



BOLETÍN RSU XANEIRO 2020 UNIVERSIDADE DE VIGO.



A cita terá lugar na facultade de Ciencias empresariais e turismo.

OURENSE SERÁ A SEDE DO XXII SEMINARIO HISPANO-LUSO DE ECONOMÍA EMPRESARIAL

DUVI OURENSE 08/01/2020

A Facultade de Ciencias Empresariais e Turismo do campus de Ourense é a sede escollida para a celebración do *XXII Seminario Hispano-Luso de Economía Empresarial*. A cita, que terá lugar os días 5 e 6 de novembro, está considerada como punto de encontro anual das e dos investigadores no eido da economía empresarial das universidades da raia española e portuguesa, entre elas a Universidade de Vigo. [+info.](#)



FILOLOXÍA E TRADUCIÓN ACOLLERÁ O 1º CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE O IMPACTO DA VIOLENCIA NA LINGUA

DUVI 08/01/2020

Nun momento no que a violencia é un dos eixos que parecen impregnar o discurso literario e ante a urxencia de analizar como a lingua actúa na construción do mundo, a Facultade de Filoloxía e Tradución acollerá os días 16 e 17 de xaneiro o primeiro congreso internacional *Lingua e violencia: mediacións literarias na era do Antropoceno*. [+info.](#)



A andaina tem um nível de dificuldade baixo.

AS RUTAS CULTURAIS INICIAN 2020 CUN PERCORRIDO POLA LAGOA DE COSPEITO

DUVI OURENSE 08/01/2020

A programación de [rutas culturais](#) que organiza a Área de Benestar, Saúde e Deporte da Universidade de Vigo arranca 2020 coa celebración o sábado 11 de xaneiro dunha andaina pola lagoa de Cospeito, na provincia de Lugo. A inscrición xa está aberta tanto para os membros da comunidade universitaria como para a cidadanía interesada. [+info.](#)



Foto de familia das e dos participantes no obradoiro..

ARRANCANDO UN SORRISO ÁS NENAS E NENOS ENFERMOS DE CANCRO DO HOSPITAL ÁLVARO CUNQUEIRO

DUVI 08/01/2020

A rama de Estudantes do IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) da Universidade de Vigo xunto coa asociación Bicos de Papel organizaron este Nadal no Hospital Álvaro Cunqueiro unha serie de talleres lúdicos para facerlles máis levadeira a súa estancia hospitalaria ás nenas e nenos enfermos de cancro que tiveron que pasar ingresados estas datas tan sinaladas. “Buscamos que os nenos e nenas pasasen un intre agradable e coñecesen tamén o mundo da electrónica e a robótica”, explicaron os estudantes que se encargaron da organización dos talleres. [+info.](#)



A LUSOFONÍA, UNHA “VANTAXE COMPETITIVA” PARA A ECONOMÍA GALEGA

EDUARDO MUÑIZ DUVI PONTEVEDRA 09/01/2020

“Nun mundo cada vez máis globalizado e interconectado, as relacións históricas de Galicia con Portugal e os territorios intercontinentais de lingua oficial portuguesa sitúannos diante dunha oportunidade histórica”. Esta é unha das principais conclusións recollidas no libro *Galicia e a lusofonía diante dos desafíos globais*, resultado do III Congreso de Estudos Internacionais de Galicia, que o pasado mes de marzo promoveron na Facultade de Ciencias Sociais e da Comunicación a Área de Ciencia Política e da Administración-Observatorio da Gobernanza G3 e o Instituto Galego de Análise e Documentación Internacional (Igadi).



Foto de familia nun intre da visita ao campus..

UNHA VINTENA DE ESTUDANTES ASIÁTICOS ARRANCAN EN VIGO UN CURSO INTENSIVO DE ESPAÑOL

DUVI 13/01/2020

Mayoritariamente proceden de Malaisia, pero tamén de India e Indonesia. O campus de Vigo deulles este luns a benvida a un novo grupo de estudantes asiáticos que chegaron a Galicia titorizados polo programa Campus Spain, unha iniciativa que naceu en 2017 para promocionar España como destino educativo e guiar a estudantes internacionais interesados en completar os seus estudos en España. [+info.](#)

EN GALEGO!

Investigación e divulgación científica



Investigadores de Ciencias da Educación e do Deporte analizan os beneficios que podería achegar esta disciplina.



Julio Abalde, Fabiola García, Antonio López e Manuel Reigosa.

2020, UN ANO PARA DIVULGAR A CIENCIA EN GALEGO

M. DEL RÍO DUVI 14/01/2020

O traballo científico é un dos motores do avance da humanidade, os froitos da investigación e a innovación serven para subir chanzos na evolución e na mellora da vida dos seres humanos e do planeta Terra en xeral. Eses froitos son o fio condutor do almanaque para 2020 da Área de Normalización Lingüística. Baixo o lema *A investigación dá froitos*, cada mes está asociado a unha froita: carambola, mangostán, chirimoia, lichi, maracuxá, papaia, pitaia, rambután, tomate de árbore, durián, caqui e milgranda. Xunto coas doce froitas, doce grupos de investigación da Universidade de Vigo comprometidos coa defensa e visibilización da lingua galega no eido científico. [+info](#)

A MARCHA NÓRDICA ACHEGA DIFERENTES BENEFICIOS Á REHABILITACIÓN DAS PERSOAS AFECTADAS POR UN CANCRO DE MAMÁ

EDUARDO MUÑIZ DUVI PONTEVEDRA 15/01/2020

Consistente en camiñar movendo de xeito alternativo dous bastóns, a práctica da marcha nórdica pode achegar diferentes beneficios á rehabilitación das persoas que sufriron un cancro de mama. Esta é unha das conclusións extraídas do artigo, publicado no *European Journal of Cancer Care*, que o alumno de doutoramento da Facultade de Ciencias da Educación e do Deporte Jorge Torres realizou xunto cos investigadores Carlos Ayán, Iván Martínez e Miguel Adriano Sánchez e que constitúe a primeira revisión dos estudos que, ata a data, abordaron os seus efectos neste colectivo. [+info](#).

100.000 EUROS PARA POTENCIAR A FORMACIÓN DO ALUMNADO SÉNIOR

DUVI 15/01/2020

Dende que no ano 2002 botou a andar o Programa de Maiores da Universidade de Vigo, esta iniciativa non fixo máis que crecer e forma xa unha parte identitaria da institución, que continúa estendendo a formación aos maiores de 65 tanto nos campus como achegándose ao rural. Para seguir potenciado a inclusión das persoas sénior no eido universitario, a Consellería de Política Social asinou este mércores un acordo coas tres universidades galegas ao abeiro do cal destina 100.000 euros para os programas de maiores. [+info](#).



"Lavadeira", de Seonae. De 1963.

UNHA EXPOSICIÓN AFONDA NA ETAPA ARXENTINA DE MARUJA MALLO E LUIS SEOANE

DUVI PONTEVEDRA 16/01/2020

Trala sublevación militar que provocou a Guerra Civil, Maruja Mallo e Luis Seoane víronse obrigados a exiliarse, sendo Bos Aires o destino destes representantes "da mellor arte española do vangardismo histórico", como sinala o catedrático da Facultade de Belas Artes Antón Castro. Un total de 43 obras, realizadas por estes dous artistas durante as preto de tres décadas que residiron na Arxentina, na súa inmensa maioría nunca expostas previamente en Galicia. [+info.](#)



O obxectivo é que teñan os coñecementos necesarios para poder gozar das actuacións,

140 PERSOAS FÓRMANSE PARA SER ESPECTADORES ACTIVOS NOS CONCERTOS DE MÚSICA CLÁSICA

M. DEL RÍO DUVI 17/01/2020

A música clásica é, posiblemente, o xénero musical ao que o público se achega con máis medo. Ao tratarse dun rexistro culto, son moitas as persoas que amosan certa reticencia a asistir a un concerto deste tipo de orquestras, pola complexidade das pezas e tamén pola súa falta de formación musical. Para rachar con estas barreiras, a Orquestra Vigo 430, en colaboración coa Universidade de Vigo, puxo en marcha o ciclo escoitANTES. [+info.](#)



Participantes nos proxectos multidisciplinares que o pasado curso se levaron a cabo en Montevideo. Foto: Alejandra Castro.

ESTUDANTES DO CAMPUS PODERÁN DESENVOLVER PROXECTOS A PROL DA INCLUSIÓN NO BRASIL

DUVI PONTEVEDRA 17/01/2020

Dous estudantes do campus de Pontevedra poderán contribuír, como parte de equipos multidisciplinares integrados por alumnado de diferentes países e titulacións, ao desenvolvemento de proxectos dirixidos a promover melloras en materia de accesibilidade e inclusión na cidade de Pelotas. Ata o 31 de xaneiro permanece aberta a [convocatoria](#) de dúas axudas para participar nas estadias de dez semanas que, entre marzo e maio, se levarán a cabo nesta cidade brasileira ao abeiro do proxecto europeo *Lapassion (Latin America Practices and Soft Skills por an Innovation Oriented Network)*, que coordina o Instituto Politécnico do Porto e no que participan institucións de España, Portugal, Brasil, Chile e Uruguai, entre as que se atopa a Universidade de Vigo, a través do Campus Crea. [+info.](#)



DÚAS SEMANAS DE ACTIVIDADES DEPORTIVAS GRATUÍTAS PARA LOITAR CONTRA O SEDENTARISMO

DUVI 17/01/2020

A entrada a un novo ano é, para moitas persoas, sinónimo de novos propósitos. Entre eles, un dos máis recorrentes é o de facer deporte, obxectivo moito máis sinxelo de acadar grazas a propostas como a da Área de Benestar, Saúde e Deporte. Este servizo ofrece unha quincena gratuítas do Abono Muver entre os días 20 e 31 de xaneiro a persoas pertencentes á comunidade universitaria e ao persoal das entidades privadas dos campus. Con esta iniciativa, que acadou un grande éxito nos pasados anos, preténdese motivar e animar a persoas que estean pensando en dar o paso a formar parte do mundo do deporte. [+info.](#)



Ciclo indoor é unha das actividades dirixidas que se ofertan no campus.

DIFERENTES OPCIONS PARA COMEZAR 2020 FACENDO DEPORTE

DUVI PONTEVEDRA 20/01/2020

Co propósito de promover a práctica de actividade física entre a comunidade universitaria e de que poidan coñecer as diferentes actividades que se ofertan aos usuarios e usuarias do abono Muver, a [Área de Benestar, Saúde e Deporte da Universidade de Vigo](#) promove, neste comezo de ano, o acceso gratuítas ás diferentes actividades e instalacións para as e os integrantes da comunidade universitaria. [+info.](#)



A alumna Nerea Mallo foi a encargada de colocar a primeira das caixas.

O CAMPUS PODE SER TAMÉN UN FOGAR PARA PAXAROS

DUVI PONTEVEDRA 21/01/2020

A súa situación a carón do Lérez e preto tamén da Xunqueira de Alba fai que o campus de Pontevedra sexa un espazo transitado por diferentes especies de aves. Co propósito de dotalas dun espazo no que aniñar e, ao mesmo tempo, concienciar á comunidade universitaria da importancia que ten a preservación da biodiversidade, sete caixas niño elaboradas no taller de madeira da Escola de Enxeñaría Forestal instálanse nestes días en diferentes árbores do campus, nunha iniciativa inserida no proxecto Green Campus. [+info.](#)



Foto de grupo das e dos participantes.

DUALSPHYSICS AMOSA O SEU POTENCIAL NA SIMULACIÓN COMPUTACIONAL DE CAPTADORES DE ENERXÍA MARIÑA

ROSA TEDÍN DUVI OURENSE 22/01/2020

Con máis de 50.000 descargas nos últimos nove anos, o software DualSPHysics tense convertido nun referente na simulación de dispositivos captadores de enerxía de ondas, especialmente cando se trata de avaliar o seu funcionamento ante condicións extremas, como temporais. Para afondar nas súas potencialidades e nas do uso de modelos SPH, o edificio do Campus da Auga do campus de Ourense acolle este mércores e xoves un curso no que participan especialistas de 15 países europeos. [+info.](#)



A exposición "Digitarte" pode verse desde este mércores na Casa da Luz.

AS CREACIÓNS DIXITAIS DO ALUMNADO DE BELAS ARTES PROXÉCTANSE NA CASA DA LUZ

DUVI PONTEVEDRA 22/01/2020

28 obras de diferentes formatos, estilos e temáticas, pero cun punto de partida común, que foron realizadas exclusivamente a partires de medios dixitais, reúnen desde este mércores na Casa da Luz, na exposición *Digitarte*. Impulsada polas alumnas de Belas Artes Carla Castro e Constanza Ferrada como un traballo académico, esta exposición, patrocinada pola Concellería de Promoción Económica e Turismo, presenta as creacións de dez artistas, na súa meirande parte estudantes ou egresados e egresadas da facultade.



O alumnado presentará os resultados das súas investigacións na EE Forestal.

13 CENTROS EDUCATIVOS PARTICIPAN NA SÉTIMA EDICIÓN DE PONTENCIENCIA

DUVI PONTEVEDRA 22/01/2020

Estimular a participación cidadá nos procesos científicos e facer visible a ciencia entre os nenos e nenas son dous dos obxectivos de Pontenciencia, un proxecto impulsado pola Concellería de Educación coa colaboración da Universidade de Vigo, que nestas semanas bota a andar a súa sétima edición. Faino cos obradoiros de formación no método científico que nestas semanas se celebrarán nos 13 centros educativos que neste 2020 participan nunha iniciativa que conta co financiamento da Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (Fecty) e que levará aos e ás escolares a desenvolver unha serie de investigacións que, os días 5 e 6 de xuño, deberán defender na Escola de Enxeñaría Forestal, nunha nova edición da Feira da Miniciencia. [+info.](#)



Derradeira sesión da pasada edición, celebrada en novembro.

DEZ ANOS SERVINDO CAFÉ CON SAL

DUVI 23/01/2020

En dez anos foron máis de 80 relatorios os que deron forma ao ciclo de conferencias Café con Sal, unha proposta pioneira de divulgación científica posta en marcha pola Estación de Ciencias Mariñas de Toralla. A vindeira semana, o xoves 30, arrancará unha nova edición, unha moi especial, a décima, que volverá unir persoal investigador, estudantes e profesionais do sector do mar co fin de compartir coñecementos, xerar debates e novas ideas que sirvan de xermolo para posibles colaboracións. [+ info.](#)



A matrícula realízase na web da Universidade de Vigo.

A OFERTA DE OBRADOIROS DESTE CUADRIMESTRE RENÓVASE CON CATRO PROPOSTAS

DUVI OURENSE 24/01/2020

Catro novas opcións, catro que volven á palestra de anteriores edicións e cinco que continúan. A programación de obradoiros de extensión universitaria deste cuadrimestre, organizados pola Vicerreitoría do Campus de Ourense con financiamento da Deputación Provincial, preséntase renovada co obxectivo de continuar enriquecendo o tempo libre dos membros da comunidade universitaria e da cidadanía en xeral. Entre as novas propostas hai unha fin de semana de inmersión na didáctica do patrimonio e obradoiros de agricultura urbana e reciclaxe e robótica educativa. [+info.](#)



O catedrático Luis Ortiz, xunto a diferentes mostras da biomasa analizada para este estudo.

A EE FORESTAL AVALÍA AS CONDICIÓNNS PARA O APROVEITAMENTO ENERXÉTICO A GRANDE ESCALA DA BIOMASA RESIDUAL

EDUARDO MUÑOZ DUVI PONTEVEDRA 24/01/2020

A presenza nos áridos que arrastran da súa recollida de elementos como sílice ou potasio fai que, a pesares do seu alto poder calorífico, as pacas xeradas nos montes galegos cos restos das cortas forestais tivesen tradicionalmente un escaso aproveitamento para a produción enerxética. Dando continuidade a un estudo realizado en 2017, investigadores da Escola de Enxeñaría Forestal analizaron as condicións que, en materia de secado, empacado ou transporte, permitirían un mellor aproveitamento desta biomasa residual. O estudo foi realizado para a empresa Greenalia, que proxecta empregar 500.000 toneladas destes restos de corta na planta de xeración de enerxía eléctrica a partires de biomasa que porá en marcha en Curtis. [+info.](#)



Foto de familia dos participantes na xuntanza.

VIGO LIDERA A ALIANZA EUROPEA PARA ACTUALIZAR AS NECESIDADES FORMATIVAS E DE DEMANDA DE EMPREGO DO SECTOR MARÍTIMO

D. BESADÍO DUVI 29/01/2020

Loxística, pesca, construción naval... os perfís profesionais relacionados co sector marítimo son múltiples e as necesidades formativas destes traballadores e traballadoras mudan á mesma velocidade que o fai a propia realidade do sector. De cara a identificar as principais necesidades formativas e de demanda de emprego deste ámbito púxose en marcha o proxecto europeo MarENet, unha iniciativa liderada polo Campus do Mar e na que están xa a traballar oito socios de centros educativos, institucións e empresas de España, Irlanda e Francia. [+info.](#)



Imaxe da reunión en Bruxelas..

O PROXECTO SOILDIVERAGRO DEFINE EN BRUXELAS COMO ESTUDAR O IMPACTO DA BIODIVERSIDADE DO SOLO NA PRODUCCIÓN DE CULTIVOS

DUVI OURENSE 29/01/2020

Cun orzamento total de case sete millóns de euros, con 22 socios de sete países e liderado por un investigador do campus de Ourense, en 2019 arrancou o proxecto SoildiverAgro, destinado a afondar na adopción de novas prácticas e sistemas de cultivos que melloren a biodiversidade do solo. Membros do seu comité técnico reúnense este mércores en Bruxelas para definir como levarán a cabo o estudo dos impactos da biodiversidade do solo na produción de cultivos e outros servizos do ecosistema. [+info.](#)



A actividade terá continuidade o 6 de febreiro no campus de Vigo.

O CLÚSTER ALIMENTARIO DE GALICIA BUSCA SINERXÍAS DE COLABORACIÓN COS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DO CAMPUS

ROSA TEDÍN DUVI OURENSE 30/01/2020

Co obxectivo último de fomentar as sinerxías de colaboración entre as empresas e os grupos de investigación con potencial no eido agroalimentario do campus de Ourense, este xoves o Edificio de Ferro acolleu a celebración da II Xornada *O Clúster Alimentario de Galicia e os retos estratéxicos do sector: I+D+i e sustentabilidade*. [+info.](#)



Este molusco, entre as especies máis ameazadas do mundo, son vlave para a saúde dos ríos.

O INVESTIGADOR NOÉ FERREIRA PARTICIPA NO MAIOR PROXECTO EUROPEO PARA A CONSERVACIÓN DO MEXILLÓN DE AUGA DOCE

M. DEL RÍO DUVI 30/01/2020

Só podemos conservar o que coñecemos. Esta é unha das principais premisas das que parte o proxecto Confremu, unha iniciativa europea que involucra 80 científicos e científicas de 25 países unidos para “comprender e frear a crise de biodiversidade que afrontan os mexillóns de auga doce”. Entre eles está o investigador do Departamento de Ecoloxía e Bioloxía Animal da Universidade de Vigo Noé Ferreira-Rodríguez, que lembra que este é “un dos grupos de animais máis ameazados a nivel mundial”. [+info.](#)



Este sábado arrinca a cuarta edición dun curso que cubriu de novo as súas prazas.

FISIOTERAPIA CONTINÚA ACHEGANDO O USO TERAPÉUTICO DE PILATES A ESTUDANTES E PROFESIONAIS

EDUARDO MUÑIZ DUVI PONTEVEDRA 30/01/2020

A aposta das e os profesionais por promover unha recuperación activa dos seus pacientes é un dos factores que motiva o cada vez maior interese das e os fisioterapeutas polo uso terapéutico do pilates, unha práctica de actividade física que lles permite traballar aspectos como o aumento da flexibilidade e da forza muscular, a mellora do patrón respiratorio ante o esforzo e o movemento ou a coordinación, equilibrio e postura corporal. [+info.](#)



O docente da UPV ofreceu unha conferencia na que reivindicou o papel destas instalacións.

UN PERCORRIDO HISTÓRICO POLAS ESTACIÓNS MARIÑAS DA MAN DE IBON CANCIO INAUGURA A 10ª EDICIÓN DO CAFÉ CON SAL

DUVI 30/01/2020

A historia das estacións mariñas desde o século XIX ata a actualidade centrou relatorio que hoxe ofreceu o docente de bioloxía celular da Universidad del País Vasco (UPV/EHU) e investigador da Estación Marina de Plentzia (PiE) Ibon Cancio ao abeiro do ciclo Café con Sal, que organiza o CIM, e coa que este xoves se inaugurou a décima edición. Nunha exposición titulada *Marine Stations: 20.000 leagues under the sea since the XIXth century into the “Blue Growth”*, Cancio lembrou que os organismos que habitan o mar non comezaron a estudarse ata o século XIX. [+info.](#)

UNIVERSIDADE DE VIGO

Unidade de Análisis e Programas.

Edificio Filomena Dato.

Planta Baixa.

36310 Vigo (Pontevedra)

986.818.689 986.818.640