

RESOLUCIÓN PROVISIONAL DA I CONVOCATORIA PARA A CREACIÓN DE CONTIDOS DIXITAIS FORMATIVOS E DE DIVULGACIÓN

Co obxecto de dar cumprimento ao indicado na epígrafe 8 da **I Convocatoria para a creación de contidos dixitais formativos e de divulgación** (Resolución do 15 de marzo de 2024), esta Vicerreitoría resolve:

1. Admitir e publicar os 71 proxectos presentados, que se recollen no Anexo 1.
2. Establecer as seguintes condicións para a realización dos proxectos:
 - a) De acordo coa epígrafe 4.1 da Convocatoria, en caso de que o proxecto prevexa a realización de varios contidos dixitais, o número de contidos dixitais que o servizo de virtualización realice para cada proxecto estará supeditado ás condicións de prestación do servizo de virtualización e poderá verse reducido.
 - b) De acordo coas epígrafes 1, 3.2 e 5.4 da Convocatoria, quedan excluídos de realización ao abeiro desta convocatoria os contidos que respondan ás tipoloxías "app" e "web"; porén, dende o servizo de virtualización propoñerase unha modificación para adaptarse a outra tipoloxía.
 - c) De acordo coas condicións do Proxecto xOC e coas epígrafes 1, 3.2 e 5.4 da Convocatoria, quedan excluídos de realización ao abeiro desta convocatoria os contidos de simulación que esixan software específico comercial; porén si se realizarán se se adaptan para software libre.
 - d) Cada un dos contidos dixitais resultantes desta convocatoria contará cun documento asociado de cesión á USC para a súa inclusión nos repositorios institucionais baixo licenzas Creative Commons CC-BY-NC-SA2, asinado por todas as persoas autoras. En caso de que na autoría dos materiais achegados para a elaboración dos contidos interviñeran máis persoas que as que constan no proxecto (caso de alumnos/as), deberán acompañar un documento de cesión de dereitos de autoría, asinado por estoutras persoas.
3. Dar un prazo de 10 días hábiles dende o día seguinte á publicación desta resolución para que os/as coordinadores/as dos proxectos acepten as ditas condicións, para o cal deberán presentar o Anexo 2 cuberto e asinado, a través do Rexistro Electrónico da Sede Electrónica da USC, escollendo "Centro de Formación do Persoal" no despregable correspondente ao órgano ao que vai dirixido. Non presentar esta aceptación no prazo indicado implica a exclusión desta convocatoria.

Gumersindo Feijoo Costa
Vicerreitor de Transformación Dixital e Innovación
(RR. DO 21-04-2022, DOG 26-04-2022)

Documento asinado dixitalmente conforme a Lei 39/2015 de 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas (BOE nº 236 do 2 de outubro de 2015).

ANEXO 1. LISTADO DE SOLICITUDES ADMITIDAS

Coordinador/a	Título
Agra Tuñas, María del Carmen	Cumprindo obxectivos éticos na información ó paciente e á familia
Alonso Salgado, Cristina	Prod-cast
Alonso Veloso, María José	Literatura española del siglo XVII
Alonso Veloso, María José	La transmisión de la poesía de Quevedo
Alonso Veloso, María José	Un Siglo de Oro polémico
Amado Rodríguez, María Teresa	O patrimonio e legado romanos na Gallaecia
Bande Ramudo, Roberto	Desenvolvemento dunha aplicación para a simulación macroeconómica
Baselga Fraga, Andrés	Reflexionando sobre el origen y magnitud de la diversidad animal
Bermúdez Pose, Roberto	"Paws & Pixels: Anatomía Veterinaria en 3D"
Bouzas Arufe, Javier	O emprendemento galego
Brocos Fernández, María Pilar	Laboratorio virtual de física
Camiña García, María de las Mercedes	Gestión de los proyectos de experimentación animal
Camiña García, María de las Mercedes	Protección animal para la formación universitaria
Carrera González, María Cristina	Vídeo divulgativo de manexo seguro de fármacos citostáticos na práctica clínica veterinaria.

Castro González, Sandra	LabConsumer VR: Laboratorio de Comportamento do Consumidor
Cernadas García, Eva	Explicando a intelixencia artificial desde a infancia
Conde Amboage, Mercedes	Primeiros pasos na Inferencia Estatística
De Azevedo Gomes, Ana Manuela	Fish-anatomy: un percorrido virtual pola anatomía dos peixes
De la Puente Vila, María del Carmen	A intelixencia de ADN
Díaz Rodríguez, Mikel	PREHIS3D: Explorando o pasado prehistórico en 3D
Diniz Freitas, Márcio	Cuaderno Virtual de Prácticas Preclínicas para la materia Patología y Terapéutica Dental I
Espino López, Luciano	Guía de procedementos clínicos: exame neurolóxico e localización neuroanatómica
Fernández Rodríguez, María Elena	Conceptos básicos de resistencia de materiales
Fernández Villa, Candela	Sondaxe nasogástrica no equino
Fernández Villa, Candela	Colocación dun catéter intravenoso na vea xugular esquerda dun equino
Fernández Villa, Candela	A ecografía abdominal no equino a través dunha presentación interactiva tipo Genially
Ferreira Díaz, María José	Contidos dixitais para simulación clínica en enfermería
Fidalgo Álvarez, Luis Eusebio	Contidos dixitais de técnicas aplicadas a la podoloxía bovina
García Couceiro, Nuria	Procedementos Básicos de Enfermaría
García Porta, Nery	¿Como se monta unha gafa?

García Porta, Nery	¿Vemos todos igual?
García Quintela, Marco Virgilio	Lume na Auga
Gil González, Antonio Jesús	La literature y el arte en canal A literature e a arte en canle
Gómez Rodríguez, Carola	Biogeografía en "whiteboard"
Gómez Varela, Ana Isabel	Laboratorio virtual de propagación en fibras ópticas
González Cantalapiedra, Antonio	Vídeos didácticos de procedimientos anestésicos y quirúrgicos rutinarios
González Pereira, Miguel	As linguas do mundo
Lestido Cardama, Antía	Da aula ao laboratorio: Avaliación da seguridade dos envases alimentarios
Lombardero Fernández, Matilde	Colección de 25 cápsulas sobre o estudo microscópico de tecidos animais para o entramento e autoaprendizaxe dos estudantes da materia Citoloxía e Histoloxía
Lombardero Fernández, Matilde	Atlas virtual de Histoloxía Veterinaria
López Beceiro, Ana María	Contidos dixitais de técnicas cirúrxicas básicas
Lorenzo Moledo, María del Mar	"SL(M). Curso de formación básica en migración/refuxio e ApS na Universidade"
Martín Cora, Francisco Javier	Algo de eso tengo oído
Martínez Isasi, Santiago	Video de simulación da materia "Enfermaría en cuidados críticos e urxencias"
Míguez Salina, Gabriela	Curso de Formación Básica para o deseño de programas socioeducativos baseados no enfoque Fondos de Coñecemento
Miño Fariña, Natalia	Guía de procedementos cirúrxicos

Miño Fariña, Natalia	Guía de anestesia: ¿Cómo facer ben o noso traballo?
Montes Piñeiro, Carlos	(Des)Conecta
Muñoz Carril, Pablo César	O uso dos videoxogos dende un enfoque formativo e lúdico
Muñoz Carril, Pablo César	Procesos e ferramentas de avaliación coa plataforma Moodle
Muñoz Carril, Pablo César	Microsoft Teams como ferramenta para o ensino e a aprendizaxe
Pazos Couselo, Marcos	Xeración de escenarios interactivos de simulación orientados a adquisición de coñecementos e habilidades en Nutrición Clínica para estudantes dos graos de Enfermería, Medicina, Nutrición e Farmacia
Pereira Dopazo, Carlos	Selección incruenta de peces reprodutores libres de virus de risco para el cultivo
Pérez Ríos, Mónica	Epidequé. Un podcast de Epidemioloxía e Saúde Pública
Pérez Ríos, Mónica	Epidequé. Unha ferramenta de presentación de datos en Epidemioloxía e Saúde Pública
Pontevedra Pombal, Francisco Xabier	Museo didáctico virtual de rochas do Departamento de Edafoloxía da USC
Rodríguez Abad, Carlos	Innovación educativa con realidade aumentada para a ensinanza-aprendizaxe da anatomía funcional do aparello respiratorio
Rodríguez Fernández, José Eugenio	Pausas activas nas aulas universitarias
Rodríguez Fernández, María de la Almudena	Vídeos didácticos en Saúde Pública, Epidemioloxía Investigación
Rodríguez Núñez, Antonio	Aprendizaxe práctico efectivo do manejo en equipo de urxencias pediátricas prevalentes, mediante simulación avanzada e interactiva
Rodríguez Núñez, Antonio	Simulación en patoloxía alérxica e respiratoria pediátrica
Rojo Montejo, Silvia	Coellos dixitais

Sánchez Roura, María Teresa	EPSS (English Pronunciation for Speakers of Spanish) MULTIMEDIA LAB
Sánchez Sánchez, Xosé Manoel	Conversas no tempo
Sanmartín Sánchez, Patricia	Rigor científico en películas recentes relacionadas con volcáns, tsunamis e terremotos. Validación de materiais para o profesorado de xeoloxía e areas afíns
Santos Rego, Miguel Ángel	Aprendizaxe Cooperativa na universidade
Silva Sánchez, Noemí	Paleoambiente e Arqueoloxía
Trigo García, María Belén	Perspectiva xurídica da identidade sexual e de xénero
Vilariño del Río, Natalia	Vídeo formativo para manexo seguro de fármacos citostáticos na práctica clínica veterinaria
Yáñez Ramil, Uxía	Contidos dixitais sobre as técnicas de manexo reproductivo das especies domésticas
Yebra Biurrún, María del Carmen	Creación de recursos dixitais interactivos a través de Genially para a gamificación no ensino da materia Química Analítica Xeral (QAX)

Anexo 2. Aceptación das condicións de realización dos proxectos de creación de contidos dixitais para a docencia e a divulgación

Nome e apelidos:

DNI/NIE:

En calidade de coordinador/a do proxecto:

Acepto o contido íntegro desta resolución, incluíndo as seguintes condicións para a realización dos proxectos:

De acordo coa epígrafe 4.1 da Convocatoria, en caso de que o proxecto preveña a realización de varios contidos dixitais, o número de contidos dixitais que o servizo de virtualización realice para cada proxecto estará supeditado ás condicións de prestación do servizo de virtualización e poderá verse reducido.

De acordo coas epígrafes 1, 3.2 e 5.4 da Convocatoria, quedan excluídos de realización ao abeiro desta convocatoria os contidos que respondan ás tipoloxías "app" e "web"; porén, dende o servizo de virtualización propoñeráse unha modificación para adaptarse a outra tipoloxía.

De acordo coas condicións do Proxecto xOC e coas epígrafes 1, 3.2 e 5.4 da Convocatoria, quedan excluídos de realización ao abeiro desta convocatoria os contidos de simulación que esixan software específico comercial; porén si se realizarán se se adaptan para software libre.

Cada un dos contidos dixitais que forman parte do proxecto presentado a esta convocatoria contará cun documento asociado de cesión á USC para a súa inclusión nos repositorios institucionais baixo licenzas Creative Commons CC-BY-NC-SA2, asinado por todas as persoas autoras. En caso de que na autoría dos materiais achegados para a elaboración dos contidos interviñeran máis persoas que as que constan no proxecto (caso de alumnos/as), deberán acompañar un documento de cesión de dereitos de autoría, asinado por estouttras persoas.

(Sinatura)

Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

Asinante/Firmante/Signer: GUMERSINDO FEIJOO COSTA, VICERREITOR DE TRANSFORMACION DIXITAL E INNOVACION, UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, 07/06/2024 21:08:41.

CSV: D963-CDC0-4439-9C8A