
R.R. do 28 de febreiro de 2023 pola que se publica a relación de premios concedidos na V Edición dos Premios de Investigación, Transferencia e Divulgación Científica do Campus Auga da Universidade de Vigo

Por R.R. do 18 de novembro de 2022 convocouse a V Edición dos Premios de Investigación, Transferencia e Divulgación Científica do Campus Auga da Universidade de Vigo.

Despois da actuación da comisión prevista na base quinta da dita convocatoria, e conforme á proposta de premios realizada pola mesma, segundo dispón a base sexta,

Esta Reitoría **RESOLVE**:

Primeiro.- Publicar a relación de premios concedidos na V Edición dos Premios de Investigación, Transferencia e Divulgación Científica do Campus Auga da Universidade de Vigo (ver Anexo).

Contra esta resolución, que esgota a vía administrativa, poderase interpoñer recurso perante a xurisdición contencioso administrativa, no prazo de dous meses contados dende o día seguinte á súa publicación (ou dende o día seguinte ao recibimento da súa notificación), de conformidade co disposto na Lei 29/1998, do 13 de xullo, reguladora da xurisdición contencioso administrativa.

As persoas interesadas poderán optar por interpoñer contra esta resolución recurso de reposición, no prazo dun mes contados a partir do día seguinte á publicación da presente resolución (ou dende o día seguinte ó recibo desta notificación), perante o mesmo órgano que a ditou. Neste caso non se poderá interpoñer un recurso contencioso-administrativo ata que sexa resolto expresamente ou se producira a desestimación presunta do recurso de reposición interposto, segundo o previsto no artigo 123.2 da lei 39/2015, de 1 de outubro, do Procedemento Administrativo Común das Administracións Públicas.

Vigo, 28 de febreiro de 2022
O reitor

Anexo.- Premios concedidos na V Edición dos Premios de Investigación, Transferencia e Divulgación Científica do Campus Auga da Universidade de Vigo

Modalidade A, Premio ao TFG/TFM máis destacado

Traballo premiado: *Modelado físico e numérico da interacción entre ondas e obxectos flotantes*

Autor: Jorge Ledo Rodríguez

Titores: Alejandro Jacobo Cabrera Crespo e José Manuel Domínguez Alonso

Modalidade B, Premios de investigación á teses de doutoramento

Traballo premiado: *Towards a future implementation of the heterogeneous electro-Fenton treatment for water remediation*

Autora: Verónica Poza Nogueira

Directoras: Ángeles Sanromán Braga e Marta María Pazos Currás

Modalidade C, Premio de investigación á mellor contribución científica

Contribución científica premiada: *3D Photogrammetry as a tool for studying erosive processes at a Roman coastal site: the case of the Roman fishsalting planta t Sobreira (Vigo-Spain)*

Autor: Adolfo Fernández Fernández

Accésit: *Multiscale flood risk assessment under climate change. The case of the Miño River in the city of Ourense, Spain*

Autor: Diego Fernández Nóvoa

Modalidade D, Premio ao mellor resultado de transferencia

Non se recibiron solicitudes

Modalidade E, Premio á mellor acción ou actividade de divulgación científica

Actividade de divulgación premiada: *Floods2022 Prevención, resiliencia y respuesta frente a eventos extremos*

Autor: Orlando García Feal