

**INFORMACIÓN SOBRE LA COMUNICACIÓN DEL SR. RECTOR SOBRE EL FUTURO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS, REALIZADA EN EL CONSEJO DE GOBIERNO QUE SE ESTÁ CELEBRANDO HOY 07 MARZO 2023**

En estos momentos, se está celebrando una sesión ordinaria de Consejo de Gobierno. Me es grato informaros de que el Sr. Rector ha comunicado, hace unos minutos, la solución que se ha encontrado para subsanar la situación de la Facultad de Ciencias. Se contempla tanto la asignación de terrenos para un nuevo edificio, como un programa de actuaciones en nuestro centro actual que permitirá desarrollar la actividad docente e investigadora hasta que se produzca el cambio definitivo al nuevo edificio.

En concreto, el Sr. Rector ha informado que se han estudiado alternativas que diesen una solución definitiva a las necesidades y deficiencias que padece la Facultad de Ciencias desde hace años. Estas posibles soluciones han contemplado, por una parte, la reforma del edificio actual junto con actuaciones sobre la parcela en la que se sitúa o, alternativamente, la construcción de un nuevo edificio en terrenos de la universidad.

Para ver la viabilidad de la primera de las alternativas, se han realizado estudios técnicos que han incluido el estudio topográfico, planimetría, estudio de patologías y el programa funcional que recoge las necesidades presentes y futuras del centro. La conclusión es que la reforma del edificio actual y las actuaciones en la parcela en la que se ubica (delimitada por el Bulevar Louis Pasteur, C/ Jiménez Fraud, C/ León Tolstoi y fachada de la Facultad de Ciencias) supondría una obra multifase, con edificios que superarían la cota de altura permitida por la Agencia Estatal de Seguridad Aérea para la zona y, sobre todo, conllevaría una ejecución demasiado larga, superior a diez años, inviable para un centro de las características de la Facultad de Ciencias, con una

intensa y densa actividad docente y con laboratorios de grupos de investigación que funcionan los 365 días del año. Todo lo anterior conlleva, inevitablemente, a que la única solución factible sea la construcción de una nueva Facultad que, obviamente, cumpla el programa de necesidades y memoria técnica planteados.

Entre los terrenos edificables de los que dispone la UMA, el que cumple dicha memoria de necesidades está ubicado en la Ampliación del Campus de Teatinos, quedando delimitado por las calles Arquitecto Francisco Peñalosa al sur y Dr. Ortiz Ramos al norte, teniendo el complejo de las Facultades de Comercio y Gestión y de Estudios Sociales y del Trabajo al este, y el edificio Ada Byron al noreste. Este terreno tiene una extensión de 41.000 m<sup>2</sup> (frente a los 23.000 m<sup>2</sup> actuales). El terreno incluye dos parcelas actualmente destinadas a aparcamiento y una parcela situada en medio sin urbanizar. Será en este terreno, que incluye las tres parcelas, donde se construirá el futuro edificio de la Facultad de Ciencias, para el que, en breve, se publicará el pliego de contratación de la redacción del proyecto.

Hasta que el nuevo edificio esté terminado y disponible, el edificio actual requiere reformas concretas para mitigar los problemas actuales. Se ha previsto un paquete de actuaciones urgentes encaminadas a solucionar los problemas de seguridad de las zonas comunes, tanto interiores (pasillos y escaleras) como en la fachada, por lo que se solucionaría definitivamente el problema de salud que suponen las palomas y se contribuiría a un edificio más eficiente desde el punto de vista energético. Asimismo, se van a realizar ampliaciones de la superficie dedicadas a aulas y laboratorios docentes valoradas en 950.000 €, que se suman a las actuaciones que ya están en ejecución por un importe total de casi 1.300.000 €.

En nombre de la comunidad universitaria de la Facultad de Ciencias, he transmitido al Sr. Rector y a la Vicerrectora de Smart Campus nuestro agradecimiento por haber encontrado una solución definitiva para el futuro del centro.



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

Facultad de Ciencias  
Decanato



Campus de Teatinos, s/n. 29071.  
Tel.: 952 13 19 87 -- E-mail- [decanato.ciencias@uma.es](mailto:decanato.ciencias@uma.es)