

L'UJI enregistra gran nombre d'inscripcions per al curs telemàtic sobre EDAR de la Càtedra FACSA

El curs està dirigit principalment a professionals, titulats universitaris i estudiants d'últim curs

El curs en línia «**Estacions de Depuració d'Aigües Residuals (EDAR): Funcionament i Explotació**» de la **Càtedra FACSA d'Innovació en el Cicle Integral de l'Aigua de la Universitat Jaume I** de Castelló s'ha iniciat amb un èxit d'inscripcions i ha arribat a les 500 persones inscrites després que des de l'organització es decidira ampliar el número de places i oferir el curs gratuïtament mentre dure la quarantena. Així, la Càtedra FACSA-UJI ha volgut contribuir al fet que els professionals del sector de l'aigua puguin continuar formant-se des de les seues cases i s'ha sumat a les iniciatives solidàries que han promogut múltiples institucions com a resposta a la crisi de la **Covid-19**.

El curs està dirigit principalment a professionals, titulats universitaris i estudiants d'últim curs que adquiriran una formació pràctica, d'eficàcia i eficiència en explotació d'EDAR, un sector en constant creixement. Els quatre mòduls que componen el curs introdueixen a l'alumnat en el sector de la depuració d'aigües residuals urbanes, capacitant per a interpretar les diferents unitats de procés i tractaments d'una EDAR. A més s'aprofundeix en els criteris de disseny, de control de procés i explotació més significatius, així com els problemes d'operació més habituals d'una EDAR.