



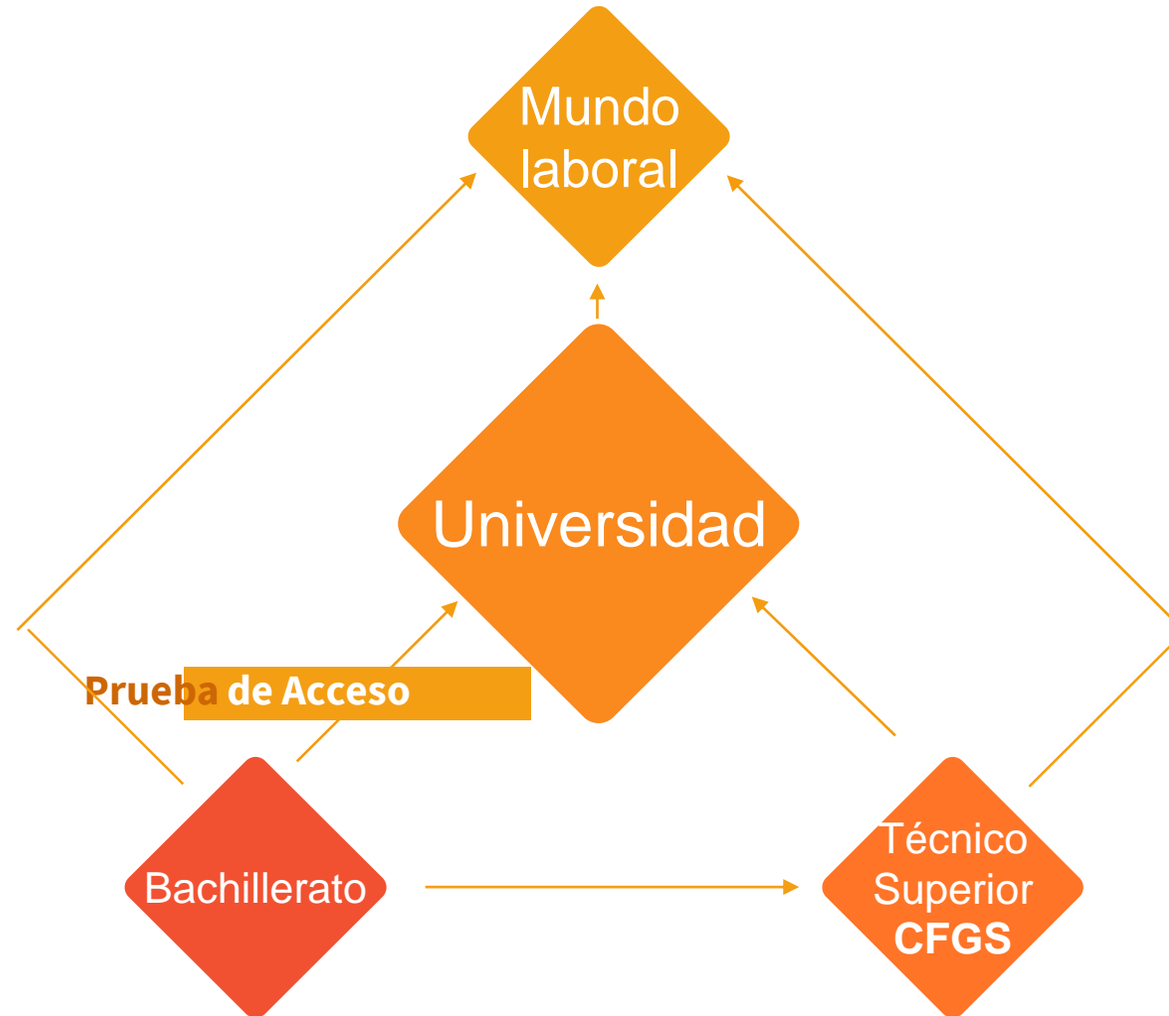
h o l a !

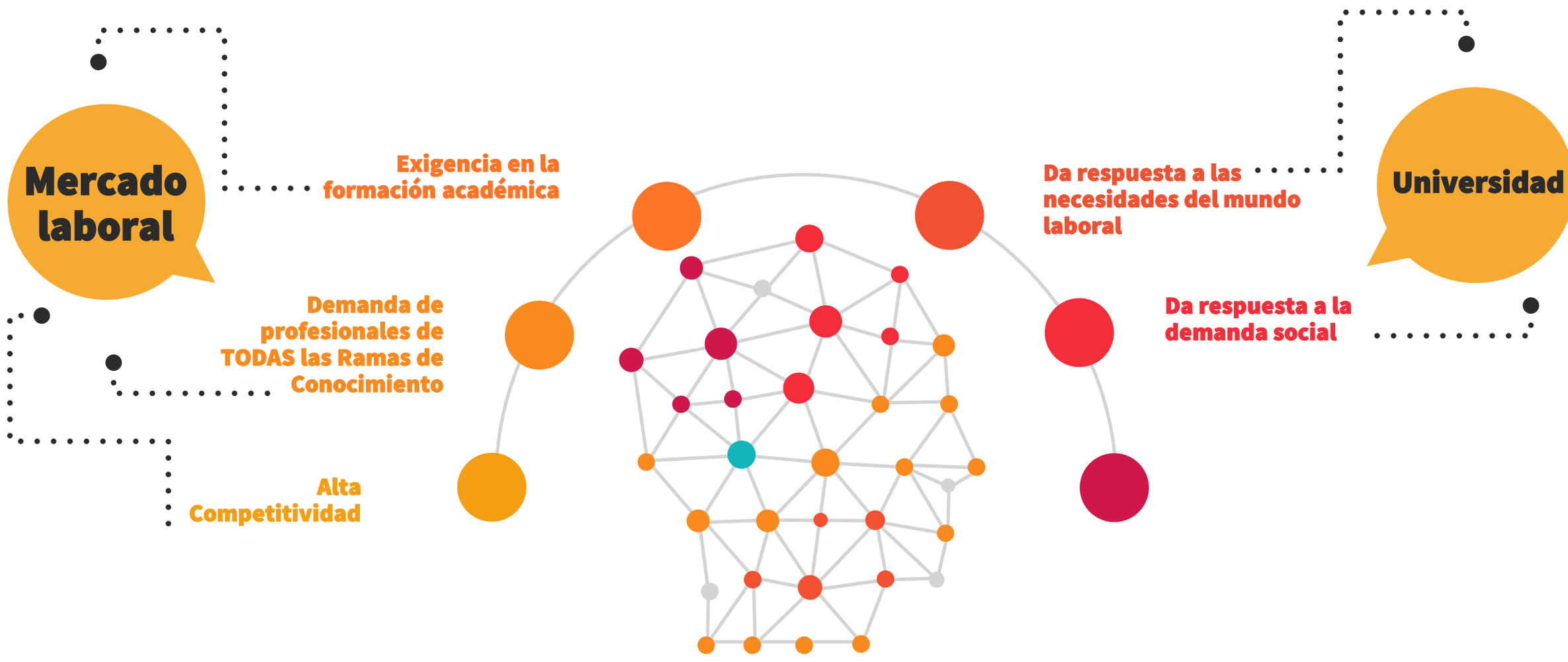
EL
FUTURO

A
TU

ALCANCE

Universidad de
Cádiz





Enseñanzas Universitarias y su finalidad



grado

Formación General
(240 CRÉDITOS = 4 AÑOS)*:

Adquirir una **formación general** orientada a la preparación de la actividad profesional.



máster

Formación especializada
(60-120 CRÉDITOS = 1-2 AÑOS):

Adquirir una **formación avanzada** orientada a la especialización académica o profesional, o bien, a la iniciación a la investigación.



doctorado

Investigación:

Adquirir una formación avanzada en **técnicas de investigación** y elaboración de una **Tesis Doctoral**.

*Excepto Farmacia, Arquitectura, Odontología, Veterinaria (300 créditos=5 años) y Medicina (360 créditos=6 años).

La Universidad de Cádiz

EL FUTURO A TU ALCANCE





FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

Grado en ESTUDIOS ÁRABES E ISLÁMICOS

Grado en FILOLOGÍA CLÁSICA

Grado en ESTUDIOS FRANCESES

Grado en FILOLOGÍA HISPÁNICA

Grado en ESTUDIOS INGLESES

Grado en HISTORIA

Grado en HUMANIDADES

Grado en LINGÜÍSTICA Y LENGUAS APLICADAS

Doble Grado en ESTUDIOS ÁRABES E ISLÁMICOS E INGLESES

Doble Grado en FILOLOGÍA CLÁSICA Y EN ESTUDIOS INGLESES

Doble Grado en ESTUDIOS FRANCESES Y EN ESTUDIOS INGLESES

Doble Grado en FILOLOGÍA HISPÁNICA Y EN ESTUDIOS INGLESES

Doble Grado en LINGÜÍSTICA Y LENGUAS APLICADAS Y EN ESTUDIOS INGLESES



Arte y Humanidades



FACULTAD DE CIENCIAS

Grado en BIOTECNOLOGÍA

Grado en ENOLOGÍA

Grado en MATEMÁTICAS

Grado en QUÍMICA

Doble Grado en QUÍMICA Y ENOLOGÍA

FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES

Grado en CIENCIAS DEL MAR

Grado en CIENCIAS AMBIENTALES

Doble Grado en CIENCIAS DEL MAR + CIENCIAS AMBIENTALES

Doble Grado en CIENCIAS AMBIENTALES + CIENCIAS DEL MAR



Ciencias



FACULTAD DE MEDICINA

Grado en MEDICINA

FACULTAD DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA

Grado en ENFERMERÍA (Cádiz y Jerez)

Grado en FISIOTERAPIA

FACULTAD DE ENFERMERÍA DE ALGECIRAS

Grado en ENFERMERÍA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Grado en PSICOLOGÍA

CENTRO ADSCRITO ENFERMERÍA 'SALUS INFIRMORUM'

Grado en ENFERMERÍA



Ciencias de la Salud



FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES

Grado en ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS
(Cádiz, Jerez y Algeciras)

Grado en FINANZAS Y CONTABILIDAD

**Doble Grado en FINANZAS Y CONTABILIDAD + RELACIONES
LABORALES Y RECURSOS HUMANOS**

**Doble Grado en ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS
+ DERECHO**

**Doble Grado en ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS
+ FINANZAS Y CONTABILIDAD**

FACULTAD DE CIENCIAS DEL TRABAJO

Grado en RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS
(Cádiz y Algeciras)

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Grado en CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Grado en MAGISTERIO EN EDUCACIÓN INFANTIL

Grado en MAGISTERIO EN EDUCACIÓN PRIMARIA



Ciencias Sociales y Jurídicas



FACULTAD DE DERECHO

Grado en DERECHO (Jerez y Algeciras)

Grado en CRIMINOLOGÍA Y SEGURIDAD

Doble Grado en DERECHO Y CRIMINOLOGÍA Y SEGURIDAD

**Doble Grado en ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS
+ DERECHO**

Doble Grado en DERECHO+ RELACIONES LABORALES Y RR.HH.

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACIÓN

Grado en GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

Grado en MARKETING E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS

Grado en PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS

Grado en TURISMO

Doble Grado en MARKETING + TURISMO

Doble Grado en PUBLICIDAD Y RR.PP. +TURISMO

Doble Grado en PUBLICIDAD Y RR.PP + MARKETING

FACULTAD DE CIENCIAS DEL TRABAJO

Grado en TRABAJO SOCIAL

CENTRO ADSCRITO 'VIRGEN DE EUROPA'

Grado en MAGISTERIO EN EDUCACIÓN INFANTIL

Grado en MAGISTERIO EN EDUCACIÓN PRIMARIA



Ciencias Sociales y Jurídicas



ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA

Grado en INGENIERÍA INFORMÁTICA

Grado en INGENIERÍA AEROESPACIAL

Grado en INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO
DEL PRODUCTO

Grado en INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Grado en INGENIERÍA MECÁNICA

Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

Grado en INGENIERÍA ELÉCTRICA

**Doble Grado ING. MECÁNICA + DISEÑO INDUSTRIAL Y
DESARROLLO DEL PRODUCTO**

Doble Grado ING. MECÁNICA + ELÉCTRICA

Doble Grado ING. ELÉCTRICA + ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ALGECIRAS

Grado en INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Grado en INGENIERÍA MECÁNICA

Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

Grado en INGENIERÍA ELÉCTRICA

Grado en INGENIERÍA CIVIL



Ingeniería y Arquitectura



ESCUELA DE INGENIERÍAS MARINA, NAÚTICA Y RADIOELECTRÓNICA

Grado en NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

Grado en INSTALACIONES ENERGÉTICAS MARINAS

Grado en INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

ESCUELA DE INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA

Grado en ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA MARÍTIMA

FACULTAD DE CIENCIAS

Grado en INGENIERÍA QUÍMICA

Doble Grado en INGENIERÍA QUÍMICA Y BIOTECNOLOGÍA



Ingeniería y Arquitectura

✕

Una Universidad a tu servicio

Becas

Movilidad

Actividades Culturales

Idiomas

Deportes

Bibliotecas

Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo
Universidad de Cádiz

**EL FUTURO
A TU ALCANCE**

44 grados y
20 dobles
grados

prácticas
en empresas

entorno de
formación
superior
seguro y
avanzado

becas
y precios
públicos

+info
uca.es/grados

Universidad de Cádiz

Acción Social
Atención Psicológica y
Psicopedagógica
Atención a la discapacidad
Alojamiento
Carnet Internacional
Transportes

EL
FUTURO
A
TU
ALCANCE

44 grados y
20 dobles
grados

prácticas
en empresas

Universidad de Cádiz

entorno de
formación
superior
seguro y
avanzado



Acceso y admisión



DISTRITO ÚNICO ANDALUZ

UNIVERSIDADES PÚBLICAS ANDALUZAS

DISTRITO ABIERTO NACIONAL

UNIVERSIDADES PÚBLICAS ESPAÑOLAS





Pruebas

PRUEBAS DE ACCESO

PEVAU - Obligatorias
desde Bachillerato

PRUEBAS DE ADMISIÓN

Voluntarias desde
Bachillerato y
CFGS



ESTRUCTURA DE LA PRUEBA

FASE DE ACCESO

PRIMER EJERCICIO

Lengua Castellana y Literatura II

SEGUNDO EJERCICIO

Historia de España

TERCER EJERCICIO

Lengua Extranjera

CUARTO EJERCICIO

Materia Troncal General de Modalidad:

Matemáticas II
(Ciencias)

Fundamentos del Arte (Artes)

Matemáticas

CCSS (Ciencias Sociales)

Latín II (Humanidades)

Calificación



Media de los 4 ejercicios



4 puntos



0.6 NMB + 0.4 Calificación PEvAU=5

Fase de admisión

M á x i m o 4 m a t e r i a s

LATÍN II	MATEMÁTICAS II	FUNDAMENTOS DEL ARTE
MATEMÁTICAS CC.SS. II	DIBUJO TÉCNICO II	ARTES ESCÉNICAS
ECONOMÍA DE LA EMPRESA	FÍSICA	CULTURA AUDIOVISUAL
GEOGRAFÍA	GEOLOGÍA	DISEÑO
GRIEGO II	BIOLOGÍA	HISTORIA DE LA FILOSOFÍA
HISTORIA DEL ARTE	QUÍMICA	SEGUNDA LENGUA EXTRANJERA

Ejemplos

Grado en Ingeniería Civil

Parámetros de Ponderación · Curso 2021/2022

GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

Según Caducidad

Esta materia pondera para quienes la superen o la hayan superado en la PEvAU y aún no haya caducado su vigencia. En el curso de bachillerato 19/20 ya no habrá examen de esta materia en la PEvAU, pero sí seguirá ponderando hasta su caducidad.

MATERIA Ordenado por ponderación y materia	PONDERACIÓN
DIBUJO TECNICO II	0,20
FISICA	0,20
GEOLOGIA	0,20
MATEMATICAS II	0,20
TECNOLOGIA INDUSTRIAL II Según Caducidad	0,20
BIOLOGIA	0,10
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE Según Caducidad	0,10
ECONOMIA DE LA EMPRESA	0,10
MATEMATICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES II	0,10
QUIMICA	0,10

Cerrar

Grado en Psicología

Parámetros de Ponderación · Curso 2021/2022

GRADO EN PSICOLOGÍA

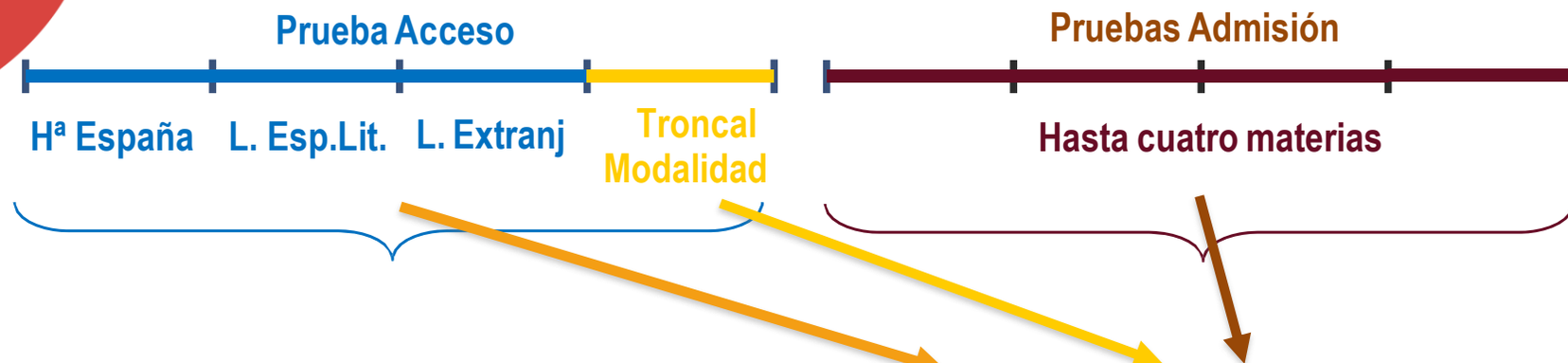
Según Caducidad

Esta materia pondera para quienes la superen o la hayan superado en la PEvAU y aún no haya caducado su vigencia. En el curso de bachillerato 19/20 ya no habrá examen de esta materia en la PEvAU, pero sí seguirá ponderando hasta su caducidad.

MATERIA Ordenado por ponderación y materia	PONDERACIÓN
BIOLOGIA	0,20
ECONOMIA DE LA EMPRESA	0,20
GEOGRAFIA	0,20
MATEMATICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES II	0,20
MATEMATICAS II	0,20
QUIMICA	0,20
CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE Según Caducidad	0,10
DIBUJO TECNICO II	0,10
FISICA	0,10
GEOLOGIA	0,10
HISTORIA DE LA FILOSOFIA	0,10

Cerrar

FÓRMULA DE CÁLCULO de la NOTA



$$\text{Nota Admisión} = 0,6 * \text{NMB} + 0,4 * \text{PEvAU} + a * \text{CM1} + b * \text{CM2}$$

$$\text{Nota Admisión} = \text{NMCFGS} + a * \text{CM1} + b * \text{CM2}$$

NMB = Nota Media Bachillerato

NMCFGS = Nota Media Ciclo Formativo Grado Superior

PEvAU = Calificación de la Prueba

CM1 y CM2 = Las calificaciones de **dos materias** con más de 5 puntos que con sus parámetros dé la mejor nota de admisión

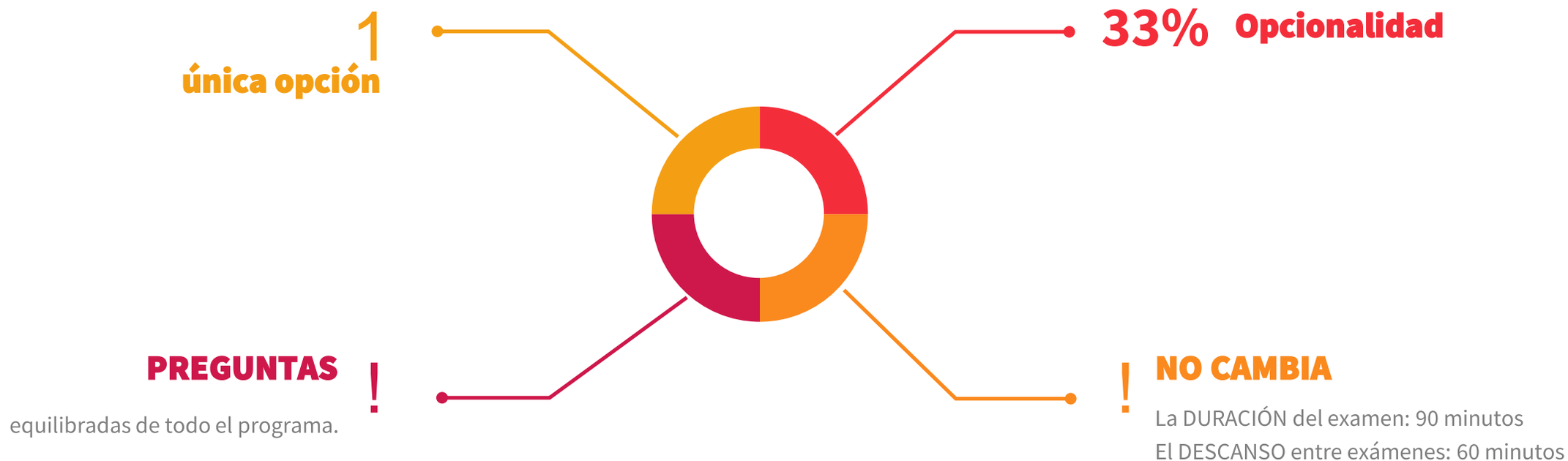
(puede ser la **materia troncal de modalidad** si tiene una nota ≥ 5)

a y b = Parámetros de ponderación con valores entre 0 y 0,2

Estructura del Examen

PEVAU 2021

PEVAU 2021



Horario de las pruebas

ORDINARIA: 15, 16 y 17 JUNIO.

EXTRAORDINARIA: 13, 14 y 15 JULIO.

	1er día	2º día	3er día
8.00	Citación	Citación	Citación
8.30 - 10.00	Lengua Castellana y Literatura II	Fundamentos del Arte II Latín II Matemáticas II	Dibujo Técnico II Economía de la Empresa Cultura Audiovisual II Biología
11.00 - 12.30	Historia de España	Griego II Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II	Lengua Extranjera (fase de admisión) Diseño Geografía Química
13.30 - 15.00	Lengua Extranjera (fase de acceso)	Física Historia de la Filosofía	Artes Escénicas Geología Historia del Arte

Calificaciones

Fechas de publicación

fase ordinaria

24 de junio de 2021

fase extraordinaria

22 de julio de 2021



**NUEVAS
FECHAS**

PREINSCRIPCIÓN

Preinscripción y matrícula



Fase Ordinaria



Fase Extraordinaria



Este Código QR te permitirá acceder a la información sobre todos los grados de la UCA,



629 67 00 01

orienta@uca.es 956 01 5359/5350

uca

×

×

¡Te esperamos!