|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ANNEX II** | Exp. |

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | DADES IDENTIFICATIVES |
| **Nom i cognoms** |  |
| **Adreça** |  |
| **Adreça electrònica** |  | **Telèfon** |  |
| Amb la sol·licitud, s’ha de presentar la documentació següent:a. Còpia digital en format pdf del treballb. Certificat de la nota obtinguda en la seua defensa (excepte estudiants de la Universitat de València) |

Data i signatura

Destinació:

Càtedra DAM - Escola Tècnica Superior d’Enginyeria, Departament d’Enginyeria Química, Av. de la Universitat, s/n, 46100 Burjassot

|  |  |
| --- | --- |
| **2** | LOPD |
| Les dades personals subministrades en aquesta convocatòria s’incorporaran als sistemes d’informació de la Universitat de València que siguen procedents amb la finalitat de gestionar i tramitar les sol·licituds de conformitat amb el que estableix la Llei 38/2003 de 17 de novembre General de Subvencions.Les persones que proporcionen les seues dades tenen dret a sol·licitar al responsable del tractament l’accés a les seues dades personals, i la rectificació o supressió, o la limitació del seu tractament, o a oposar-se a aquest, així com el dret a la portabilitat de les dades. Les persones interessades poden exercir els seus drets mitjançant l’enviament d’un correu electrònic dirigit a uvcatedres@uv.es, des d’adreces oficials de la Universitat de València, o bé mitjançant escrit acompanyat de còpia d’un document d’identitat i, si és el cas, documentació acreditativa de la sol·licitud, dirigit al delegat de Protecció de Dades de la Universitat de València, Edif. Rectorat, Av. Blasco Ibáñez, 13, València, 46010, [lopd@uv.es](file:///%5C%5Cdisco.uv.es%5Ccarmarp4%5Cuvcatedres%5Cdisco%5C3%20Listado%20Catedras%5CCatedra%20DAM%20%28Depuraci%C3%B3n%20de%20Aguas%20del%20Mediterr%C3%A1neo%29%5C1-%20convocatorias%20de%20premios%20y%20ayudas%5CPremio%202021%5CPremio%20TFM_Tesis_2021%5CBases_TFM%5Clopd%40uv.es).Per a més informació respecte al tractament, poden consultar-se les Bases de la V Edició del Premi al Millor Treball Fi de Màster sobre Gestió Integral i Recuperació de Recursos de l’Aigua Residual de la Càtedra DAM. |