

Reunión extraordinaria (virtual) da Comisión Académica Local do Master en Visión por Computador



Asistentes:

David E. Losada Carril

Julia González Álvarez

M^a Carmen Palacion Oubiña

Xośe M. Pardo López

Víctor Brea Sánchez

M^a José Carreira Nouche

Eva Cernadas García

Pablo García Tahoces

Ausentes:

-

Reunión extraordinaria (virtual) da Comisión Académica Local do Master en Visión por Computador

Data: 6 de novembro de 2020

Procedemento: Correo Electrónico

Hora límite para emisión de voto: 12:00 horas do 6 de novembro de 2020

ORDE DO DÍA

Punto único: Adscrición de materias do Master en Visión por Computador

PROPOSTA

A adscrición de áreas ás materias impartidas pola USC no Master en Visión por Computador que xa fóra acordada no seu día en base as competencias específicas do profesorado do Departament de Electrónica e Computación da USC e do profesorado do resto de Universidades participantes. Nesa primeira adscrición a materia optativa

P4231201 Modelado e recoñecemento tridimensional, contaba coa adscrición con Afinidade 3 das áreas de LSI e CCIA, que ían compartir a docencia da mesma. Non obstante, con posterioridade decidiuse facer un cambio de enfoque desa materia cara contidos no ámbito da informática gráfica, e o encargo de docencia para o presente curso fíxose xa exclusivamente para a área de LSI.

Por ese motivo O Coordinador propón manter o resto de adscricións de materias do Master en Visión por Computador como están, e deixar para esta materia a única adscrición da área de Linguaxes e Sistemas Informáticos (Afinidade 3).

Se non hai ningún voto en contra de dita proposta **antes das 12:00 do 6 de novembro de 2020**, considerarase APROBADA.

ACORDOS

Apróbase por unanimidade a proposta de deixar a única adscrición da área de Linguaxes e Sistemas Informáticos para a materia **P4231201 Modelado e recoñecemento tridimensional**,

Sen máis asuntos que tratar, remátase a sesión, da cal estendo esta acta como Coordinador:

Asdo.: Xosé Manuel Pardo López