

Curso de inglés A2.1 virtual - 2022-2023

Información da convocatoria

Tipo	CURSO CUADRIMESTRAL DE INGLÉS
Código	V22.XT.IN.A21.VIRTUAL
Nome	Curso de inglés A2.1 virtual
Curso académico	2022-2023
Nivel	A2.1
Modalidade	EN LIÑA
Horas	55.00

Descrición

Trátase dun curso que prima o desenvolvemento da expresión oral e escrita, sen esquecer a importancia da comprensión na adquisición dunha lingua estranxeira. Ao longo do curso, o profesorado monitorizará o progreso individual do alumnado, informará e apoiará ao alumnado na consecución de obxectivos específicos baseados nas súas necesidades persoais. Empregaranse un libro de texto e/ou materiais proporcionados polo profesorado.

Información sobre o calendario (datas)

Período de matrícula	29/07/2022 - 25/09/2022
Período de docencia	04/10/2022 - 20/12/2022

Prazas e créditos

Número mínimo de participantes	12
Número máximo de participantes	15
Horas ECTS	55
Validación LE	0

Destinatarios

Calendario

Clases virtuais (30 horas): Martes e xoves de 17:30 a 19:00 horas
Traballo autónomo (25 horas)

Programa

Forma de pago

Tarifas	Comunidade Universitaria	220.00 €
	Público en xeral	270.00 €

Este curso require un pagamento inicial dunha cota de preinscrición de 15.00 € que se descontará do importe total da matrícula.

Formas de pago

Emisora X011668 Ingreso efectivo (Banco Santander)
Tarxeta bancaria
Transferencia bancaria

Impartido en

Virtual - Campus Remoto -

Cómo matricularse

<https://cdl.uvigo.es>

Información > Normativa xeral > Inscripción e matrícula

Condições de acceso

<https://cdl.uvigo.es>

Información > Normativa xeral > Acceso aos cursos

A proba de nivel realizarase virtualmente entre o 5 eo 27 de setembro.

NECESIDADES TÉCNICAS PARA A REALIZACIÓN DOS CURSOS

Para o seguimento dos cursos virtuais é necesario dispoñer dos seguintes medios técnicos, que tamén son recomendables para os cursos presenciais e semipresenciais:

1. Dispoñer dun dispositivo con conexión a internet de banda ancha e cámara.
2. Para conectarse ao campus remoto necesítase unha conexión cunha velocidade mínima de 1 Megabit por segundo.
3. O navegador debe permitir HTML5 (Firefox ou Google Chrome)