

Facultad de Ciencias
Campus Univ. de Puerto Real
Teléfono 956016303
Fax 956016288
http://www.uca.es/ciencias
ciencias@uca.es

FSGC P02-01: OBJETIVOS DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS

CENTRO	Facultad de Ciencias
	Grado en Biotecnología
TÍTULOS:	Grado en Enología
1110203.	Grado en Ingeniería Química
	Grado en Matemáticas
	Grado en Química
	Doble Grado en Química y Enología
	Doble Grado en Ingeniería Química y Biotecnología
	Doble Grado en Matemáticas e Ingeniería Informática
	Doble título de Grado en Enología por la Universidad de Cádiz y Licenciado
	en Enología por la Universidad Juan Maza (Argentina)
	Máster Interuniversitario en Agroalimentación por las universidades de
	Cádiz y Córdoba.
	Máster en Biotecnología.
	Máster Interuniversitario en Ingeniería Química por las universidades de
	Almería, Cádiz y Málaga.
	Máster Interuniversitario en Matemáticas por las universidades de
	Almería, Cádiz, Granada, Jaén y Málaga.
	Máster en Nanociencia y Tecnología de Materiales.
	Máster en Química Médica.
	Master Erasmus Mundus en Calidad en Laboratorios Analíticos por la
	Universidad de Cádiz; University of Bergen (Noruega); Universidade do
	Algarve (Portugal); Politechnika Gdanska (Polonia); Central South
	University (China); Universidade de São Paulo (Brasil); Novosibirsk National
	Research State University (Rusia)
CURSO ACADÉMICO:	2022-23
RESPONSABLE DE CUMPLIMENTACIÓN:	Comisión de Garantía de Calidad del Centro



Campus Univ. de Puerto Real Teléfono 956016303 Fax 956016288 http://www.uca.es/ciencias

ciencias@uca.es

ÁMBITO	OBJETIVOS UCA	OBJETIVOS CENTRO	INDICADOR/ES ASOCIADO/S
Enseñanza y aprendizaje	•	OC 1. Potenciar las relaciones con empresas, administraciones, colegios profesionales, asociaciones profesionales o estudiantiles (AsBan) y redes empresariales (Red Vitivin) para dar a conocer los egresados que salen de nuestros títulos.	 Nivel de ejecución (Diseño, puesta en marcha, seguimiento y evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias). Número de convenios firmados para la colaboración en materia de inserción laboral. Número de egresados que hayan encontrado trabajo Número de actividades organizadas y celebradas.
		OC 2. Dar publicidad en la web del centro a las empresas que colaboran de forma activa con la Facultad (proyectos de investigación, prácticas de empresas, TFG/TFM,)	Nivel de ejecución (Diseño, puesta en marcha, seguimiento y evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias). Número de empresas que se han sumado a la iniciativa. Número de actuaciones formativas celebradas



Campus Univ. de Puerto Real Teléfono 956016303 Fax 956016288

http://www.uca.es/ciencias ciencias@uca.es

	OC 3. Establecer convenios y acuerdos de cooperación para fomentar la formación dual de los alumnos de la Facultad. OC 4. Fomentar la cotutela internacional de	oogamiente y eralaaten, earripinnente oogamiestate y eraemaat,
	TFG/TFM	evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias). 2. Número de TFG/TFM realizados en cotutela
	OC 5. Promover acuerdos académicos de reconocimiento de asignaturas aplicables en programas de movilidad que faciliten la internacionalización.	evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias).
OBJETIVO PEUCA 2: CONSEGUIR LOS NIVELES MÁS ALTOS DE CALIDAD EN NUESTRA OFERTA FORMATIVA PROPIA Y REGLADA.	OC 6. Promover la consecución de la acreditación institucional de la Facultad de Ciencias.	 Nivel de ejecución (Diseño, puesta en marcha, seguimiento y evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias). Conseguir la acreditación institucional
	OC 7. Participar en los programas de sellos internacionales y/o máxima acreditación internacional de los títulos que se imparten en la Facultad de Ciencias.	seguirilento y evaluación, campinniento seguir resultados y evidencias).
	OC 8. Potenciar la coordinación horizontal y vertical en los títulos de la Facultad para la mejora de las tasas.	 Nivel de ejecución de cada acción (Diseño, puesta en marcha, seguimiento y evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias). Satisfacción de los estudiantes con la docencia y los títulos. Tasa de eficiencia de los títulos comparada con el sistema andaluz y nacional. Número de asignaturas que han incluido los ODS en sus fichas.



Campus Univ. de Puerto Real Teléfono 956016303 Fax 956016288 http://www.uca.es/ciencias

ciencias@uca.es

			 Tasa de rendimiento de cada título comparada con el sistema andaluz y nacional. Tasa de graduación de cada título comparada con el sistema andaluz y nacional. Tasa de abandono de cada título comparada con el sistema andaluz y nacional. Duración media de los estudios comparada con el sistema andaluz y nacional.
		OC 9. Difundir la oferta formativa de grado y posgrado de la Facultad.	 Nivel de ejecución de cada acción (Diseño, puesta en marcha, seguimiento y evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias). Asistentes a jornadas de orientación. Orientadores formados. Campañas realizadas e impacto local, nacional e internacional
	OBJETIVO PEUCA 4: CONSOLIDAR UN MODELO DE GOBIERNO SOSTENIBLE Y SOCIALMENTE RESPONSABLE	OC 10. Elaboración de Plan Director de la Facultad 2022-2023, alineado con PEUCA3	1.Alinear las encuestas de satisfacción de nuestros grupos de interés al código de Buen Gobierno y Código Ético
Buen gobierno			



Campus Univ. de Puerto Real Teléfono 956016303 Fax 956016288

http://www.uca.es/ciencias

ciencias@uca.es

	OBJETIVO PEUCA 5: CONSEGUIR QUE LA TRANSPARENCIA SEA UN VALOR DISTINTIVO Y RELEVANTE EN LA UCA.	OC 11. Reforzar la Transparencia en todas las actividades realizadas en la Facultad de Ciencias, a través del Portal de Transparencia UCA	seguimiento y evaluación, cumplimiento según resultados y
		OC 12. Rendir cuentas de las actividades de gestión	 Nivel de ejecución de cada acción (Diseño, puesta en marcha, seguimiento y evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias). Informe de gestión.
		OC 13. Divulgar las titulaciones que se imparten en la Facultad de Ciencias y sus potencialidades	and the contract of the contra
Proyección	OBJETIVO PEUCA 7: REFORZAR LA IMPORTANCIA DEL PAPEL DE LA UCA EN LA SOCIEDAD.	OC 14 Implicar a egresados en programas de divulgación y formación de la Facultad de Ciencias	 Nivel de ejecución de cada acción (Diseño, puesta en marcha, seguimiento y evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias). Número de jornadas y encuentros realizados
Social		OC 15 Abrir la Facultad de Ciencias a la sociedad para potenciar su conocimiento	 Nivel de ejecución de cada acción (Diseño, puesta en marcha, seguimiento y evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias). Uso y acceso al portal web de la Facultad
		OC 16. Mejorar la comunicación interna y externa	 Nivel de ejecución de cada acción (Diseño, puesta en marcha, seguimiento y evaluación, cumplimiento según resultados y evidencias). Uso y acceso al portal web de la Facultad



Campus Univ. de Puerto Real Teléfono 956016303 Fax 956016288 http://www.uca.es/ciencias

ciencias@uca.es

Objetivos de Calidad

Documento aprobado por la CGC y Junta de Facultad en reunión el 23 de febrero de 2023.