



enunciado Práctica Parte Dos RCRA (vicente)

Representación do Coñecemento e Razoamento Automático (Universidade da Coruña)

Queridos alumnos/as

Ante la imposibilidad de tutorar presencialmente las prácticas, y con el objetivo de minimizar en la medida de lo razonable el impacto negativo que esta circunstancia puede provocar en vuestra formación, he tomado las siguientes decisiones, que sólo pretenden favoreceros:

1. Nadie, con tal de que haga un esfuerzo razonable, va a suspender mi parte de prácticas.
2. Se sigue manteniendo la estructura de grupos, de 4 ó 5 estudiantes por equipo de prácticas. Ello supone que tendréis que organizaros entre vosotros.
3. La práctica será la misma para todos los grupos: DISEÑAR UN SISTEMA DIFUSO EN MATLAB PARA DETERMINAR EL ESTADÍO DEL CÁNCER DE MAMA.
4. Para facilitaros la labor os incluyo un enlace en el cual podéis encontrar toda la información necesaria para hacerlo:
<https://www.breastcancer.org/es/sintomas/diagnostico/estadios>
5. La memoria de la práctica será única para cada equipo, de unas 25 ó 30 páginas, y tendrá que incluir los siguientes apartados:
 - a. Portada con título y autores
 - b. Resumen
 - c. Índice numerado
 - d. Introducción
 - i. Primera parte dedicada al dominio de aplicación
 - ii. Segunda parte dedicada a justificar el uso de los conjuntos difusos
 - e. Metodología de desarrollo y desarrollo del sistema
 - f. Resultados en forma de ejecuciones de vuestro sistema sobre 10 casos de uso.
 - g. Discusión sobre:
 - i. Los resultados
 - ii. Los aspectos más relevantes de la práctica
 - h. Conclusiones finales
 - i. Bibliografía en formato IEEE
6. Se mantienen las Tutorías TEAMS para resolver cualquier duda, de teoría o de prácticas, que pueda surgir. Estas tutorías se harán según el calendario oficial.
7. Independientemente de la fecha oficial de entrega de las prácticas os autorizo a que las presentéis, vía Moodle, y como muy tarde, 10 días antes de la fecha del examen. Como sabéis, es preceptivo que os dé las notas de prácticas 5 días antes del examen. De este modo, vuestro plazo es más amplio, y a mí me da tiempo de corregirlas.

Espero que este planteamiento os facilite la labor, sin perder rigor en la docencia, y que sirva para cumplir los objetivos docentes a pesar de las difíciles circunstancias por las que estamos pasando.

Un saludo muy afectuoso, y ¡Ánimo! Como decía Cervantes en El Quijote: “Podrán los encantadores privarnos del éxito en esta empresa, pero del esfuerzo NO.”

Vicente Moret