

Oficina Verde

Memoria de actividades del curso 2018-19

La Oficina Verde de la URJC ha realizado varias actividades desde las diferentes líneas de trabajo durante el curso 2018/2019. Dentro de las cuales cabe destacar:

Estrategias en materia de sostenibilidad

- Observatorio agenda 2030 en la URJC. Plan piloto.
- Informe de Evaluación de indicadores de las políticas universitarias de sostenibilidad.
- Ranking mundial de universidades sostenibles Greenmetric obteniendo el puesto 84 del total de universidades presentadas (719) y el puesto 5 entre las 29 universidades españolas.
- CRUE Sostenibilidad.
 - Miembro del grupo de trabajo de Evaluación de la Sostenibilidad Universitaria.
 - Miembro del grupo de trabajo de Sostenibilización Curricular.

Educación en desarrollo sostenible. La URJC continúa siendo un referente en educación en desarrollo sostenible a nivel nacional e internacional.

- Formamos parte del grupo de trabajo del Proyecto con título “La alfabetización ecosocial: un elemento central en los procesos de ‘sostenibilización curricular’ para el logro de la Agenda 2030 (ODS) en la formación inicial del profesorado de Educación Secundaria., Convocatoria I+D Retos 2018 (MICIN) Convocatoria I+D Retos 2018. IP M^a Ángeles Murga Menoyo y M^a José Bautista-Cerro Ruiz.
- En el curso 2018/2019, 4.459 estudiantes en la URJC han sido formados en materia de Desarrollo Sostenible, a través de la actividad de RAC “Sostenibilidad: Criterios y toma de decisiones” (1 crédito). Desde que se inició la actividad en el curso 2015/2016 llevamos un total de 12.028 estudiantes.
- Colaboramos con otras universidades nacionales e internacionales en iniciativas referentes a la introducción de la sostenibilidad en los planes de estudio universitarios, indicadores de evaluación de sostenibilización curricular, diseño de curso online para PDI con el Grupo de trabajo de Sostenibilización Curricular de CRUE Sostenibilidad.

Educación Inclusiva. Universidad Inclusiva, Título propio de Especialista en “Soluciones Verdes Urbanas”, dirigido por Ricardo Moreno (UAPD). 12 Estudiantes con capacidad intelectual reducida participaron este curso. Inclusión en diferentes asignaturas de los grados de Paisajismo, Ciencias Ambientales, Biología, Ciencias Experimentales y Ciencia y Tecnología de los Alimentos. Desde la Oficina Verde realizamos la búsqueda y coordinación de las horas de inclusión y la sensibilización a través de la formación en materia de sostenibilidad con resultado final de video el “Agua en un Jardín”.

Jornadas de sensibilización en desarrollo sostenible: a lo largo del curso se organizaron varias Jornadas dirigidas a la comunidad Universitaria.

- Economía Social y Solidaria Actividad II Economía circular, Campus de Fuenlabrada, en colaboración con Rosa Santero, PDI FCJS, celebradas en septiembre, con 103 asistentes
- Economía Social y Solidaria Actividad III Economía por el Bien Común, Campus de Móstoles, en colaboración con Rosa Santero, PDI FCJS, celebradas en noviembre con 68 asistentes.

Plan General de Optimización del consumo de agua. Puesta en marcha del plan con acciones como Inventario y diagnóstico de consumos para cada uno de los campus en base a saneamientos en aseos; Seguimiento de consumos de agua en todos los campus.

Huella de Carbono de la URJC. Hemos realizado el cálculo de la Huella de Carbono del año 2018, de la URJC como organización, con un resultado muy positivo comprobando una evolución de reducción de la Huella de carbono anual en el periodo 2015-2018.

Campaña “Cuento Contigo”. Diseño e implantación de la campaña “Cuento Contigo” cuyo objetivo es sensibilizar a la comunidad universitaria en una actitud individual responsable tanto en el consumo de los recursos de Agua y Energía, como en la correcta separación de los residuos urbanos para su posterior reciclado.

Residuos peligrosos. Elaboración de Memoria anual de residuos peligrosos.

Contratación pública sostenible. Inclusión de criterios sostenibles en concursos del servicio de limpieza, adquisición de objetos promocionales y Gestión de residuos peligrosos (biosanitarios y químicos)

Proyecto Unisinplastic. Implantación de medidas de reducción del plástico en la URJC.