



Facultat de Veterinària

10/05/2023 - Butlletí Abril

Butlletí de la Facultat de Veterinària de la UAB. Publicació bi-mensual de notícies d'interès per a la facultat i les nostres comunitats.

Molt satisfets de la rebuda del butlletí. Més de 500 visites en el primer número. Moltes gràcies!

Recordeu seguir les xarxes socials de la Facultat per noves notícies:

- [Instagram](#)
- [Twitter](#)
- [Facebook](#)
- [Pàgina web](#)

Novetats

- Comunicat contra qualsevol tipus d'assetjament i discriminació a la Facultat de Veterinària de la Universitat Autònoma de Barcelona

- La Facultat de Veterinària entre les 50 millors del món
- Reconeixement a la tasca dels càrrecs de gestió de la Facultat
- Acreditació del Grau en Ciència i Tecnologia dels Aliments
- Entregats els premis als millors TFG en metodologia ApS (Aprentatge Servei)
- Entregats els premis Arcadi Oliveres als millors TFG en justícia global
- Premi Dia del Biòleg
- Cursos de CV i entrevista professional
- Concursos de promoció a catedràtic
- Jornada Catalunya Oficialment Lliure de Tuberculosis Bovina
- Jornades d'Orientació Professional
- Conferència "Preservació del benestar emocional del professional en la relació amb el client"
- 3r Congrés d'AVHIC
- 2n Bioblitz UAB
- Presentació del Servei de Nutrició i Benestar Animal -SNiBA-
- El Dr. Joaquim Segalès en la posició número 21 del món i 2 d'Espanya en el rànquing de Best Scientists in Animal Science and Veterinary de Research.com 2023
- Publicacions recents d'investigadors de la Facultat
- Preinscripció als màsters oficials
- Preinscripció als màsters i diplomes de formació permanent



Comunicat contra qualsevol tipus d'assetjament i discriminació a la Facultat de Veterinària de la Universitat Autònoma de Barcelona

Comunicat contra qualsevol tipus d'assetjament i discriminació a la Facultat de Veterinària de la Universitat Autònoma de Barcelona

Des de la Facultat de Veterinària de la Universitat Autònoma de Barcelona, volem expressar el nostre rebuig i la nostra profunda preocupació per qualsevol cas d'assetjament i discriminació que es pugui donar en el nostre centre, sigui per motius de gènere, orientació sexual, raça, religió, discapacitat o qualsevol altra circumstància.

Considerem que la diversitat, el respecte i la inclusió són valors fonamentals de la nostra comunitat acadèmica, i que tota forma d'assetjament i discriminació és completament inacceptable i contrària als principis que defensen la nostra facultat i la nostra universitat.

Ens preocupa profundament que aquests comportaments puguin afectar la salut física, mental i emocional dels estudiants, el seu rendiment acadèmic, i la seva capacitat per desenvolupar-se com a professionals en el futur. No hem d'oblidar que per damunt de tot, el nostre deure és formar professionals, persones íntegres, responsables, compromeses, capaces d'adaptar-se als canvis, empàtiques i respectuoses per tal de contribuir al desenvolupament de la nostra societat.

Per això, des de la nostra responsabilitat com a membres de la comunitat universitària, volem fer una crida a la tolerància, al respecte i a la convivència pacífica, deixar ben clar que no hem de tolerar cap forma d'assetjament, discriminació o violència en cap circumstància, i que treballarem activament per aconseguir un entorn educatiu segur, respectuós i inclusiu per a tothom.

Així mateix, volem instar a tots els membres de la comunitat universitària a denunciar qualsevol cas d'assetjament o discriminació que es pugui produir, i a posar en marxa totes les mesures necessàries per garantir la seguretat i el benestar del nostre alumnat i del personal que hi treballem.

Des de la Facultat de Veterinària de la Universitat Autònoma de Barcelona, reafirmem el nostre compromís amb la igualtat, la tolerància i el respecte, i ens comprometem a treballar de manera conjunta per aconseguir una comunitat universitària més tolerant, inclusiva i respectuosa per a tothom.



La Facultat de Veterinària entre les 50 millors del món



Segons la classificació **QS World University Rankings by Subject 2023**, que mesura l'excel·lència per assignatures basant-se en la reputació acadèmica, en els resultats de les enquestes dels ocupadors, i l'impacte de la investigació, la Facultat de Veterinària de la UAB es consolida com una de les 50 millors Facultats de Veterinària del món.

Respecte a l'any 2022, la UAB ha escalat tres posicions, per tant, quedant així en la **posició 20 de 1.400 universitats participants** en el rànquing.

Entre les 50 millors Facultats en l'àmbit de la Veterinària, també es troba la Facultat de Veterinària de la Complutense de Madrid (UCM) ocupant el lloc 35, el mateix que ocupava en la passada edició. El *Royal Veterinary College* de la Universitat de Londres és considerada la millor Universitat del món que imparteix Veterinària, seguida per la Universitat de Califòrnia Davis i de la Universitat de Cornell.

[Enllaç al rànquing](#)

Reconeixement a la tasca dels càrrecs de gestió de la Facultat

Volem aprofitar la publicació d'aquest Butlletí per agrair la gran tasca, generalment poc agraïda i compensada, de tots els càrrecs de gestió de la Facultat. Moltes gràcies a tothom!!!

Degà de la Facultat: **Manel López Béjar**

Secretària i Vicedegana d'estudiants i pràctiques extrafacultatives: **Maria Lourdes Abarca Salat**

Vicedegà d'economia, serveis i infraestructures: **Joaquim Segales Coma**

Vicedegà d'afers acadèmics i qualitat: **Xavier Manteca Vilanova**

Coordinadora del Grau de Veterinària: **Anna Maria Andaluz Martinez**

Coordinadora del Grau en Ciència i Tecnologia dels Aliments: **Marta Capellas Puig**

Coordinadora d'intercanvis i Relacions Internacionals: **Maria Montserrat Rivera Del Alamo**

Coordinadora del Màster de Zoonosi i Una Salut (One Health): **Laila Darwich Soliva**

Coordinador del Màster en Qualitat d'Aliments d'Origen Animal: **Antonio José Trujillo Mesa**

Coordinador de Màster Erasmus Mundus MorphoPHEN: **Jesús Ruberte París**

Coordinadora del Treball de Fi de Grau de Veterinària: **Maria Lourdes Abarca Salat**

Coordinadora del Treball de Fi de Grau de Ciència i Tecnologia dels Aliments: **Bibiana Juan Godoy**

Coordinadora de Primer curs de Veterinària: **Elena Albanell Trullas**

Coordinador de Segon curs de Veterinària: **Marc Navarro Beltrán**

Coordinadora de Tercer curs de Veterinària: **Maria Teresa Mogas Amorós**

Coordinador de Quart curs de Veterinària: **Joaquim Castellà Espuny**

Coordinadora de Cinquè curs de Veterinària: **Sònia Añor Torres**

Coordinadora de Primer curs de Ciència i Tecnologia dels Aliments: **Josepa Plaixats Boixadera**

Coordinadora de Segon curs de Ciència i Tecnologia dels Aliments: **Victoria Ferragut Pérez**

Coordinador de Tercer curs de Ciència i Tecnologia dels Aliments: **Manuel Castillo Zambudio**

Coordinadora de Quart curs de Ciència i Tecnologia dels Aliments: **Bibiana Juan Godoy**

Coordinador de Seguretat en Espais d'Innovació Docent: **Antonio Casamayor Gracia**

Coordinador del Pat-nee: **Francesc Xavier Such Martí**

Coordinador d'Innovació Docent: **Pol Llonch Obiols**

Responsable d'Aprenentatge Docent: **Eva Castells Caballé**

Responsable de Polítiques d'Igualtat: **Manel López Béjar**



Acreditació del Grau en Ciència i Tecnologia dels Aliments

Els estudis de Grau en Ciències i Tecnologia dels Aliments han rebut l'acreditació de l'AQU (Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya).

La Comissió Específica de Ciències de la Salut de la Comissió d'Avaluació Institucional i de Programes ha avaluat la documentació associada al procés d'acreditació una vegada que el Ministeri competent en matèria d'universitats ha traslladat la sol·licitud d'acreditació del pla d'estudis a AQU Catalunya i emet l'informe de FAVORABLE.

Les fortaleses i bones pràctiques detectades en el procés d'acreditació han estat:

- L'increment de la nota d'accés, l'adequat nombre de places ofertades i l'alt percentatge d'alumnes que escullen la titulació com a primera opció.
- El funcionament de les Comissions, així com el nombre de reunions i resultats de les mateixes.
- L'assignació d'un tutor al començament de la titulació, que permet orientar l'alumnat i clarifica l'objectiu de la titulació, disminuint així la taxa d'abandonament.
- Les instal·lacions i equipament amb què compta la universitat, especialment la planta pilot.
- L'elevada taxa d'egressats amb ocupació després de finalitzar el grau.

Els aspectes a millorar són:

- Sistematitzar les enquestes internes de satisfacció a alumnat i implantar les del professorat.
- Reduir les hores de docència impartides per professorat associat en matèries obligatòries dels primers cursos de la titulació.

Moltes gràcies a tothom que ha estat part activa en aquest reconeixement i a tothom que participa en la impartició del Grau.



Agència
per a la Qualitat
del Sistema Universitari
de **Catalunya**

Entregats els premis als millors TFG en metodologia ApS (Aprentatge Servei)

[L'Oficina ApS \(Aprentatge Servei\)](#) de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), gestionada per la Fundació Autònoma Solidària, va obrir la segona edició del Premi de Treballs de Fi de Grau destinat a premiar els millors treballs realitzats amb metodologia ApS per a estudiants de la UAB presentats durant el curs acadèmic 2021-2022. Aquests TFG aborden necessitats i reptes de la societat civil. Després de rebre les propostes, s'ha desenvolupat el procés d'avaluació que ha constatat de dues fases. En una primera etapa, cada TFG ha estat avaluat per un/a professor/a expert/a de l'àmbit de coneixement al qual pertany cada treball. En una segona fase, en data 19 de desembre de 2022, s'ha reunit la comissió de [resolució atorgant els premis de grau](#): a Paula Ezpeleta (Grau de Biologia); Anna Serra Peralta (Grau de Biologia Ambiental); Anna Aparicio (Grau d'Educació Primària); Elisabet Pérez Méndez (Grau d'Estudis Socioculturals de Gènere). Cristina Vergés Rodríguez (Grau de Psicologia); Lyna Tahraoui (Grau de Traducció i Interpretació); **Queralt Garcia Vila (Grau de Ciència i Tecnologia dels Aliments); Laura Fuertes Moyano (Grau de Veterinària).**

El 5 de maig es farà l'acte d'entrega d'aquests premis, en el marc de la IV Jornada ApS de la UAB.

Aquí teniu els detalls dels treballs premiats:

- Grau de Ciència i Tecnologia dels Aliments

Títol: *El psyllium com a ingredient per millorar la textura i el perfil nutricional del pa sense gluten*

Autoria: Queralt Garcia Vila

Tutor/a: Núria Aguilar Puig

- Grau de Veterinària

Títol: *Millora del benestar animal de l'explotació ramadera de l'equipament educatiu de Can Coll*

Autoria: Laura Fuertes Moyano

Tutor/a: Pol Llonch i Obiols

Moltes felicitats pel merescut reconeixement!



Entregats els premis Arcadi Oliveres als millors TFG en justícia global

La Fundació Autònoma Solidària (FAS) convoca cada curs el Premi de Treballs de Final de Grau destinat a premiar els millors treballs de fi de grau (TFG) en clau de transformació per a la justícia global elaborats per estudiants de la Universitat Autònoma de Barcelona.

El passat 28 de març van ser guardonats 28 estudiants. Entre ells el **Xavier Rincón Moledo**, estudiant del Grau de Ciència i Tecnologia dels Aliments. Va ser premiat amb el seu TFG titular: *Són els insectes l'aliment del futur?*

*Moltes felicitats, Xavier i també a la teva tutora, la **Dr. Elena Albanell**!!! Bona feina als dos!!*

[En el següent enllaç podràs trobar la resta de guardonats](#)



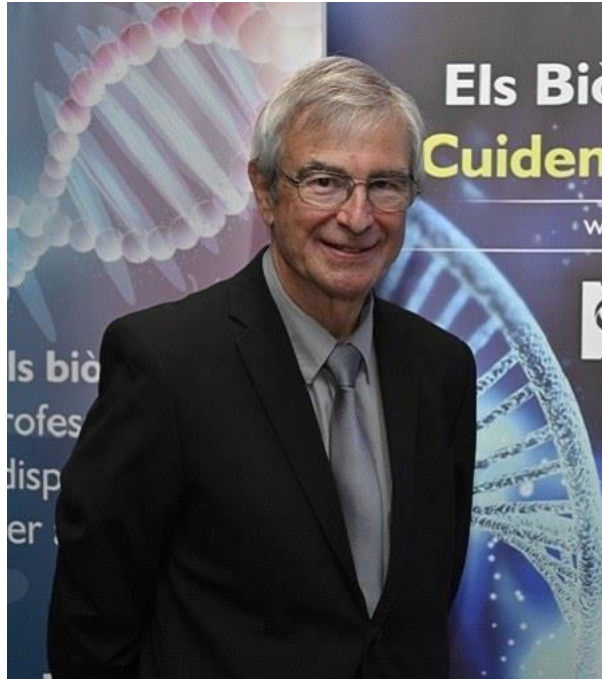
Premi Dia del Biòleg

El **Col·legi de Biòlegs de Catalunya (CBC)** ha lliurat les seves distincions en la sisena edició dels **Premis del Dia del Biòleg**.

Un dels guardons principals ha estat per un docent de la Facultat de Veterinària: el catedràtic de Tecnologia dels Aliments **Buenaventura Guamis**, que s'ha endut el premi en la categoria de **Bioemprenedor**.

Guamis és president d'Ypsicon Advanced Technologies i el premi reconeix la iniciativa UHPH4FOOD, en la qual ha participat el Centre Planta de Tecnologia dels Aliments de la UAB. Es tracta d'un projecte que ha desenvolupat una nova generació d'equips d'homogeneïtzació a ultraalta pressió contínua amb la creació d'un prototip preindustrial per conservar aliments líquids.

L'objectiu del Dia del Biòleg, que es va celebrar el 21 d'abril a la seu del CBC a Barcelona, és estimular la col·legiació de professionals i empreses en un sector en què és obligatori estar col·legiat per poder exercir. Un altre dels propòsits de la jornada és difondre i prestigiar la professió.



1 - Professor Buenaventura Guamis

Cursos de CV i entrevista professional

Durant aquest mes de maig, des del Servei d'Ocupabilitat de la UAB, es duran a terme dues **activitats d'orientació professional** per a tot el nostre alumnat.

La primera el **12 de maig**, *Dissenya el teu CV de 10*. De 13 a 15 h per Teams

https://nexus.uab.es/UAB/estu/mostrarsO.do?act_ori=6X57_B19LD0DrCs9MLldtA

I la segona el **22 de maig**, *Tens una entrevista de feina? Eines i consells per superar-la amb èxit*. De 12 a 13:45 h a l'Aula 4 de la Facultat.

https://nexus.uab.es/UAB/estu/mostrarsO.do?act_ori=VkJzmsxHurwVWol7OtFUg

Animeu-vos a assistir!!

ACTIVITATS D'ORIENTACIÓ PROFESSIONAL



Dissenya el teu CV de 10

12 de maig, 13 a 15 h, per Teams

https://nexus.uab.es/UAB/estu/mostrarSO.do?act_ori=6X57_B19LD0DrCs9MLldtA



Tens una entrevista de feina?

Eines i consells per superar-la amb èxit

22 de maig, 12 a 13:45 h, Aula 4

https://nexus.uab.es/UAB/estu/mostrarSO.do?act_ori=vKjzmsxHurwVWol7OfEUj



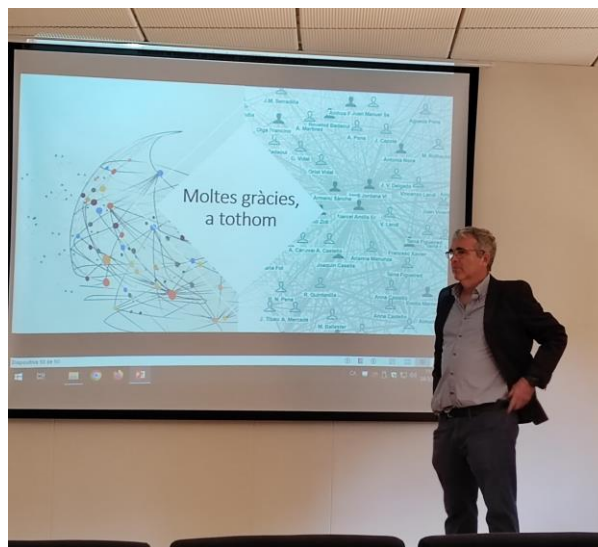
Per inscriure't, captura el codi QR o clica a l'enllaç de cada activitat



Concursos de promoció a catedràtic

El divendres, 24 de març, el **Dr. Marcel Amills**, va guanyar el concurs de promoció a catedràtic contractat. El Dr. Amills és catedràtic del Departament de Ciència Animal i dels Aliments i investigador del Centre de Recerca en Agrogenòmica (CRAG; UAB-UB-CSIC-IRTA).

El dilluns, 18 d'abril, el **Dr. Joaquim Casellas** va guanyar el concurs de promoció a catedràtic contractat. El Dr. Casellas és membre del Departament de Ciència Animal i dels Aliments, on actualment coordina la unitat departamental de Ciència Animal, i especialista en el desenvolupament i implementació de models d'avaluació genètica / genòmica aplicats a les poblacions de bestiar.



2 - Dr. Marcel Amills



3 - Dr. Joaquim Casellas

Jornada Catalunya Oficialment Lliure de Tuberculosis Bovina

El passat dimecres 3 de maig de 2023 es va dur a terme una jornada a la Facultat de Veterinària per exposar el fet que Catalunya es oficialment lliure de Tuberculosi Bovina, i les implicacions d'aquest estatus.



Catalunya oficialment lliure de tuberculosi bovina: control, prevenció i riscos en el nou escenari

Jornada tècnica
Cerdanyola del Vallès, dimecres 3 de maig de 2023

Presentació

L'objectiu d'aquesta jornada és el de transferir i compartir coneixements amb el sector ramader i de la salut animal, així com amb la societat en general, sobre les implicacions i reptes derivats del fet que Catalunya hagi esdevingut recentment oficialment lliure de tuberculosi en l'espècie bovina. En particular es repassaran les accions d'últim moment durant les darreres dècades per assolir aquesta fita i les implicacions del nou estatus en els ramats. També es discutirà quin és la situació actual de la tuberculosi animal a Catalunya, els principals riscos que encara tenim i les mesures preventives i de control que cal mantenir i reforçar. La jornada va dirigida a ramaders i ramaderes d'explotacions de bovins i porcí, ramaders, a veterinaris i veterinàries oficials de sanejament i d'escorxadors, personal dels establiments de manipulació de caça i del sector cinològic en general, professionals de la salut animal i humana i a totes les persones interessades en la situació i el control d'aquesta malaltia en general.

Lloc de realització

Sala d'Actes de la Facultat de Veterinària (UAB), Edifici V
Travessera dels Turons
08193 Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

Inscripcions

A través de l'IRTA. [Inscripcions](#)
Per a més informació:
IRTA
A/e: javier.loba@irta.cat

Programa

9.30 h **Benvinguda**
Sra. Elisenda Guillaumes. Directora General d'Agricultura i Ramaderia del DAICC.

10.00 h **Erradicació de la tuberculosi animal a Catalunya: una mirada històrica**
Sr. Mariano Domingo. Catedràtic de la UAB i investigador de l'IRTA-CReSA.

10.45 h **Implicacions pràctiques d'assolir i mantenir l'estatus d'oficialment lliure de tuberculosi en l'espècie bovina.**
Sr. Carles Riera. Servei de Prevenció en Salut Animal del DAICC.

11.15 h **Pausa cafè**

11.45 h **Casos recents de tuberculosi animal i aplicació d'eines de seqüenciació massiva en el seu seguiment**
Sr. Bernat Pérez. Investigador de l'IRTA-CReSA.

12.15 h **La bioseguretat: una eina clau de prevenció en les explotacions de ramaders**
Sr. Alberto Allepez. Professor de la UAB.
Sr. Carles Sánchez. Servei de Prevenció en Salut Animal del DAICC.

13.00 h **La vigilància a l'escorçador**
Sr. Enric Vidal. Investigador de l'IRTA-CReSA.

13.30 h **Taula rodona**

14.00 h **Cloenda de la jornada**

Organització

IRTA **CReSA**
Centre de Recerca en Salut Animal

Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural

Col·laboració

Diputació Barcelona



PLA ANUAL 2023
DE TRANSFERÈNCIES TECNOLÒGIQUES
2020/21 / 3.25

Jornades d'Orientació Professional

El passat 20 d'abril es van celebrar les **Jornades d'Orientació Professional** organitzades pel deganat de la Facultat i el Consell de Col·legis de Veterinaris de Catalunya.

Si no vas poder assistir-hi en el [següent enllaç](#) podràs trobar la jornada enregistrada.



Jornada d'Orientació Professional

Organitzada pel Deganat de la Facultat i el Consell de Col·legis Veterinaris de Catalunya
Adreçada a 4rt i 5è de grau

13:00h a 15:00h a la Sala d'Actes

PRESENTACIÓ DE LA JORNADA

A càrrec de **Manel López Béjar**, degà de la Facultat de Veterinària, i **Ricard Parés**, president del CCVC.

13:00h-13:30h LA INDÚSTRIA FARMACÈUTICA, OPCIONS DE FUTUR.
A càrrec de **Gloria Pol**, Veterinary Medicine Manager, LetiPharma.

13:30h-14:00h FORMACIÓ EN ESPECIALITATS CLÍNiques, INTERNATS I RESIDÈNCIES.
RECERCA: BEQUES PREDOCTORALS.

A càrrec de:
Anna Andaluz, Coordinadora del Grau de Veterinària.
Montse Rivera, Coordinadora d'Intercanvis i Relacions Internacionals.

14:00h-14:30h SORTIDES PROFESSIONALS EN L'ÀMBIT DE LA SALUT PÚBLICA.

A càrrec de:
Claudia Caballero Lillo, Tècnica de Salut Pública de la Diputació de Barcelona.
Manel Lázaro Ferrer, Tècnic de Salut Pública de l'Ajuntament de Vilanova i la Geltrú.

14:30h-15:00h SORTIDES PROFESSIONALS EN CLÍNiques DE PETITS ANIMALS: SITUACIÓ ACTUAL.

A càrrec de **Joan Balasch**, director Hospital Veterinari de Balmes.



Conferència "Preservació del benestar emocional del professional en la relació amb el client"

El passat 19 d'abril, va tenir lloc la Conferència "**Preservació del benestar emocional del professional en la relació amb el client**", a càrrec de Maria Teresa Mata, Psicòloga General Sanitària i Psicoterapeuta. (veure programa adjunt). Es va dur a terme en format presencial a la sala d'actes del Col·legi oficial Veterinari de Barcelona (COVB), però també es va poder seguir en directe a través del [Canal YouTube del CCVC](#).

Aquesta conferència està dins del conveni de la Fundació Galatea amb el Consell de Col·legis Veterinaris de Catalunya en les formacions pels col·legiats.

Fruit d'aquesta col·laboració, la Fundació Galatea tindrà un paper actiu en el recolzament a la facultat en matèria de benestar emocional. Properament podrem donar més detalls.

CONFERÈNCIA:

"PRESERVACIÓ DEL BENESTAR EMOCIONAL DEL PROFESSIONAL EN LA RELACIÓ AMB EL CLIENT"

A càrrec de:

MARIA TERESA MATA MASSÓ

Psicòloga General Sanitària i Psicoterapeuta. Formadora en l'entrenament d'habilitats relacionades amb la Intel·ligència Emocional. Membre de l'equip docent de la Fundació Galatea.

La complexitat de l'activitat que es du a terme des de la professió, fa necessari el desenvolupament de competències emocionals i relacionals adreçades a atendre als clients i les seves mascotes o animals, des de la preservació del propi benestar emocional.

Així es pretén promoure recursos relacionats amb la intel·ligència emocional, que ens ajudin a fer front a les dificultats inherents a la tasca i especialment, en l'atenció i la relació amb el client. Aquest darrer element, per la seva idiosincràsia, es converteix en un focus de treball essencial que requereix d'anàlisi i estratègies específiques.

Continguts

- La relació amb un mateix (autoconeixement).
- La relació amb el client-propietari de la mascota i/o animal.
- El rol professional.
- La importància de la comunicació eficient.
- De la preocupació a l'ocupació: recursos emocionals disponibles.

RETRANSMISSIÓ EN DIRECTE

YouTube LINK: tinyurl.com/mrxdk65u

El Consell a prop teu!

Fundació GALATEA Consell de Col·legis Veterinaris de Catalunya

3er Congrés d'AVHIC

Des de l'Associació de Veterinària i Higienistes de Catalunya ja estan treballant en l'organització del **3er Congrés de l'AVHIC**, que coincideix amb els 30 anys de la seva fundació, el proper **25 de maig**.

El Congrés se celebrarà a l'Hotel Alimara (c/ Berruguete 126 – Barcelona).



Podeu descarregar-vos el [PROGRAMA PRELIMINAR](#) i inscriure-us en aquest [FORMULARI](#).

2n Bioblitz UAB



Durant el mostreig del **Bioblitz 2023** s'ha detectat per primera vegada al campus la presència del líquen *Waynea stoechadiana*, considerat una espècie vulnerable a Catalunya. A més, les 170 persones participants han identificat 260 espècies d'animals i plantes. Sumant les dues edicions del Bioblitz i altres aportacions d'usuaris del campus s'han censat 645 espècies diferents i s'han fet gairebé 1.800 observacions, que poden ser consultades al [projecte d'iNaturalist «Biodiversitat del campus UAB»](#).

[Més informació](#)

Presentació del Servei de Nutrició i Benestar Animal -SNiBA-



L'**SNiBA** és un centre d'investigació i transferència del Departament de Ciència Animal i dels Aliments de la UAB. Agent acreditat amb el segell TECNIO de la Generalitat de Catalunya.

El seu **objectiu** és fomentar la transferència del coneixement entre la universitat pública i el sector productiu, mitjançant l'assessorament, la gestió, el desenvolupament i la resolució integral de projectes de I+D+i sobre producció animal (nutrició, maneig i benestar animal) en aus, porcs, remugants i animals de companyia.

Les **línies d'investigació/ àrees de coneixement**: Projectes R+D+ i en les següents línies d'investigació:

- Avaluació Nutricional d'Ingredients i Productes.
- Qualitat i Seguretat Alimentària.

- Eficiència Productiva i Salut Animal.
- Benestar i Comportament Animal.
- Interacció, Nutrició i Medi Ambient.
- Digitalització i Ramaderia de Precisió.

Descripció d'SNiBA:

- [Vídeo presentació](#)
- [Què fan?](#)

El Dr. Joaquim Segalès en la posició número 21 del món i 2 d'Espanya en el rànquing de Best Scientists in Animal Science and Veterinary de Research.com 2023

El Dr. Joaquim Segalès ha estat inclòs al rànquing Research.com 2023 Ranking of Best Scientists in Animal Science and Veterinary <https://research.com/scientists-rankings/animal-science-and-veterinary>

El Dr. Segalès ocupa la posició 21 del món i 2 d'Espanya i se li ha concedit l'Animal Science and Veterinary Leader Award for 2023. Moltes felicitats!!!

El seu perfil de recerca pot ser trobat a: <https://research.com/u/joaquim-segales>

Altres investigadors de la UAB poden ser trobats al següent link: <https://research.com/university/animal-science-and-veterinary/autonomous-university-of-barcelona>



Publicacions recents d'investigadors de la Facultat

Recordeu que les publicacions que hi apareixen són aportades per EGRETA. Si hi voleu fer constar les publicacions aparegudes al 2023, ens ho podeu fer saber al mail de deganat (dg.veterinaria@uab.cat). Moltes gràcies.

Ballester M, Jové-Juncà T, Pascual A, López-Serrano S, Crespo-Piazuelo D, Hernández-Banqué C, González-Rodríguez O, Ramayo-Caldas Y, Quintanilla R. [Genetic architecture of innate and adaptive immune cells in pigs](#). Front Immunol. 2023 Feb

Barreiro A, Prenafeta A, Bech-Sabat G, Roca M, Perozo Mur E, March R, González-González L, Madrenas L, Corominas J, Fernández A, Moros A, Cañete M, Molas M, Pentinat-Pelegrin T, Panosa C, Moreno A, Puigvert Molas E, Polvilarrassa E, Palmada J, Garriga C, Prat Cabañas T, Iglesias-Fernández J, Vergara-Alert J, Lorca-Oró C, Roca N, Fernández-Bastit L, Rodon J, Pérez M, Segalés J, Pradenas E, Marfil S, Trinité B, Ortiz R, Clotet B, Blanco J, DíazPedroza J, Ampudia Carrasco R, Rosales Salgado Y, Loubat-Casanovas J, CapdevilaLarripa S, Prado JG, Barretina J, Sisteré-Oró M, Cebollada Rica P, Meyerhans A, Ferrer L. [Preclinical evaluation of a COVID-19 vaccine candidate based on arecombinant RBD fusion heterodimer of SARS-CoV-2](#). *iScience*. 2023 Mar

Blázquez E, Pujols J, Rodríguez F, Segalés J, Rosell R, Campbell J, Polo J. [Feeding Spray-Dried Porcine Plasma to Pigs Reduces African Swine Fever Virus Load in Infected Pigs and Delays Virus Transmission- Study 1](#). *Vaccines (Basel)*. 2023 Apr

Bohorquez JA, Lanka S, Rosell R, Pérez-Simó M, Alberch M, Rodriguez F, Ganges L, Maddox CW. [Efficient detection of African Swine Fever Virus using minimal equipment through a LAMP PCR method](#). *Front Cell Infect Microbiol*. 2023 Jan

Bonet A, Pampalona J, Jose-Cunilleras E, Nacher V, Ruberte J. [Ferritin But Not Iron Increases in Retina Upon Systemic Iron Overload in Diabetic and Iron-Dextran Injected Mice. Investigative Ophthalmology](#). 2023 mar

Calsamiglia S, Rodríguez-Prado M, Fernández-Turren G, Castillejos L. [The use of plant extracts as dietary supplements in dairy cow nutrition: plant essential oils. En Advances in sustainable dairy cattle nutrition](#). 2023

Cano-Terriza D, Franco JJ, Jose-Cunilleras E, Buono F, Almería S, Veneziano V et al. [Seroepidemiological study of Toxoplasma gondii in equids in different European countries. Zoonoses and Public Health](#). 2023 may

Clilverd H, Martín-Valls G, Li Y, Martín M, Cortey M, Mateu E. [Infection dynamics, transmission, and evolution after an outbreak of porcine reproductive and respiratory syndrome virus. Frontiers in Microbiology](#). 2023 feb

Criado MF, Kassa A, Bertran K, Kwon JH, Sá E Silva M, Killmaster L, Ross TM, Mebatsion T, Swayne DE. [Efficacy of multivalent recombinant herpesvirus of turkey vaccines ag](#)

Fàbregas N, Pérez D, Viñes J, Cuscó A, Migura-García L, Ferrer L, Francino O. [Diverse Populations of Staphylococcus pseudintermedius Colonize the Skin of Healthy Dogs.](#) Microbiol Spectr. 2023 Feb

Fernández-Veiga L, Fuertes M, Geijo MV, Pérez de Val B, Vidal E, Michelet L, Boschiroli ML, Gómez-Buendía A, Bezos J, Jones GJ, Vordermeier M, Juste RA, Garrido JM, Sevilla IA. [Differences in skin test reactions to official and defined antigens in guinea pigs exposed to non-tuberculous and tuberculous bacteria.](#) Sci Rep. 2023 Feb

Ferreres-Serafini L, Castillejos L, Martín M, Bourgot CL, Martín-Orúe SM. [Looking for Possible Benefits of Combining Short-Chain Fructo-Oligosaccharides \(scFOS\) with Saccharomyces cerevisiae Sc 47 on Weaned Pigs Orally Challenged with Escherichia coli F4+.](#) Animals. 2023 feb

Franzo G, Segalés J. [Porcine circovirus 3 \(PCV-3\) variability: Is it in the virus or in the classification criteria?](#) Virol J. 2023 Feb

González-Luna S, Cordón L, Salama AAK, Such X, Albanell E, Contreras-Jodar A et al. [When to shear dairy ewes: before breeding, during pregnancy or let them unshorn?](#) Animal. 2023 feb

Herrera-Sánchez FJ, López O, Rodríguez-Siles J, Díaz-Portero MÁ, Arredondo Á, Sáez JM et al. [Feeding Ecology of the Cuvier's Gazelle \(Gazella cuvieri, Ogilby, 1841\) in the Sahara Desert.](#) Animals. 2023 feb

Ko HL, Manteca X, Llonch P. [Consistency of Convenience Sampling Order and its Association With Response to Handling and Weaning in Domestic Pigs \(Sus scrofa\).](#) Journal of Veterinary Behavior. 2023 mar

Li Y, Díaz I, Martín-Valls G, Beyersdorf N, Mateu E. [Systemic CD4 cytotoxic T cells improve protection against PRRSV-1 transplacental infection.](#) Front Immunol. 2023 Jan

Lobato-Bailón L, García-Ulloa M, Santos A, Guixé D, Camprodon J, Florensa-Rius X, Molleda R, Manzano R, P Ribas M, Espunyes J, Dias-Alves A, Marco I, Migura-García L, Martínez-Urtaza J, Cabezón O. [The fecal bacterial microbiome of the Kuhl's pipistrelle bat \(Pipistrellus kuhlii\) reflects landscape anthropogenic pressure.](#) Anim Microbiome. 2023 Feb

López-Valiñas Á, Valle M, Wang M, Darji A, Cantero G, Chiapponi C, Segalés J, Ganges L, Núñez JI. [Vaccination against swine influenza in pigs causes different drift evolutionary patterns upon swine influenza virus experimental infection and reduces the likelihood of genomic reassortments.](#) Front Cell Infect Microbiol. 2023 Mar

López-Colom P, Castillejos L, Rodríguez-Sorrento A, Mainau E, Puyalto M, Mallo JJ et al. [Behavioural changes in weaned piglets orally challenged with Escherichia coli F4 and supplemented with in-feed protected acid salts](#). *Applied Animal Behaviour Science*. 2023 abr

Maes D, Sibila M, Pieters M, Haesebrouck F, Segalés J, de Oliveira LG. [Review on the methodology to assess respiratory tract lesions in pigs and their production impact](#). *Vet Res*. 2023 Feb

Mirazimi F, Saldo J, Sepulcre F, Pujolà M. [Study the correlation between the instrumental and sensory evaluation of 3D-printed protein-fortified potato puree](#). *European Food Research and Technology*. 2023 abr

Perlas A, Bertran K, Abad FX, Borrego CM, Nofrarías M, Valle R, Pailler-García L, Ramis A, Cortey M, Acuña V, Majó N. [Persistence of low pathogenic avian influenza virus in artificial streams mimicking natural conditions of waterfowl habitats in the Mediterranean climate](#). *Sci Total Environ*. 2023 Mar

Pisoni L, Marti S, Pujols J, Saco Y, Gomez N, Bassols A, Devant M. [Evaluation of potential biomarkers to determine adequate colostrum provision in male dairy-beef calves upon arrival at the rearing facility beyond 14 days of age](#). *J Dairy Sci*. 2023 Jan

Pujols J, Blázquez E, Segalés J, Rodríguez F, Chang CY, Argilagué J, Bosch-Camós L, Rosell R, Pailler-García L, Gavrilov B, Campbell J, Polo J. [Feeding Spray-Dried Porcine Plasma to Pigs Improves the Protection Afforded by the African Swine Fever Virus \(ASFV\) BA71ΔCD2 Vaccine Prototype against Experimental Challenge with the Pandemic ASFV-Study 2](#). *Vaccines (Basel)*. 2023 Apr

Roper RL, Garzino-Demo A, Del Rio C, Bréchet C, Gallo R, Hall W, Esparza J, Reitz M, Schinazi RF, Parrington M, Tartaglia J, Koopmans M, Osorio J, Nitsche A, Huan TB, LeDuc J, Gessain A, Weaver S, Mahalingam S, Abimiku A, Vahlne A, Segales J, Wang L, Isaacs SN, Osterhaus A, Scheuermann RH, McFadden G. [Monkeypox \(Mpox\) requires continued surveillance, vaccines, therapeutics and mitigating strategies](#). *Vaccine*. 2023 Apr

Rotllant G, Llonch P, Arco JAGDGD, Chic Ò, Flecknell P, Sneddon LU. [Methods to Induce Analgesia and Anesthesia in Crustaceans: A Supportive Decision Tool](#). *Biology*. 2023 mar

Sadurní M, Barroeta AC, Sol C, Puyalto M, Castillejos Velázquez L. [Effects of dietary crude protein level and sodium butyrate protected by medium-chain fatty acid salts on performance and gut health in weaned piglets](#). *Journal of animal Science*. 2023 mar

Sanhueza JM, Schwartz M, Corzo CA, Kikuti M, Yeske P, Leuwerke B, SchelkopfA, Williams T, Feuerbach S, Johnson C, Toohill E, Tapia-Escarate D, Yang M, Schroeder D, Vilalta C. [Assessing the role of sow parity on PRRSV detection by RT-qPCR through weekly processing fluids monitoring in breeding herds.](#) Prev VetMed. 2023 Apr

Sanmartí J, Robles-Guirado JA, Jose-Cunilleras E, Bassols A. [Sample stability and heparin interference in ionized calcium and ionized magnesium measurements in horses using the Stat Profile Prime Plus co-oximetry electrolyte analyzer.](#) veterinary Clinical Pathology. 2023

Urdaneta S, Lorca-Oró C, Dolz R, López-Soria S, Cerdà-Cuéllar M. [In a warm climate, ventilation, indoor temperature and outdoor relative humidity have significant effects on Campylobacter spp. colonization in chicken broiler farms which can occur in only 2 days.](#) Food Microbiol. 2023 Feb

Preinscripció als màsters oficials

Oberta la preinscripció als màsters oficials de la Facultat de Veterinària pel curs 2023-2024.

Podeu realitzar la preinscripció a través de la web de cada màster o través de SIA.

- [Erasmus Mundus en Fenotipat Morfològic de Models de Malalties Humanes / Erasmus Mundus in Human Diseases Models Morphological Phenotyping \(MorphoPHEN\)](#)
- [Erasmus Mundus en Malalties Infeccioses i Una Sola Salut / Erasmus Mundus in Science in Infectious Diseases and One Health](#)
- [Qualitat d'Aliments d'Origen Animal](#)
- [Zoonosi i Una Sola Salut \(ONE HEALTH\)](#)

Preinscripció als màsters i diplomes de formació permanent

Oberta la preinscripció als màsters i diplomes de formació permanent de la Facultat de Veterinària pel curs 2023-2024.

- [Benestar Animal](#)
- [Clínica de Petits Animals](#)
- [Clínica de Petits Animals \(Online\)](#)
- [Etologia d'Animals de Companyia \(online\)](#)
- [Laboratoty Animal Science and Welfare](#)
- [Cirurgia i Anestèsia de Petits Animals](#)
- [Medicina d'Emergències i Cures Intensives en Petits Animals](#)
- [Medicina d'Emergències i Cures Intensives en Petits Animals \(Semipresencial\)](#)
- [Instrucció d'Unitats Canines de Treball](#)