



Atès l'article 28.1 del Reglament Electoral de la URV,

RESOLC: Obrir un nou termini de cinc dies per a la presentació de candidatures a les eleccions a representants del Consell del Departament d'Enginyeria Informàtica i Matemàtiques en les circumscripcions electorals següents:

- PERSONAL DOCENT I INVESTIGADOR:
 - Investigadors en formació
 - Professorat no doctor a temps parcial
- ESTUDIANTS
 - 1723 Grau en Enginyeria Informàtica
 - 1726 Grau en Tècniques de Desenvolupament d' Aplicacions Web i Mòbils
 - 1692 Doble titulació de Grau d'Administració i Direcció d'Empreses i de Grau en Tècniques d'Aplicacions Web i Mòbil
 - 1727 Grau d'Enginyeria Matemàtica i Física
 - 1791 Doble titulació de Grau d'Enginyeria Informàtica i Biotecnologia

 - 1724 Grau en Enginyeria de Sistemes i Servei de Telecomunicacions
 - 1725 Grau en Enginyeria Biomèdica
 - 1790 Doble titulació de Grau d'Enginyeria Elèctrica i Electrònica Industrial i Automàtica

 - Estudiants de la resta de Graus on imparteix docència el Departament:
 - 1720 Grau en Enginyeria Elèctrica Industrial i Automàtica
 - 1721 Grau en Enginyeria Elèctrica
 - 2020 Grau en Enginyeria Química
 - 2021 Grau en Enginyeria Alimentària
 - 2220 Grau en Arquitectura
 - 2123 Grau de Geografia, Anàlisi Territorial i Sostenibilitat
 - 1222 Grau de Publicitat i Relacions Públiques
 - 1123 Grau d'ED Primària (CSescelades)
 - 1124 Grau d'ED Primària (CT de l'Ebre)
 - 1125 Grau d'ED Infantil (CSescelades)
 - 1126 Grau d'ED Infantil (CT del'EBRE)
 - 1127 Grau d'ED Infantil (SBaix Penedès)
 - 1321 Grau de Bioquímica i Biologia Molecular
 - 1320 Grau de Química
 - 1322 Grau de Química (Anglès)
 - 1920 Grau de Biotecnologia
 - 1921 Grau d'Enologia (2009)
 - 1922 Grau d'Enologia (2014)
 - 1190 Doble Titulació de Grau d'Educació Infantil i d'Educació Primària
 - 1390 Doble Titulació de Grau de Biotecnologia i de Bioquímica i de Biotecnologia Molecular

 - Estudiants de Màsters on imparteix docència el Departament:
 - 1764 Màster en Enginyeria Computacional i Matemàtiques
 - 1166 Màster en Tecnologia Educativa: E-Learning i Gestió del Coneixement
 - 1160 Màster en Formació del Professorat d'ESO, Batxillerat, FP i Ensenyament d' Idiomes
 - 1163 Màster d'Intel·ligència Artificial
 - 1768 Màster Enginyeria de la Seguretat Informàtica i Intel·ligència artificial
 - 1770 Màster en Biomèdical Data Science (Biomedical Data Science)
 - 1771 Màster en Ciències de la Salut (Health Data Science)

 - 7709 Doctorat en Enginyeria Informàtica i Matemàtiques de la Seguretat



UNIVERSITAT ROVIRA i VIRGILI
Departament d'Enginyeria
Informàtica i Matemàtiques



El nou termini de presentació de candidatures s'inicia el dia 11 de febrer de 2025 i finalitza el dia 17 de febrer de 2025.

Tarragona, 10 de febrer de 2025

JORDI DUCH GAVALDÀ

Director del Departament d'Enginyeria Informàtica i Matemàtiques