

MÓDULO DE DISEÑO DE INTERFACES - DAM DISTANCIA

Guía de trabajo

- En el aula virtual <https://www.edu.xunta.gal/fpadistancia> tenéis todo el material necesario para seguir el curso.
- Obtendremos los conocimientos necesarios para poder desarrollar de aplicaciones multiplataforma. Esta función abarca aspectos como:
 - o Desarrollo de interfaces de usuario
 - o Creación de informes
 - o Preparación de aplicaciones para su distribución
 - o Elaboración de elementos de ayuda
 - o Evaluación del funcionamiento de aplicaciones
- Aprenderemos conceptos básicos que afectan al diseño de una interfaz de propósito general, utilizando la modelo vista controlador. Todo ello enmarcado dentro de las pautas y criterios que definen la usabilidad y accesibilidad de las interfaces
- En la primera sección del curso tendréis el plan anual del módulo, que será el guion que seguiréis para saber que tenéis que hacer cada semana:
 - o Tema a leer, estudiar y ejercicios a realizar
 - o Práctica/s a entregar
 - o Fechas límite de entrega de prácticas

---Podrá sufrir ligeras modificaciones si se producen eventualidades durante el curso, en cuyo caso lo actualizaremos---

- En el aula virtual tenéis también las entradas para subir las prácticas solicitadas en cada fecha.
- Un día a la semana habrá tres sesiones de tutoría colectiva presencial que dedicaremos a resolver dudas y problemas que planteéis, pero a priori no serán clases de explicación de materia en general. Las explicaciones están en los apuntes en la plataforma de formación.
- La herramienta de comunicación habitual para plantear dudas y sugerencias será el foro de dudas de cada tema de esta plataforma. Deberíais subscribiros a ese foro: las preguntas, comentarios y errores de unos ayudan a todos. Usadlo de forma habitual siempre que tengáis dudas u os quedéis atascados en cualquier problema.
- Existe otro foro importante en la plataforma que es el foro de noticias donde os informaré de las novedades que se vayan produciendo, como fechas de exámenes y otra información importante. Deberíais estar suscritos a este foro.
- En la plataforma debéis tener un email válido, al que tengáis acceso a diario. Nos servirá de forma de comunicación rápida.

Entrega de prácticas

- Las fechas de entregas de las prácticas serán inamovibles, y no se aceptarán entregas de prácticas fuera de plazo.
- Cada práctica será evaluada entre 0 y 10.
- Todos los programas entregados deben funcionar correctamente.
- Las fechas de las entregas de prácticas son bastante ajustadas para que mantengáis el ritmo. Es un módulo con mucho contenido, no es sencillo y desde luego no es un módulo al que le puedas dar un "empujón" final para aprobarlo. Además, es un módulo fundamental para los módulos de 2º curso.
- Si la profesora sospecha que las prácticas han sido copiadas se podrá solicitar al alumnado una defensa oral de las misma, y será esa defensa la que determine la nota de esa práctica.

Exámenes

- Se hará un examen presencial por evaluación. Las fechas están publicadas en el curso de tutoría.
- Si la profesora sospecha que en el examen el alumnado ha empleado métodos fraudulentos para su realización, podrá solicitar una defensa oral del mismo, y será esa defensa la que determine la nota del examen.
- Al examen tendréis que traer: DNI, bolígrafos, lápiz y goma y las chuletas que tenéis en el aula virtual. En la primera evaluación, el examen es solo en papel, sin ordenador, y será un bloque de hojas ya grapado con los "huecos" para que contestéis. Para el resto de evaluaciones, podrá ser en papel y/o en ordenador. Seréis informados al respecto.
- Antes del examen, tenemos que hacer una previsión de cuantos asistiréis para reservar aulas y tener profesores de apoyo, por lo que la tutora os enviará un formulario en el que debéis confirmar si asistiréis o no. No es una decisión vinculante la que pongáis en él, es solo a efectos de organización para los profesores.
- No es obligatorio tener entregadas todas las prácticas para presentarse al examen, aunque si aconsejable ya que sin ellas entregadas os será difícil superar el examen.
- Cada examen se evaluará con nota entre 0 y 10, considerándose aprobado con nota mayor o igual a 5.

Evaluación

- La nota final de cada evaluación se corresponderá en un 90% a la nota del examen de evaluación y un 10% a la media aritmética de las notas de las prácticas. Independientemente del cálculo anterior, si no se llega a un 5 en la nota del examen, la nota máxima de la evaluación será 4.
- Para el cálculo de la nota final de curso por evaluación continua se empleará la misma regla de cálculo: 90% media aritmética de los 3 exámenes de evaluación + 10% media aritmética de las prácticas. Independientemente del cálculo anterior, si no se llega a un 5 en cada uno de los tres exámenes, la nota máxima del curso por evaluación continua será 4.

Examen final

- Habrá un examen final con una parte diferenciada para recuperar los exámenes suspensos por evaluación continua.
- El alumnado que tenga alguna evaluación aprobada solo se presentará a las partes suspensas, no a toda la materia y obtendrán una nota para cada una de dichas partes suspensas. Para el cálculo de la nota final se empleará el mismo cálculo que por evaluación continua, pero sustituyendo la nota de los exámenes suspensos en la evaluación continua por la nota del examen final en esa parte.
- El alumno que se presente sólo al examen final, su nota será la de este examen.

Recomendaciones

- Para cada tema, primero leed los apuntes con calma y practicar los ejercicios propuestos.
- Planificad bien vuestro tiempo para entregar las tareas en tiempo, con buena presentación.
- Por experiencia de otros años, el alumnado que trabaja día a día planificando unas horas fijas a la semana desde el principio suele superar la materia, con esfuerzo, pero lo consigue. En cambio, los que no tienen una planificación específica y van trabajando "a huecos" no suelen obtener resultados positivos. Otra situación que hemos observado es que quién abandona un módulo unas semanas es muy difícil que se vuelva a poner al día, por lo que mantened la constancia.
- Para cualquier duda, escribid en el foro. Cuando sean dudas sobre un ejercicio concreto, poned en el título el número de ejercicio al que va referido.

¡Bienvenidos y mucho ánimo!

Beatriz Rodríguez Cordeiro

IES de Teis