

MEMORIA CURSO 2017-2018

BIBLIOTECA DE BIOLOGÍA

3 salas en 3 edificios

51.000 entradas en la biblioteca

10.000 préstamos

34.000 consultas en la web

Nuevos Servicios

Difusión de la información

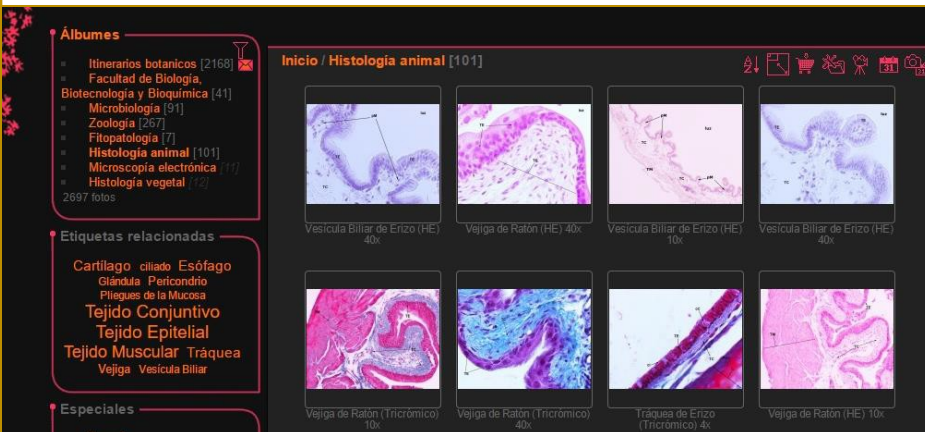
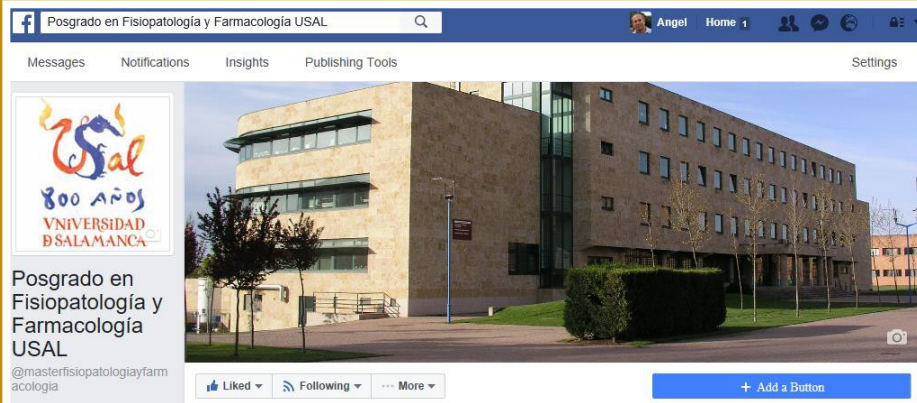
Divulgación de la ciencia

Producción de nuevos soportes para la docencia

Difusión de resultados de investigación

Apoyo a la inserción laboral

I.- APOYO A LA DOCENCIA E INVESTIGACIÓN



REDACCIÓN DE NOTAS DE PRENSA y envío a medios de comunicación y agencias de noticias a partir de los artículos de investigación de nuestros profesores.

Ejemplo: http://www.diariodevalladolid.es/noticias/innovadores/diana-cancer-cerebral-mas-danino_113994.html

BÚSQUEDA DE ARTÍCULOS científicos e índices de impacto a alumnos y departamentos de la Facultad de Biología y a los siguientes institutos de investigación: INCYL, CIALE, IBFG, CIC, IRANASA, IBSAL.

CREACIÓN Y GESTIÓN DE PÁGINAS DE FACEBOOK a masters, grupos e institutos de investigación.

Ejemplos: <https://www.facebook.com/masterfisiopatologiyfarmacologia/>

<https://www.facebook.com/masterbiologiacelularymolecular/>

DESARROLLO DE JUEGOS DIDÁCTICOS y tutoriales interactivos:

Ejemplos:

[Guía exprés para elaborar trabajos académicos](#)

[Guía para evitar el plagio en el TFG](#)

http://bibbiologia.usal.es/biologia_iniciacion/biologia_iniciacion.html

Creación y gestión de BANCO DE IMÁGENES Imaginarium Banco de imágenes para la docencia. Colaboración con el departamento de Botánica, Biología animal, Microbiología y Biología celular.

<http://bibbiologia.usal.es/imagenes/>

Colaboración en PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE y colaboración en TFG y TFM

II.- ORGANIZACIÓN DE SEMINARIOS, CURSOS, CHARLAS Y OTRAS ACTIVIDADES DE FORMACIÓN



¿QUIERES SER INVESTIGADOR?

¿Cuándo debo comenzar mi carrera investigadora? ¿Cómo integrarme en un grupo?
¿Qué formación necesito? Becas y ayudas

Charla informativa: jueves 5 de octubre – 12:00 h. salón de actos ed. Dioscórides

Exámenes BIR, cómo prepararme

TRANSGÉNICOS EL ÉXITO POR ENCIMA DEL MITO

Jueves 17 a las 19:00 h. Salón de actos Edificio Dioscórides, Facultad de Biología



Conferencia sobre alimentos transgénicos, donde se repasará el estado del conocimiento y aplicación de la modificación genética en la actualidad, basada en las comprobaciones testadas científicamente, para intentar aclarar los innumerables rumores y suposiciones muchas veces alentadas por intereses espurios.

El Profesor JM Mulet ha adquirido notoriedad como divulgador científico a través de la publicación de varios libros como *Los productos naturales ¡yaya timo!*, *Comer sin miedo*, *Medicina sin engaños*, *La ciencia en la sombra* y *Transgénicos sin miedo*, así como a través de su reputado blog: *Tomates con genes* <http://jmmulet.naukas.com>. Sus opiniones se expresan también a través de su colaboración habitual en programas radiofónicos y en columnas de prensa.

Sin embargo, JM Mulet es ante todo un científico del IBMCP y de la UPV, con una línea activa de investigación en el estudio del estrés abiótico en plantas. Es precisamente su implicación personal en el desarrollo de la Ciencia lo que define toda su actividad divulgadora, siempre tendente a defender la Ciencia frente a los mitos pseudocientíficos prevalentes en la sociedad y ampliamente difundidos por los comunicadores de turno. En este contexto se enmarca el seminario programado *Transgénicos. El éxito por encima del mito*.

Organiza:



a) CHARLAS Y SEMINARIOS

Charla Iniciación a la actividad investigadora y preparación de examen BIR

Fechas: 05/10/2017 Alumnos: 82

Contenido: Impartido por la profesora Arantxa Tabernero y becarios de su grupo de investigación: Cómo enfocar nuestra carrera para integrarnos en un grupo de investigación; elección del grupo, solicitud de incorporación, becas, movilidad, etc.

Charla sobre educación para la conservación

Fechas: 14/12/2017 Alumnos: 75

Contenido: la importancia de la educación en el campo, prácticas de empresas, TFGs, etc.

Charla divulgativa: el lenguaje de las nubes

Fechas: 14/03/2018 Alumnos: 12

Contenido: Charla sobre meteorología a cargo de D. Javier Martínez de la Orueta.

Presentación de la empresa MSD Animal Health

Fechas: 21/03/2018 Alumnos: 107

Contenido: Presentación de la empresa multinacional del sector farmacéutico y veterinario y oportunidades laborales.

Mesa redonda: Nuevos nichos, nuevos productos con ayuda de la investigación

Fechas: 23/03/2018 Alumnos: 42

Contenido: nuevas oportunidades de producción en el sector primario impulsadas por la innovación y la investigación.

Charla: Voluntariado con tortugas marinas en Costa Rica

Fechas: 19/12/2017 Alumnos: 36

Contenido: proyecto de conservación de tortugas marinas en Costa Rica: voluntariado, recaudación de fondos y oferta de prácticas de empresa

Proyección del documental Cowspiration

Fechas: 07/3/2017 Alumnos: 82

Contenido: Proyección del documental y posterior coloquio sobre los métodos de producción animal en granjas. Entrada libre hasta completar aforo.

Charla ¿Qué hago al terminar la carrera?

Fechas: 26/10/2017 Alumnos: 53

Contenido: El antiguo alumno, JORGE POVEDA, terminó la carrera en el año 2014 y ahora es el director técnico de MEALFOOD. Te contará cómo consiguió el trabajo y te dará consejos para que cuando termines la carrera encuentres un buen empleo. Los fundadores de MEALFOOD, te mostrarán las claves para montar una empresa de éxito.

El uso de modelos animales en la investigación del cáncer

Fechas: 13-15 y 17/11/2017 Alumnos: 90

Contenido: comprender cómo se trabaja con modelos animales, haciendo una parada en el laboratorio de patología molecular comparada, ven todo el flujo de trabajo hasta que se analizan las muestras en el microscopio. La actividad se complementa con la visita al animalario de ratones transgénicos.

Empleo en la industria farmacéutica y biosanitaria

Fechas: 09/11/2017 Alumnos: 28

Contenido: Jornada de orientación profesional para estudiantes de ciencias de la vida orientados a la investigación y descubrimiento de nuevos medicamentos. ¿Cómo se pueden aplicar los conocimientos adquiridos durante nuestro grado en empresas de base biotecnológica y departamentos de la industria farmacéutica?

Seminario Transgénicos, el éxito por encima del mito

Fechas: 17/15/2018 Alumnos: 122

Contenido: lo que sabemos científicamente de los transgénicos frente a todo aquello que sólo se les supone que hacen, suposiciones muchas veces alentadas por intereses espurios.



b) JORNADAS DE BIENVENIDA Y PUERTAS ABIERTAS

Acto de bienvenida nuevos alumnos

Fechas: 18/09/2017 Alumnos: 250

Contenido: Presentación de la Biblioteca y sus servicios. Presentación de Studium. Activación del correo electrónico. Otros servicios de la USAL dirigidos al estudiante

Acto de bienvenida a alumnos de 2º, 3º y 4º

Fechas: 18/09/2017 Alumnos: 300

Contenido: Presentación de la Biblioteca y sus servicios. Coordinación de actividades de alumnos. Otros servicios de la USAL dirigidos al estudiante.

2 jornadas de puertas abiertas a alumnos de secundaria

Fechas: 21-24/04/2017

c) CURSOS

4 cursos de Búsqueda Bibliográfica para 3º de Biología

Fechas: 14/09 y 13/12 2017 Alumnos: 200

Contenido: Estructura de un artículo. Búsqueda en bases de datos y en revistas electrónicas. Índice de impacto en revistas. Indicios de calidad de un artículo.

1 curso de Búsqueda Bibliográfica para Máster en Agrobiotecnología

Fechas: 29/09/2017 Alumnos: 17

Contenido: Estrategias de búsqueda. Búsqueda en bases de datos y revistas científicas. Patentes y legislación.

2 cursos de Búsqueda Bibliográfica para Máster en Fisiopatología y Farmacología

Fechas: 17/10 y 19/12 2017 Alumnos: 33

Contenido: Estrategias de búsqueda. Búsqueda en bases de datos y revistas científicas. Patentes y legislación.

1 curso de búsquedas bibliográficas para Master de Ingeniería Química

Fechas: 09/05/2018 Alumnos: 7

Contenido: búsquedas bibliográficas, uso de gestores bibliográficos, normas y patentes

2 cursos de Búsqueda Bibliográfica para 3º de Biotecnología

Fechas: 23/10/2017 Alumnos: 44

Contenido: Servicios de la Biblioteca. Búsqueda en catálogo. Técnicas de búsqueda documental. Búsqueda de artículos.

4 Cursos elaboración de trabajos de investigación científica

Fechas: del 30 /10 al 03/11 2017 Alumnos: 200

Contenido: Técnicas de elaboración para trabajos de investigación para alumnos de 4º de Biología: Tipos y estructura de un trabajo científico; normas de estilo de redacción; fuentes y técnicas de búsqueda de bibliografía; gestores bibliográficos

1 curso aprender a localizar empresas de biología o biotecnología

Fechas: 16/03/2018. Alumnos: 11

Contenido: Aprenderemos a buscar en varias bases de datos de empresas españolas y europeas. Para solicitarles hacer prácticas o enviarles vuestro currículum.

4 cursos de Búsqueda Bibliográfica para 1º de Biología

Fechas: 7 y 8/02/2018 Alumnos: 200

Contenido: Servicios de la Biblioteca. Búsqueda en catálogo. Técnicas de búsqueda documental. Búsqueda de artículos.

1 curso de Búsquedas bibliográficas para Master de Biología de la Conservación de la Biodiversidad

Fechas: 28/09/2017 Alumnos: 13

Contenido: Búsquedas bibliográficas, uso de gestores bibliográficos, normas y patentes

III.- EDICIÓN DE REVISTAS ELECTRÓNICAS

Bionoticias Semanal (800 lectores semanales / 450 revistas publicadas)

<http://issuu.com/bibliotecabiologia>



Neuroman Trimestral. Divulgación científica para adolescentes

<http://issuu.com/revistaneuroman>

Neuroman en Radio 5: <http://www.rtve.es/alcanta/audios/el-laboratorio-de-jal/laboratorio-jal-revista-neuroman-ciencia-divertida-25-04-18/4581091/>



Vasodeleche Mensual. Difusión de propuestas culturales. Actualmente

cerrada. <https://issuu.com/vasodeleche>



IV.- PRÉSTAMO DE MATERIALES ESPECIALES

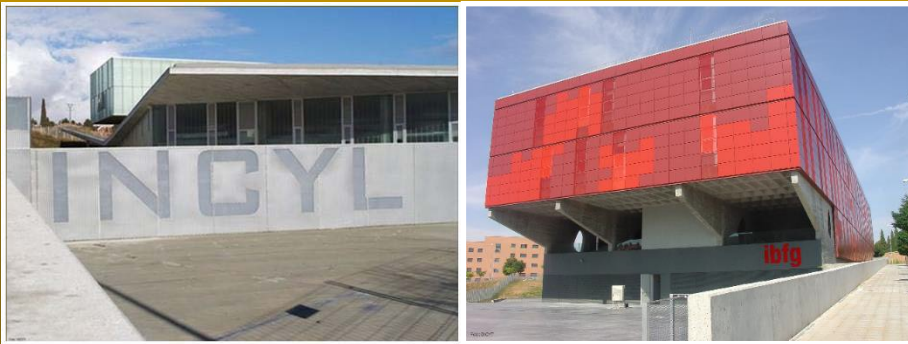
Cámaras de vídeo, prismáticos y lupas electrónicas



V.- DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA

Visitas guiadas con alumnos a centros de investigación (Anual)

Centro Investigación del Cáncer, CIALE, IBFG, Animalario.



Blog CID de herramientas para la innovación docente en Biología y Biotecnología

<http://cid.edunomia.es>



Visitas guiadas ornito-botánicas por los jardines de Salamanca. Primeros domingos de cada mes desde Febrero a Junio. Destinado a ciudadanos de Salamanca. 120 participantes

<https://www.salamanca24horas.com/texto-diario/mostrar/882122/vuelven-paseos-ornito-botanicos-jardines-salamanca>



Ciclo de cine Bio-Ambiental

Del 20-29/11/2017

en la Filmoteca de Castilla y León.

Abierta al público en general.

1.000 asistentes



Programa semanal en Radio USAL de divulgación de la ciencia y la tecnología: EL VIEJO VERDE

https://www.ivoox.com/viejo-verde-usal_sb.html



Boletín semanal de actividades culturales

¿Quieres que te enviemos información sobre otros temas? Cuéntanoslo en el despacho de la biblioteca o escribiendo un mail a: bibbiol@usal.es

Universidad de Salamanca
Facultad de Biología
Biblioteca

Actividades Culturales

Facultad de Biología 3ª semana de Enero de 2017

Exposiciones

¿Cerduras? Exposición Colectiva

VI.- APOYO A LA INSERCCIÓN LABORAL

Proyecto Bridge:

mentorización personalizada a lo largo de un año por un especialista en recursos humanos del sector farmacéutico: conocimiento del sector, elaboración de currículum y preparación de entrevista, búsqueda de ofertas y presentación de candidaturas

2 Boletines semanales de empleo, formación y voluntariado.
Más de 400 ofertas semanales

<p>Universidad de Salamanca Facultad de Biología Biblioteca</p> <h2>BioEmpleo</h2> <p>Facultad de Biología</p> <p>4ª semana enero MÁS INFORMACIÓN Y OFERTAS EN LA WEB DE LA BIBLIOTECA: http://bibliotecabiologia.usal.es/</p> <p>26 CONTRATOS DEL CSIC</p> <p>26 contratos con la categoría de Titulado Superior de Actividades Técnicas y Profesionales con destino en distintos institutos, centros y unidades del CSIC en la Comunidad Autónoma de Madrid, mediante la modalidad de contrato en prácticas, para la promoción del empleo joven e implantación de la Garantía Juvenil en el marco de la Orden 2811/2016, de 31 de agosto, del Consejo de Educación, Juventud y Deporte de la Comunidad de Madrid</p> <p>https://sede.csic.gov.es/servicios/formacion-y-empleo/comocatorias-personal/comocatoria/36656</p>	<p>¿Quieres que te enviemos información sobre otros temas? Cuéntanoslo en el despacho de la biblioteca o escribiendo un mail a: bibbiol@usal.es</p> <p>Universidad de Salamanca Facultad de Biología Biblioteca</p> <h2>Bioformación</h2> <p>Facultad de Biología 1ª semana de enero de 2017 http://bibliotecabiologia.usal.es/</p> <p>SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN en el CIALE "Aplicaciones de drones y nuevas tecnologías asociadas al campo de la Agrobiotecnología" D. Carlos Bernabéu González. Director de Arborea Intellbird Viernes, 20 de enero de 2017</p>
--	---

Grupo de apoyo de antiguos alumnos en LinkedIn

<https://www.linkedin.com/groups/8526639>

Encontrar trabajo

Pueden darte consejos o avisarte si hay una vacante en su empresa.

Apúntate al grupo de LinkedIn

Antiguos alumnos de la Facultad de Biología y Biotecnología de la Universidad de Salamanca

VII.- CANALES DE DIFUSIÓN



LISTA DE DISTRIBUCIÓN por Mail Bioempleo (3.200

alumnos y exalumnos suscritos)

Envío semanal de 300/400 ofertas de empleo. Envío semanal de ofertas de formación, voluntariado y actividades deportivas para biólogos y biotecnólogos, así como actividades culturales en Salamanca.

LISTA DE DISTRIBUCIÓN por mail BibliotecaBiología (250 profesores suscritos)

Envío semanal de noticias, novedades legislativas, últimas adquisiciones, formación y actividades culturales en Salamanca.

FACEBOOK Biobiblioteca (3500 suscriptores)

<https://www.facebook.com/bibliotecadebiologia>

TWITTER @BiblioBioUsal

Gestión de la difusión de información en la PANTALLAS DE PLASMA de la Facultad de Biología

WEB de la Biblioteca de Biología

<http://bibliotecabiologia.usal.es/>

CANAL DE YOUTUBE de contenidos de la facultad

<https://www.youtube.com/channel/UCS1zKe2ZuBWhLce0CUGH6lw>



Miembro de RECIDA, Red de Centros de Información y Documentación Ambiental de España.
Responsable del mantenimiento de sus redes sociales. www.recida.net/

bibliotecabiologia.usal.es

BIBLIOTECA



FACULTAD DE BIOLOGÍA
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA



UNIVERSIDAD
DE SALAMANCA