

INFORME DE LAS TAREAS DE COORDINACIÓN DEL MASTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Curso Académico:2016/17

1. Descripción de las actividades realizadas

Desde la Coordinación del Master en Ingeniería Informática, se han llevado a cabo diferentes actividades orientadas a la coordinación de las materias implicadas en el curso, cuatrimestre a cuatrimestre. En particular se prestó especial atención a que la carga no presencial de los alumnos no tuviese picos a lo largo de los distintos cuatrimestres, así como a proporcionar los medios necesarios al profesorado para llevar a cabo las actividades presenciales planificadas en sus guías docentes.

Para ello, se han realizado distintas actividades orientadas a la de coordinación de dicho curso entre las que se han incluido:

- Propuesta del calendario de exámenes, maximizando el tiempo transcurrido entre materias del curso y permitiendo además que el alumno pueda presentarse a materias del curso anterior, mediante el no solapamiento de exámenes entre cursos.
- Realización de la reunión de coordinación prevista a comienzo de curso académico, para la identificación de necesidades para la impartición de la docencia y recogida de las inquietudes del profesorado.
- Seguimiento a través del PAT de los comentarios del alumnado en relación con las diferentes materias. En la reunión del PAT con el alumnado se detectó un problema con una materia en la que el alumnado consideraba la carga de trabajo excesiva. La coordinación realizó una reunión con el profesorado responsable de dicha materia en el que se analizó la carga de trabajo propuesta y ésta, en líneas generales se ajustaba a las propuestas atendiendo al “alumno medio”.

En cuanto a la coordinación horizontal, de contenidos, se ha realizado la reunión de revisión de guías docentes para la revisión del cumplimiento de la memoria y el no solapamiento de los distintos contenidos entre materias. Para el logro de estos objetivos las actividades realizadas incluyen:

- Nombramiento de coordinadores de módulos (comisión académica del 3 de junio de 2016).
- Revisión de las guías por dichos coordinadores (convocados por correo el 17 de junio de 2016).
- Modificación de las guías por el profesorado, en función de lo indicado por los coordinadores, en cumplimiento de la memoria y el no solapamiento entre materias.
- Aprobación de las guías en los órganos competentes (Comisión Académica y Junta de Centro, el 5 de julio de 2016).

2. Conclusiones

De modo general las actividades realizadas han contado con una amplia colaboración del profesorado que ha respondido de forma muy satisfactoria a las solicitudes realizadas. A pesar del trabajo que suponen, la satisfacción de todos los implicados, expresada de forma informal supone un incentivo que pone en valor las ventajas obtenidas por la coordinación.

Las actividades realizadas durante el presente curso académico han sido en su mayoría llevadas a cabo a instancia de la propia coordinación, atendiendo y anticipando las necesidades planteadas por el profesorado y el alumnado del curso. Las actividades desarrolladas en el curso académico del Plan de Coordinación Docente se ajustan a dicho plan, que se considera adecuado para el seguimiento del título y la resolución de los problemas planteados.

En cualquier caso, las lecciones aprendidas a lo largo de los cursos precedentes han sido fielmente reflejadas en el Plan de Coordinación, por lo que se muestra la satisfacción en los agentes implicados.

Data: 17/06/16 [07:40:50 CEST]

Remitente: coordinador.mei.esei@uvigo.es

Destinatario: Jose Ramon Mendez Reboredo <moncho.mendez@uvigo.es>, Analia Maria Garcia Lourenço <analia@uvigo.es>, Miguel Reboiro Jato <mrjato@uvigo.es>, Javier Rodeiro Iglesias <jrodeiro@uvigo.es>, Silvana Gomez Meire <sgmeire@uvigo.es>, alma@uvigo.es

Asunto: Revisión de guías docentes del MEI

HoLa!

Tras la elaboración de las guías docentes por parte de los profesores, ahora os toca llevar a cabo la revisión de las correspondientes al módulo del que sois coordinadores.

Os adjunto la ficha que debéis cubrir para cada una de las asignaturas con el resultado de la revisión, así como los pdf completos con todas las asignaturas del Grado (en la versión gallego y castellano).

Para la revisión de las guías es necesario tener en cuenta 2 cosas, además de las guías que os envío: la memoria en vigor y el documento de título Modificaciones del título (ano 2015) que tenéis disponibles en la página de la escuela.

Los enlaces son:

1. http://esei.uvigo.es/fileadmin/docs/estudios/memoria_master_EI/Memoria_definitiva_MasterIngenieriaInformatica.pdf
2. Modificaciones do título (ano 2015) http://esei.uvigo.es/index.php?id=298&L=1_

Necesito recibir las fichas con la revisión como muy tarde el miércoles día 22 de junio (por mail, y en formato word, si es posible). Espero que tod@s podáis hacerlo en ese plazo, porque andamos justos de fechas.

Gracias, como siempre, por vuestra ayuda.

Un saludo,

--

Alma Gómez Rodríguez
Coordinadora do Master en Enxeñería Informática
Escola Superior de Enxeñería Informática (ESEI). Univ. Vigo
Campus As Lagoas s/n
32004 Ourense
Tlf. +34 988 387008
Fax. +34 988 387001

MATERIA:

DIRECCIÓN DE INFORMÁTICA

NOMBRE ASIGNATURA: Sistemas Estratégicos de Información

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases		X	No se indica la lengua de impartición de las clases
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura		X	No son exactamente los mismos
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso		X	No son exactamente los mismos
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación		X	No existe enlace
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES	X		
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		X	

MATERIA:
DIRECCIÓN DE INFORMÁTICA

NOMBRE ASIGNATURA: Gestión Operativa de las Tecnologías de la Información/

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura		X	No son exactamente los mismos
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso	X		
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.		X	Aparecen fechas del curso 2015/2016
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación		X	No existe enlace
BIBLIOGRAFÍA		X	No consta (aparece en la guía en gallego)
RECOMENDACIONES		X	No existen
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO		X	Bibliografía
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN	X		

NOMBRE ASIGNATURA: **Diseño y Gestión Avanzada de Redes**

	SÍ	N O	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		NO SE INCLUYEN EXACTAMENTE PERO SÍ SE DESARROLLAN LOS CONTENIDOS DE LA FICHA EN LA GUÍA DOCENTE. CUIDADO QUE NO COINCIDEN LOS CONTENIDOS ENTRE LA VERSIÓN GALLEGO Y CASTELLANO
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso		X	REVISAR SI LA TUTORÍA EN GRUPO DEBE INCLUIRSE EN HORAS DE CLASE Ó NO. EN TODO CASO, LA MEMORIA INDICA 27,5 HORAS DE SESIONES TEÓRICO-PRACTICAS DE LABORATORIO Y 20.5 EN SESIONES TEÓRICO-PRÁCTICAS EN AULA (SUMADAS ESTAS DAN 48 Y LAS TUTORÍAS VAN APARTE).
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos de evaluación para asistentes establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación		X	
BIBLIOGRAFÍA	X		

RECOMENDACIONES	x		
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO		X	REVISAR EL APARTADO DE CONTENIDOS EN EL GALLEGO SALE tbody trtd valign="top" width="576">
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		X	EN LA DESCIPCIÓN NO SE INDICA QUE PODRÍA HABER MATERIALES EN INGLÉS NI EL USO DEL INGLÉS.

NOMBRE ASIGNATURA: ENXEÑERÍA DO COÑECEMENTO

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		NO COINCIDE EXACTAMENTE PERO SE DESARROLLAN LOS CONTENIDOS DE LA MEMORIA EN LA GUIA DOCENTE
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso	X		NO EXACTAMENTE PERO SE DESARROLLAN LAS METODOLOGÍAS DE LA MEMORIA EN LA GUÍA DOCENTE
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos de evaluación para asistentes establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las	X		

MATERIA: TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS

competencias que se evalúan			
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación	X		
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES	X		
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN	X		

NOMBRE ASIGNATURA: SISTEMAS DE INFORMACIÓN

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		NO COINCIDE EXACTAMENTE PERO SE DESARROLLAN LOS CONTENIDOS DE LA MEMORIA EN LA GUIA DOCENTE
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso	X		NO EXACTAMENTE PERO SE DESARROLLAN LAS METODOLOGÍAS DE LA MEMORIA EN LA GUÍA DOCENTE
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan		X	

MATERIA: TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS

EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación	X		
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES	X		
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		X	EN LA DESCRIPCIÓN NO SE INDICA QUE PODRÍA HABER MATERIALES EN INGLÉS NI EL USO DEL INGLÉS.

NOMBRE ASIGNATURA: SISTEMAS GRÁFICOS INTERACTIVOS

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso	X		
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		

MATERIA: TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS

OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación	X		
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES		X	NO SE HAN DESCRITO LAS RECOMENDACIONES
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		X	EN LA DESCRIPCIÓN NO SE INDICA QUE PODRÍA HABER MATERIALES EN INGLÉS NI EL USO DEL INGLÉS.

NOMBRE ASIGNATURA: SISTEMAS E SERVICIOS DE INTERNET

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		NO COINCIDE EXACTAMENTE PERO SE DESARROLLAN LOS CONTENIDOS DE LA MEMORIA EN LA GUIA DOCENTE
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso	X		YO COPIARÍA LAS DESCRIPCIONES QUE VIENEN EN LA MEMORIA DEL TÍTULO EN LUGAR DE USAR UNAS DESCRIPCIONES ELABORADAS POR UNO MISMO.
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos de evaluación para asistentes establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de	X		

MATERIA: TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS

evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.			
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación	X		
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES	X		
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		X	EN LA DESCRIPCIÓN NO SE INDICA QUE PODRÍA HABER MATERIALES EN INGLÉS NI EL USO DEL INGLÉS.

NOMBRE ASIGNATURA: AUDITORÍA E XESTIÓN DA SEGURIDADE

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		NO COINCIDE EXACTAMENTE PERO SE DESARROLLAN LOS CONTENIDOS DE LA MEMORIA EN LA GUIA DOCENTE
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso	X		
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		

MATERIA: TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS

OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación	X		
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES	X		
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		X	EN LA DESCRIPCIÓN NO SE INDICA QUE PODRÍA HABER MATERIALES EN INGLÉS NI EL USO DEL INGLÉS.

NOMBRE ASIGNATURA: AUDITORIA E CERTIFICACIÓN DA CALIDADE DOS SISTEMAS INFORMÁTICOS

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		NO COINCIDE EXACTAMENTE PERO SE DESARROLLAN LOS CONTENIDOS DE LA MEMORIA EN LA GUIA DOCENTE
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso	X		CONSIDERAR EMPLEAR LAS MISMAS DESCRIPCIONES DE LAS METODOLOGÍAS INCLUIDAS EN LA MEMORIA DEL TÍTULO
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		

MATERIA: TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS

OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación	X		
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES		X	NO SE HAN DESCRITO LAS RECOMENDACIONES
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		X	EN LA DESCRIPCIÓN NO SE INDICA QUE PODRÍA HABER MATERIALES EN INGLÉS NI EL USO DEL INGLÉS.

NOMBRE ASIGNATURA: COMPUTACIÓN DISTRIBUÍDA Y DE ALTAS PRESTACIONES

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		NO COINCIDE EXACTAMENTE PERO SE DESARROLLAN LOS CONTENIDOS DE LA MEMORIA EN LA GUIA DOCENTE
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso		X	EVALUAR SI ENTRE LAS METODOLOGÍAS DE LA GUÍA SE INCLUYEN "Se realizarán actividades prácticas, sesiones de laboratorio guiadas, seminarios de resolución de problemas, etc. en grupos, bajo la dirección de un profesor. Se podrán incluir actividades previas y posteriores a las sesiones de laboratorio y seminario que ayuden a conseguir los objetivos propuestos. Se fomentarán especialmente las actividades encaminadas al desarrollo de proyectos, supuestos prácticos, informes, etc. Asimismo, se podrán organizar en estas sesiones actividades de evaluación." YO NO PUEDO INTERPRETAR QUE SE INCLUYA ESTA METODOLOGÍA AUNQUE EN LA EVALUACIÓN SI INTERPRETE QUE EXISTE (APARTADO OTRAS).

MATERIA: TECNOLOGÍAS INFORMÁTICAS

EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura		X	LA EVALUACIÓN DE PRÁCTICAS (OBLIGATORIAS Y OPTATIVAS) SUPERA EL 70% (ES UN 75%). SERÍA NECESARIO CARGAR ESE 5% DIFERENCIAL EN LOS PRESENTACIONES/EXPOSICIONES DE LOS TRABAJOS (QUE YO ENTIENDO QUE ES UNA EVALUACIÓN DE TRABAJOS TEÓRICOS), EN ASISTENCIA A CLASE Ó EN UN EXAMEN.
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación	X		
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES		X	NO SE HAN DESCRITO LAS RECOMENDACIONES
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		X	EN LA DESCRIPCIÓN NO SE INDICA QUE PODRÍA HABER MATERIALES EN INGLÉS NI EL USO DEL INGLÉS.

MATERIA: Desarrollo de Grandes Sistemas Software

NOMBRE ASIGNATURA: Gestión de la Configuración del Software

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso	X		
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación	X		
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES		X	No se especifica ninguna.
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN	X		

MATERIA: Desarrollo de Grandes Sistemas Software

NOMBRE ASIGNATURA: Ingeniería de Sistemas de Información

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso		X	Las 2.2 horas de "Tutorías en grupo" deberían ser presenciales.
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación	X		
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES		X	No se especifica ninguna.
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN	X		

MATERIA: Dirección e Xestión

NOMBRE ASIGNATURA: Dirección y Gestión de la Planificación

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases		x	El idioma no se indica, aparece en el apartado idiomas
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	x		
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso		x	No se incluyen las reuniones de tutorización
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos de <u>evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura		x	No coinciden los procedimientos ni los pesos
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	x		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	x		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.		x	No se establece para fin de carrera. No se indica distinción entre asistentes y no asistentes solo entre evaluación continua y no continua
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación		x	No se incluye
BIBLIOGRAFÍA	x		
RECOMENDACIONES	x		
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	x		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		x	En el campo de descripción no, solo en el de idioma

MATERIA: Dirección e Xestión

NOMBRE ASIGNATURA: Planificación y Dirección de Proyectos

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases		x	El idioma no se indica en la descripción sino en el apartado idiomas
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	x		
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso		x	Se agrupan las metodologías de la memoria en dos metodologías de la ficha. La suma de los pesos en la ficha coincide con la de la memoria
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura		x	Se agrupan los cuatro sistemas de evaluación en uno solo denominado "trabajos y proyectos"
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	x		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	x		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.		x	Solo se indica que es el mismo método para asistentes y no asistentes para la primera y segunda convocatoria.
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación		x	No se incluye
BIBLIOGRAFÍA	x		
RECOMENDACIONES		x	No incluye recomendaciones
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	x		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		x	En el campo de descripción no, solo en el de idioma

MATERIA:

DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS Y REDES

NOMBRE ASIGNATURA: ADMINISTRACIÓN AVANZADA DE SISTEMAS

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura		X	En la descripción no aparece "Clustering"
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso		X	Falta una metodología "Realización de actividades, trabajos y estudios ..."
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación	X		
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES	X		
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		X	

MATERIA:

DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS Y REDES

NOMBRE ASIGNATURA: INTEGRACIÓN DE SISTEMAS Y REDES

	SÍ	NO	OBSERVACIONES (en caso de "NO")
DESCRIPCIÓN GENERAL: Se incluye una descripción de la asignatura y se indica la lengua de impartición de las clases	X		
CONTENIDOS: Se incluyen exactamente los establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
PLANIFICACIÓN DOCENTE: Se incluyen exactamente las metodologías docentes establecidas en la Memoria del título para la asignatura, y el peso		X	Corregir la asignación de "Tutorías en grupo" a horas de clase y revisar toda la planificación que se ve afectada.
EVALUACIÓN: Se incluyen exactamente los procedimientos <u>de evaluación para asistentes</u> establecidos en la Memoria del título para la asignatura	X		
EVALUACIÓN: Se asocia, a las distintas metodologías de evaluación, las competencias que se evalúan	X		
EVALUACIÓN: Se indica, para cada metodología de evaluación, el(los) resultado(s) de aprendizaje que se evalúa(n)	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se detallan los métodos de evaluación, de una manera clara, tanto para asistentes como para no asistentes en la primera, segunda opción y Fin de carrera.	X		
OUTROS COMENTARIOS E SEGUNDA OPCIÓN: Se incluye un enlace a la página web donde se publican las fechas de evaluación		X	Incluir enlace a la página web
BIBLIOGRAFÍA	X		
RECOMENDACIONES	X		
COINCIDE LA GUÍA EN CASTELLANO Y GALLEGO	X		
SE ESPECIFICA EL USO DEL INGLÉS EN LA ASIGNATURA EN EL CAMPO DE DESCRIPCIÓN		X	

Data: 16/12/16 [14:05:54 CET]

Remitente: coordinador.mei.esei@uvigo.es

Destinatario: Analia Maria Garcia Lourenço <analia@uvigo.es>, Javier Rodeiro Iglesias <jrodeiro@uvigo.es>, Celso Campos Bastos <ccampos@uvigo.es>, Daniel Gonzalez Peña <dgpena@uvigo.es>, Silvana Gomez Meire <sgmeire@uvigo.es>

Cc: Francisco Javier Rodriguez Martinez <franjrm@uvigo.es>, Eva Maria Lorenzo Iglesias <eva@uvigo.es>, Jose Baltasar Garcia Perez Schofield <jbgarcia@uvigo.es>

Asunto: MEI: Reunion de coordinación correspondiente al Plan de Coordinación Docente del MEI (20/12/2016. 11:30 LAB 30A)

Hola a todos,

En cumplimiento del Plan de coordinación del MEI, os convoco el próximo MARTES 20/12 a las 11:15 en el LABORATORIO 30A a una reunión de coordinación orientada a la mejora de los aspectos que se hayan detectado en este cuatrimestre. También se valorarán los recursos disponibles para el MEI, así como cualquier otro aspecto que considereis de interés.

Agradeciendooos anticipadamente vuestra asistencia, recibid un cordial saludo,

Alma

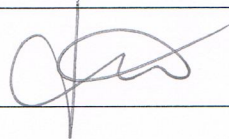
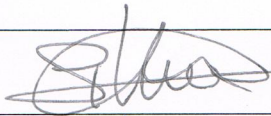
--
Alma Gómez Rodríguez
Coordinadora do Master en Enxeñería Informática
Escola Superior de Enxeñería Informática (ESEI). Univ. Vigo
Campus As Lagoas s/n
32004 Ourense
Tlf. +34 988 387008
Fax. +34 988 387001

REUNIÓN COORDINACIÓN MASTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

CURSO 2016/17

(PRIMEIRO CUATRIMESTRE)

20/12/2016

	MATERIA	PROFESOR	SINATURA
1.	Ingeniería del Conocimiento	PROFA. ANÁLIA MARIA GARCÍA LOURENÇO	
2.	Planificación y Dirección de Proyectos	PROF. JAVIER RODEIRO IGLESIAS	
3.	Sistemas Gráficos Interactivos	PROF. CELSO CAMPOS BASTOS	
4.	Sistemas de Información	PROF. DANIEL GONZÁLEZ PEÑA	
5.	Dirección y Gestión Avanzada de Redes	PROFA. SILVANA GÓMEZ MEIRAS	
6.	Coordinación MEI	PROFA. ALMA GÓMEZ RODRÍGUEZ	