>Duración: 02:00<br>OT: Otras actividades formativas |  |  |
| Semana 14 | Actividades te´ricas y<br>prácticas en el aula<br>Duración: 05:00<br>OT: Otras actividades formativas |  | Entrega final de trabajos de<br>evaluación continua<br>Duración: 01:00<br>OT: Otras técnicas evaluativas<br>Evaluación continua y sólo prueba<br>final<br>Actividad presencial |
| Semana 15 |   |  |  |
| Semana 16 |   |  |  |
| Semana 17 |   |  |  |

Nota.- El cronograma sigue una planificación teórica de la asignatura que puede sufrir modificaciones durante el curso.

**Nota 2.-** Para poder calcular correctamente la dedicación de un alumno, la duración de las actividades que se repiten en el tiempo (por ejemplo, subgrupos de prácticas") únicamente se indican la primera vez que se definen.

# POLITÉCNICA "Ingeniames el futuro" CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

#### UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales

#### PROCESO DE COORDINACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS



Código PR/CL/001

DIZAIE

ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE

## Actividades de Evaluación

| Semana | Descripción  | Duración | Tipo evaluación                               | Técnica<br>evaluativa             | Presencial | Peso | Nota<br>mínima | Competencias<br>evaluadas |
|--------|--|----------|---|-----------------------------------|------------|------|----------------|---------------------------|
| 1      | Ver planificación detallada por<br>grupos y equipos de trabajo | 02:00    | Evaluación<br>continua y sólo<br>prueba final | OT: Otras técnicas<br>evaluativas | Sí         |      |                |                           |
| 2      | Ver planificación detallada por<br>grupos y equipos de trabajo | 02:00    | Evaluación<br>continua y sólo<br>prueba final | OT: Otras técnicas<br>evaluativas | Sí         |      |                |                           |
| 3      | Ver planificación detallada por<br>grupos y equipos de trabajo | 02:00    | Evaluación<br>continua y sólo<br>prueba final | OT: Otras técnicas<br>evaluativas | Sí         |      |                |                           |
| 4      | Ver planificación detallada por<br>grupos y equipos de trabajo | 02:00    | Evaluación<br>continua y sólo<br>prueba final | OT: Otras técnicas<br>evaluativas | Sí         |      |                |                           |
| 5      | Ver planificación detallada por<br>grupos y equipos de trabajo | 02:00    | Evaluación<br>continua y sólo<br>prueba final | OT: Otras técnicas<br>evaluativas | Sí         |      |                |                           |
| 14     | Entrega final de trabajos de evaluación continua               | 01:00    | Evaluación<br>continua y sólo<br>prueba final | OT: Otras técnicas<br>evaluativas | Sí         | 100% | 5 / 10         | CG5                       |

## Criterios de Evaluación

- Ordinaria:
- ? Evaluación Continua
  - ? Podrán optar por la modalidad de evaluación continua todos aquellos alumnos que entreguen y superen los trabajos que se asignen durante el curso y que se presenten a las pruebas escritas de evaluación continua que aparecen marcadas en la planificación de clases (pregunta escrita)
  - ? Si falta alguna de estas notas, el alumno no podrá optar por esta modalidad.
  - ? La nota es la suma de los trabajos individuales del bimestre con los siguientes pesos:
    - § 5% asistencia y participación en clase
    - § 20% trabajo en grupo
    - § 35% trabajo individual
    - § 20% pregunta escrita 1
    - § 20% pregunta escrita 2
  - ? Aquellos estudiantes que hayan superado los trabajos solicitados y que se hayan presentado a las pruebas escritas de evaluación continua realizadas a lo largo del semestre, no habiendo superado alguna de ellas, podrán recuperar la prueba de evaluación continua no superada en el examen planificado la semana del 27 de octubre.

? Sólo prueba final (enero)

# CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

### UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales

## PROCESO DE COORDINACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS



ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE

Código PR/CL/001

? Los alumnos que no hayan entregado los trabajos y que no se hayan presentado a las pruebas de evaluación continua, podrán examinarse en enero de una prueba final.

- Extraordinaria (junio/julio)
  - ? Sólo prueba final
  - ? Se podrán presentar todos los alumnos matriculados en la asignatura que en la convocatoria de enero no la hayan superado o no se hayan presentado.



Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Industriales

## PROCESO DE COORDINACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS



Código PR/CL/001

ANX-PR/CL/001-01: GUÍA DE APRENDIZAJE

## **Recursos Didácticos**

| Descripción                                  | Тіро         | Observaciones                     |
|--|--------------|-----------------------------------|
| RRHH y organización del trabajo ? McGrawHill | Bibliografía | Libro de texto para la asignatura |