



RESOLUCIÓ

del director del Departament d'Enginyeria Química, de data 10 d'octubre de 2017, per la qual s'obre un nou termini de cinc dies per a la presentació de candidatures a les eleccions de representants al Consell del Departament d'Enginyeria Química, corresponents al col·lectiu d'estudiants.

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 de *representants* al Consell del Departament d'Enginyeria Química en les circumscripcions electorals següents:

ESTUDIANTS:

- Agrupació ensenyaments ETSEQ
 - Enginyeria Química
 - Grau d'Enginyeria Mecànica
 - Grau d'Enginyeria Agroalimentària i Grau d'Enginyeria en Bioprocessos Alimentaris
 - Grau d'Enginyeria Química
 - Màster en Enginyeria Ambiental i Producció Sostenible
 - Màster En Enginyeria Química (2068) (2069)
 - Màster en Prevenció de Riscos Laborals
 - Màster en Nanociència, Materials i Processos: Tecnologia Química de Frontera
 - Màster en Enginyeria Ambiental i Sostenibilitat Energètica
 - Màster en Gestió d'Empreses Tecnològiques
 - Programa de Doctorat en Enginyeria Química, Ambiental i de Processos (alumnes matriculats ense contracte)
 - Programa Oficial de Postgrau en Enginyeria Química, Ambiental i de Processos (alumnes matriculats sense contracte)
 - Programa de Doctorat en Nanociència, Materials i Enginyeria Química
- Agrupació ensenyaments ETSE
 - Grau d'Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
 - Grau d'Enginyeria Elèctrica
 - Màster d'Enginyeria Industrial
 - Doble Grau d'Enginyeria Elèctrica i d'Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
 - Doble Grau d'Enginyeria Informàtica i Biotecnologia
- Ensenyaments de la Facultat d'Enologia
 - Grau d'Enologia
 - Grau de Biotecnologia
 - Màster en Begudes Fementades
 - Grau d'Enologia
- Ensenyament de la Facultat de Química
 - Grau de Química
 - Màster Interuniversitari en Nutrició i Metabolisme
 - Grau de Bioquímica i Biologia Molecular
 - Doble Grau de Biotecnologia i de Bioquímica i Biologia Molecular
- Ensenyaments de la Facultat de Ciències Jurídiques
 - Màster en Dret Ambiental
 - Màster universitari en Dret Ambiental



El termini finalitza a les 13:00 hores del dia 18 d'octubre de 2017

Tarragona, 10 d'octubre de 2017

JOSEP FONT CAPAFONS
Director del Departament d'Enginyeria Química