

PLANIFICACIÓN TUTORÍAS PROGRAMADAS 2019/2020

DATOS DEL PROFESOR-TUTOR

Nombre: Juan Antonio Rodríguez González

Email: jarodriguezg@pontevedra.uned.es

DATOS DE LA ASIGNATURA

Nombre: Programación Orientada a Objetos

Código: 71901072

Periodo temporal (anual / 1º cuatr. / 2º cuatr.): 2º cuatr.

MATERIALES NECESARIOS PARA EL ESTUDIO

- Texto base para la asignatura: David J. Barnes y Michael Kölling, Programación Orientada a Objetos con Java. Una introducción práctica usando BlueJ, Pearson Prentice Hall
- Material adicional colgado en Alf por el equipo docente

RECURSOS NECESARIOS PARA LA TUTORÍA

Proyector	X
Pizarra	X
Pizarra digital	
Vídeo	
Otros	

HORARIO DE TUTORÍAS

Día: Martes

Hora: 18:00h

Aula: 104

PLANIFICACIÓN DE LAS SESIONES DE TUTORÍAS

TUTORÍA 1: 18/2/2020

Contenidos: Presentación de la materia, criterios de evaluación, PEC.

Materiales:

Aula	Programación de la asignatura en formato pdf
Curso Virtual	Guía docente de la asignatura

TUTORÍA 2: 3/3/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 1 Objetos y clases
----------	-------------------------

Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.
-----------	------------------------------------

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

TUTORÍA 3: 10/3/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 2. Comprender las definiciones de clases.
Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

TUTORÍA 4: 17/3/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 3. Interacción de objetos.
Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

TUTORÍA 5: 24/3/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 4: Agrupar objetos
Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

TUTORÍA 6: 31/3/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 5: Comportamiento avanzado con objetos
Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

TUTORÍA 7: 14/4/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 8: Extensión de clases: herencia
Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

TUTORÍA 8: 21/4/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 9: Algo más sobre herencia
Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

TUTORÍA 9: 28/4/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 10: Más técnicas de abstracción
Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

TUTORÍA 10: 5/5/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 6: Diseñar clases
Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

TUTORÍA 11: 12/5/2020

Contenidos:

Teóricos	Tema 7: Objetos con buen comportamiento
Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

TUTORÍA 12: 17/5/2020

Contenidos:

Teóricos	Temas 12: Manejo de errores y diseño de aplicaciones
Prácticos	Ejercicios de exámenes anteriores.

Materiales:

Aula	Presentación de los temas en formato ppt. Texto base.
Curso Virtual	Exámenes resueltos.

PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA:

Criterios de evaluación: El alumno tendrá que hacer 1 práctica obligatoria para poder superar la asignatura además de asistir a alguna de las 2 sesiones de prácticas programadas. En el foro de tutoría se publicará el calendario de estas sesiones de prácticas. La práctica supondrá hasta un 10% de la nota de la asignatura.

Fecha de entrega: A concretar por el equipo docente, aunque sobre finales de mayo.

Fecha de corrección (aprox.): Normalmente un par de días después de la fecha límite de entrega.