

PLAN DE ACTUACIÓN

(DESDE LA SEMANA 22 A FINAL DE CURSO)

Bases de Datos

Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información

24/04/2020

Coordinador/a de la Asignatura

Jeremías Pérez Contell

ÍNDICE

1. Contenidos teórico-prácticos
 2. Metodología
 3. Sistemas de evaluación
 4. Convocatoria ordinaria; orientaciones

Este Plan de Actuación modifica la Guía Docente del curso 19/20 en los apartados indicados.

1. CONTENIDOS TEÓRICO-PRÁCTICOS

Se mantiene el temario de la planificación original de la asignatura:

Tema 4 – SQL Avanzado: sintaxis avanzada del Lenguaje de Definición, Consulta y Manipulación de Bases de Datos SQL.

Tema 5 – Acceso a BD a través de aplicaciones

Tema 6 – Vistas: noción, características y aplicaciones

2. METODOLOGÍA

2.1. CLASES MAGISTRALES Y PRÁCTICAS DE AULA

Las clases magistrales se sustituirán por sesiones virtuales en las que se combinarán breves explicaciones con pequeños ejercicios destinados a que el alumnado ponga en práctica los conceptos trabajados. Las explicaciones se grabarán en vídeo para que el alumnado pueda volver a consultarlas a través de **Blackboard Collaborate** fuera del horario de clase. Asimismo, el material utilizado en las explicaciones se dejará en eGela.

Durante las clases, se creará una sesión de **Blackboard Collaborate**. En ella, se resolverán las dudas que puedan surgir con los ejercicios, además de corregir las tareas propuestas al alumnado.

2.2. SEMINARIOS

2.3. PRÁCTICAS DE LABORATORIO Y PRÁCTICAS DE ORDENADOR

Las prácticas de laboratorio se sustituirán por ejercicios a ser desarrollados por el alumnado en sus ordenadores personales. Para ello, se han dejado en eGela los enlaces para descargar el software que se va a utilizar. Además, se proporcionarán las instrucciones necesarias para instalar y poner en marcha dicho software. En caso de ser necesario, el profesorado concertará reuniones virtuales individuales con el alumnado para ayudarle a instalar y/o configurar dicho software.

Al igual que con las clases magistrales, durante las sesiones prácticas se creará una sesión de **Blackboard Collaborate**. En ella, se resolverán las dudas que puedan surgir con las tareas a realizar.

3. SISTEMAS DE EVALUACIÓN

Evaluación continua

En vista de la imposibilidad de realizar controles de manera presencial, la evaluación continua se calificará de la siguiente manera:

- Dos controles no presenciales (50%):
 1. Control no presencial, con un peso del 15% de la nota.
 2. Control no presencial, con un peso del 35% de la nota. Este segundo control no presencial se realizará en la fecha de la convocatoria ordinaria de mayo.

Los controles se realizarán de manera síncrona a través de Blackboard Collaborate y eGela. En los casos en los que existan limitaciones de acceso, problemas de conexión, problemas de horario o indicios de plagio se realizarán entrevistas personales a través de Blackboard Collaborate.

- Entregables (50%):
 - Laboratorio presencial ya realizado (5%).
 - Dos laboratorios no presenciales (2 x 5%).
 - Ejercicios entregables (2 x 10%).
 - Práctica entregable (15%).

Para aprobar la asignatura será necesario obtener, como mínimo:

- El 40% de la nota de cada uno de los controles.
 - El 40% de la nota en el apartado de entregables.
 - El 50% del total de la nota.

Evaluación final

La evaluación final constará de tres pruebas independientes, con pesos del 25%, 55% y 20%, respectivamente. Estas pruebas evaluarán los conocimientos teóricos y los aspectos prácticos desarrollados durante el curso. Estas pruebas se llevarán a cabo en la convocatoria ordinaria de mayo a través de cuestionarios de eGela. En los casos en los que existan limitaciones de acceso,

problemas de conexión, problemas de horario o indicios de plagio se realizarán entrevistas personales a través de Blackboard Collaborate.

4. CONVOCATORIAS ORDINARIA Y EXTRAORDINARIA: ORIENTACIONES

Convocatoria ordinaria

El examen de la convocatoria ordinaria se llevará a cabo de manera síncrona a través de Blackboard Collaborate y eGela. En los casos en los que existan limitaciones de acceso, problemas de conexión, problemas de horario o indicios de plagio se realizarán entrevistas personales a través de Blackboard Collaborate.

Convocatoria extraordinaria

Para la convocatoria extraordinaria se mantienen las pruebas presenciales, y en caso de que no sea posible se realizará una prueba online de carácter no presencial de la misma manera que la prueba final de la convocatoria ordinaria.