

NOTICIENCIAS

ÓRGANO DIVULGATIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS



EDITORIAL

Estamos muy complacidos y orgullosos de nuestros egresados en las primeras promociones de pre y postgrado de la Facultad de Ciencias. En la Primera Promoción de Pregrado egresaron 46 licenciados y en la Primera Promoción de Postgrado egresaron 6 magister y 3 doctores, para un total de 55 egresados en total. Expresamos nuestras felicitaciones, deseándoles prosperidad y éxito en su futura carrera profesional, así como en todos los proyectos que decidan emprender. Esperamos que sean un gran ejemplo y que representen de la mejor forma a nuestra institución.

Gracias a un gran esfuerzo prolongado, así como la dedicación e interés de muchos organismos, e instituciones, ha sido posible la paulatina puesta en marcha y funcionamiento del edificio de los Laboratorios Docentes de la Facultad de Ciencias. Este hecho representa un enorme beneficio, un logro importantísimo para nuestra Facultad. Un esfuerzo que ha podido realizarse y se ha consolidado producto del trabajo en conjunto de nuestra comunidad. Con la presencia de la Dra. Cecilia García Arocha Márquez, entonces Rectora de nuestra casa de estudios, el Dr. Ventura Echandía Liendo (Decano), ex-decanos de la Facultad de Ciencias involucrados en la construcción, autoridades rectorales y decanales electas, así como una nutrida asistencia de miembros de la comunidad ucevista, en la mañana del día 17 de julio se develó una placa conmemorativa por la puesta en funcionamiento de esta gran obra. Un notable logro para nuestra universidad.

En el mismo orden de ideas, el acto de develación de una placa en homenaje al Dr. Jesús Guillermo Romero Muñoz, un merecido reconocimiento para quien formó parte del equipo que pudo consolidar el funcionamiento definitivo de los laboratorios docentes de Biología, su ordenamiento y estructura para que hoy se encuentre en plena operatividad. Que su ejemplo, dedicación y su empeño en defensa de la institución sean motivo de inspiración para todos nosotros.

En estos tiempos de transición, donde las nuevas autoridades electas han tomado posesión de sus cargos, deseamos que los proyectos propuestos por las autoridades rectorales y decanales sean de gran beneficio de nuestra Universidad. Nuestra gratitud a las autoridades salientes por su servicio y dedicación, en especial a quienes estuvieron al frente de la Facultad de Ciencias y mucho éxito a la gestión del período 2023-2027. En nuestra Facultad, abrimos una nueva etapa de trabajo mancomunado que nos permita transitar exitosamente en estos nuevos tiempos por venir.

Dr. Ernesto Fuenmayor
Decano

Facultad de Ciencias de la UCV Felicitación a los Egresados de la I-2023

Las Autoridades de la Facultad de Ciencias felicitan a las 46 Licenciadas y Licenciados egresados de nuestras 6 Licenciaturas, que el 29 de junio se les impuso sus Medallas en el Auditorio "Tobías Lasser", siendo la Primera Promoción de Pregrado del 2023, la cual rinde Homenaje al Prof. Lyezer Katán.

Esta promoción estuvo conformada por Licenciadas y Licenciados: 10 en Biología, Madrina de la Licenciatura Profesora Cristina Sanoja y Padrino el Prof. Romel Guzmán. 12 en Computación, Madrina de la Licenciatura Profesora Keyla Rivas. 4 en Física, Padrino de la Licenciatura el Profesor Abraham Lozada. 3 en Geoquímica, Madrina de la Licenciatura Profesora Katya Reategui y Padrino Profesor Carlos Barrios. 5 en Matemática, Madrina de la Licenciatura Profesora Mairene Colina y 12 en Química, Madrina Profesora María Rodríguez.

La Madrina de la Promoción fue la Profesora Mary Lorena Araujo, la Oradora de Orden la Profesora María Eugenia Grillet. Fueron merecedores de la mención Honorífica Cum Laude, por la Licenciatura en Computación, Samuel David Díaz Candia. Por Geoquímica, Ana Karina Vílchez Domínguez, Por Matemática, Kevin Eduardo Ruiz Duque y Oliver Enrique Ramos Torres.

El Premio Especial de Graduación fue otorgado a Jhonnayken David Paredes Márquez, de la Licenciatura en Física y Felipe David Spina Maldonado, de la Licenciatura en Química. Este grupo de 46 graduandos recibieron sus Títulos el 3 de julio a las 11:00 am en el Aula Magna de la Universidad Central de Venezuela. Felicitaciones y éxitos a nuestros egresados.

Dr. Ventura Echandía Liendo.

Decano de la Facultad de Ciencias (2007-2023)

Facultad de Ciencias inaugura Edificio de Laboratorios Docentes



Momento de la develación de la placa con la presencia de autoridades decanales y rectorales.



Develación de la placa conmemorativa.

Con la asistencia de la Dra. Cecilia García Arocha Márquez, Rectora de nuestra casa de estudios, ex-decanos de la Facultad de Ciencias involucrados en la construcción, autoridades rectorales y decanales electas, y una nutrida asistencia de miembros de la comunidad ucevista, en la mañana del día 17 de julio se develó la placa conmemorativa por la puesta en funcionamiento del edificio de Laboratorios Docentes:

Las primeras actividades docentes en el edificio iniciaron en el año 2018. Actualmente todos sus espacios están en capacidad de funcionamiento. Fue construido y dotado con recursos aportados por las siguientes instituciones, organismos y grupos, que hicieron posible este proyecto, que representa un beneficio inmenso en favor de nuestra institución:

Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ciencias, Fundación Amigos de la Facultad de Ciencias, Ministerio de Finanzas. Banco Central de Venezuela. Consejo Federal de Gobierno. Ministerio para la Ciencia y la Tecnología Corporación para el Desarrollo Científico y Tecnológico S.A. (CODECYT), Fundación Centro Nacional de Tecnología Química (CNTQ), Apoyo de nuestros egresados, Donación de empresas privadas a la Escuela de Química.



Dr. Ventura Echandía, Decano de la Facultad de Ciencias (2007-2023) con la placa conmemorativa.



En el acto, hicieron presencia algunos ex-decanos de la Facultad como el prof. José Zubiri y el prof. Massimo Canestrari.

Facultad de Ciencias develó placa conmemorativa En homenaje al Dr. Jesús Romero

En el segundo piso de los Laboratorios Docentes - Biología, se develó la placa en homenaje al Dr. Jesús Romero (+). Participaron el Decano de la Facultad de Ciencias, Dr. Ernesto Fuenmayor, la Vicerrectora Académica Fátima Garcés, el ex Decano Ventura Echandía y los directores de las escuelas de Física y Biología, José Antonio López y Alicia Cáceres. Contó con la participación de la Coral de la Facultad de Ciencias, bajo la dirección del prof. Gabriel Abellán. Un acto emotivo, a quien será recordado por ser un docente ejemplar y estimado por sus alumnos y colegas, por ser un universitario comprometido con la institución y por su entrega al desarrollo académico. ¡Gracias Jesús!.



De Izquierda a Derecha: Dr. Ventura Echandía, Exdecano de la Facultad (2007-2023), Dra. Fátima Garcés, Vicerrectora Académica, Dr. Ernesto Fuenmayor, Decano de la Facultad, Dra. Alicia Cáceres, Directora de la Escuela de Biología y el Dr. José Antonio López, Director de la Escuela de Biología.



Develación de la placa conmemorativa.



**Universidad Central de Venezuela
Ministerio del Poder Popular
Para la Ciencia y Tecnología
Facultad de Ciencias.**

**En memoria del profesor:
Jesús Guillermo Romero Muñoz
Director de la Escuela de Biología
(2011-2017/2021-2023)**

Profesor, amigo y luchador incansable que con su dedicación y capacidad de diálogo, logró unir voluntades en pro del funcionamiento de los nuevos laboratorios de la Escuela de Biología, alcanzando con ello la excelencia académica que siempre ha caracterizado a la Facultad de Ciencias. ¡Gracias, Jesús!.

Julio 2023.

Realizada última sesión del Consejo de Facultad del Período 2007-2023



El pasado 18 de julio se efectuó el último Consejo de Facultad bajo la dirección del Dr. Ventura Echandía. En él, se despidió a los antiguos consejeros y se juramentó a quienes resultaron electos en las pasadas elecciones universitarias. A partir del jueves 20 de julio, el Dr. Ernesto Fuenmayor asume las riendas de la Facultad. La UCV se renueva y sigue adelante. ¡Éxitos a todos!

La Facultad de Ciencias felicita a los nuevos graduandos



El 3 de julio, las autoridades rectorales y decanales del período 2007-2023, asistieron al acto de grado de los egresados de la Facultad de Ciencias (Promoción I-2023), antes del cambio de las nuevas autoridades, realizado en el Aula Magna de la UCV. También recibieron su título, las Facultades de Farmacia, Odontología, Agronomía y Ciencias Jurídicas y Políticas. El 29 de junio se les impuso sus Medallas en el Auditorio “Tobías Lasser”, siendo la Primera Promoción de Pregrado del 2023, la cual rinde Homenaje al Prof. Lyezer Katán. En la gráfica de la derecha se observa al profesor Rommel Guzmán, quien fue padrino de los licenciados de la Escuela de Biología. Felicidades a todos los egresados.



UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
FACULTAD DE CIENCIAS
COORDINACION ACADÉMICA
DIVISIÓN DE CONTROL DE ESTUDIOS



CALENDARIO ACADÉMICO

SEMESTRE 02-2023

Semestre de 16 semanas

ACTIVIDAD	FECHA INICIO	FECHA FIN
REINICIO DE ACTIVIDADES	18 - 09 - 2023	
PREINSCRIPCIÓN	02-10-2023	03-10 - 2023
INSCRIPCIÓN	09-10-2023	11-10 - 2023
PERIODO DE CLASES	16 - 10-2023	01-03 - 2024
MODIFICACIÓN DE INSCRIPCIÓN	16 - 10 - 2023	18 - 10 - 2023
RECEPCIÓN DE SOLICITUDES DE REINCORPORACIÓN Y CAMBIOS DE ESCUELA	06 - 11 -2023	17 - 11 - 2023
RETIRO DE ASIGNATURAS TEÓRICAS	23 - 10 - 2023	12 - 01 - 2024
FECHA TOPE PARA EL RETIRO TOTAL DE SEMESTRE	12 - 01 - 2024	
ASUETO NAVIDEÑO	18 - 12 -2023	05 - 01 - 2024
REINICIO DE ACTIVIDADES	08 - 01 - 2024	
CARNAVAL	12 - 02 -2024	13 - 02 - 2024
EXÁMENES DE REPARACIÓN	04 - 03 -2024	08 - 03 -2024
CALIFICACIÓN	28 - 02 -2024	08 - 03 -2024

Resolución: Aprobado en sesión del Consejo de la Facultad del día: 18/07/2023

Ventura Echandía Londo
Decano-Presidente



Noticias culturales y deportivas de la Facultad de Ciencias



El sábado 24 de junio, la selección de fútbol de la UCV, se coronó campeona de la Liga Deportiva Universitaria, en la final disputada contra la Universidad Santa María con el gol decisivo de Jesús Rodríguez, quien es estudiante de la Licenciatura en Geoquímica. Felicitamos a nuestros atletas, que una vez más dejan el nombre de nuestra UCV en alto.



La Facultad de Farmacia, entregó un reconocimiento al grupo de extensión “Ciencia es Ritmo” y a su director Jesús Canelones por el apoyo brindado en la parte cultural durante su periodo al frente de dicha agrupación. El acto fue presidido por la Dra. Margarita Salazar Bookaman, quien reconoció el aporte del grupo en las actividades realizadas por la universidad.

Recitales de Conciertos En el Auditorio “Tobías Lasser”

Continuando el ciclo de conciertos en el Auditorio “Tobías Lasser”, como parte de las actividades culturales de la Facultad de Ciencias, el 20 de julio se llevó a cabo un recital de piano de grado de Albany Rada, de la Escuela de Música “Prudencio Essá” y el pasado 28 de julio un recital lírico que contó con las destacadas actuaciones de Mariela Rosillo (Soprano), Hosanna Aldana (Soprano), Anthony Corro Guzmán (Barítono) y Luis Mármol (Pianista).

A su vez, se realizó el “Reencuentro de Musikantes” el pasado 19 de julio, donde participaron Hebert Slazar, Diego Soto, Jheison Cardona, Constanza Cegarra y Karina Lugo, con el programa “América, eres vida: De la música tradicional, popular a la academia, reconocimiento a nuestros sonidos”. Una oportunidad para apreciar y valorar nuestro talento musical.



Recital lírico realizado el 28 de julio en el “Tobías Lasser”

Celebran Día de la Inocuidad de los Alimentos En la Facultad de Ciencias



Aspecto de la Sala Leandro Aristigueta durante el evento



Prof. Carolina Palomino, jefa de la sección de Biotecnología y Control Microbiano del ICTA-UCV.

En el marco del día mundial de la inocuidad de alimentos este miércoles 07 de junio se llevó a cabo un ciclo de charlas divulgativas por parte del Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos de la UCV (@ictavenezuela) en la sala Dr. Leandro Aristigueta de la Facultad de Ciencias.

La jefa de la sección de Biotecnología y Control Microbiano del ICTA-UCV, Carolina Palomino, destacó la importancia de la difusión de este tema para concientizar tanto a la comunidad ucevista como al resto del país sobre la prevención del consumo de alimentos que podrían perjudicar significativamente la salud, al punto de llegar a ser mortal.

“Según la Organización Mundial de la Salud, aproximadamente de seis millones de personas se enferman y 420.000 mueren anualmente por la ingestión de alimentos contaminados, o sea, que el impacto es significativo. Es una realidad a nivel mundial”, resaltó Palomino. Ante estas cifras, la también jefa del Departamento de Tecnología de Alimentos del ICTA-UCV hizo un llamado a los venezolanos a mantener actualizados sobre la inocuidad de los alimentos y a asumir la responsabilidad de entender qué enfermedades pueden causar-se por alimentos contaminados. “Consumimos alimentos todos los días y varias veces al día. Por esto hay que estar pendiente, leer, conocer lo que pasa en esos alimentos; evitemos consumir alimentos en la calle de dudosa procedencia y procuremos entender a leer las etiquetas para saber qué es lo que llevamos a nuestro cuerpo”, acotó.

Para finalizar, invitó a tanto a los estudiantes como a toda la comunidad ucevista a asistir a estas actividades cuyo objetivo es dar a conocer los riesgos, cuidados y recomendaciones ofrecidas por los entes de la Casa que Vence la Sombra y los gubernamentales para prevenir las Enfermedades de Transmisión por Alimentos (ETS).

“Es bueno que participen, para que ellos también comuniquen y sean agentes transmisores de llevar la información. Esto que estamos haciendo aquí de discutir el tema, es una pequeña parte de la Ciencia y ellos tienen un papel y un rol muy importante”, manifestó. La actividad contó con la participación de distintos ponentes del instituto ucevista, así como de Empresas Polar y del Instituto Nacional de Higiene “Rafael Rangel”.

Confieren Orden «José María Vargas» a 67 profesores e investigadores ucevistas



Dr. Ernesto Fuenmayor (1° clase corbata)

El 6 de julio la Universidad Central de Venezuela confirió la Orden “José María Vargas” a 67 profesores en el Paraninfo de dicha alma máter, siendo este mérito la máxima condecoración que entrega la institución para reconocer la trayectoria, investigación y aportes a la sociedad en las áreas científicas, artísticas y culturales. “En tiempos en que los valores declinan, resulta edificante el constatar que en nuestra Universidad Central de Venezuela reside una inmensa reserva de talento, de moral, de trabajo sostenido, de creación, que buen puede ejemplificarse hoy, en ustedes, quienes reciben la orden, en sus diferentes categorías”, expresó Cecilia García-Arocha, rectora de la UCV, en su discurso.

El acto fue acompañado por el Orfeón Universitario, dirigido por el director Raúl López Moreno, quienes interpretaron el himno nacional, el himno universitario y un intermedio musical, que deleitó a los asistentes al acto.

Los profesores de la Facultad de Ciencias que han sido conferidos con la orden han sido:

3° clase medalla: Rosa Mujica, Mighay Lovera, Franklin Sandoval.

2° clase placa: Mariela Castillo, Marinela Barrero, Conce-tinna Di Vasta, María Estela Matos, Nora Malavé, Luis Morales, Yosly Hernández, Yusneyi Carballo, Ana Morales, Santiago Gómez, Beatriz Vera, María Lorena Márquez, Humberto Rojas, María Rodríguez, Marcia Toro.

1° clase corbata: María de Los Ángeles Álvarez, Paulino Betancourt, Salvador Lo Mónaco, Ernesto Fuenmayor.



Dr. Humberto Rojas (2° clase placa)



Dra. Yosly Hernández (2° clase placa)



Dr. Santiago Gómez (2° clase placa)



Dra. María Estela Matos (2° clase placa)

Ganadores de Primer Concurso de Artículos de Publicación Científica recibieron reconocimientos



El artículo intitulado: Valoración de la calidad y origen del cacao fino de aroma venezolano "Assessment of the quality and origin fine aroma cocoa Venezuelan", presentado por el grupo conformado por el **Dr. Clímaco, Álvarez del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas; Dra. Elevina, Pérez del Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos, Facultad de Ciencias, Universidad Central de Venezuela; Ing. Geovanny Silva de la Corporación Socialista del Cacao Venezolano, M.Sc Nancy, Silva egresada del Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos, Facultad de Ciencias, Universidad Central de Venezuela y M.Sc Angélica, Pavani de la Empresa Cacao Share y Cacao San Francisco**, quedó dentro de los doce (12) manuscritos con mayor puntaje de arbitraje usando el método de cuatro ciegos en el I Primer Concurso Artículos de Publicación Científica. Este concurso se realizó con motivo de celebrar el primer año de creación de la Vicepresidencia Sectorial CITES del MinCyT con la finalidad de continuar incentivando la productividad científica en temas relacionados con las áreas de Ciencia, Tecnología, Educación y/o Salud, y así contribuir el desarrollo integral del país.

El artículo presentado es el resultado de 5 meses de actividad de investigación para la selección de las 7 mejores muestras de cacao que representan a Venezuela en la 2023, Cacao of Excellence Awards Edition realizada en Paris, Francia. El concurso del COEX se realiza para brindar reconocimiento mundial a los productores de cacao de calidad superior y celebrar la diversidad de sabores de diferentes orígenes.

Cacao of Excellence reconoce, preserva, valora y promueve la calidad del cacao y la diversidad de sabores a lo largo de la cadena de valor de transformación del cacao para mejorar los medios de vida de los pequeños agricultores e impulsar la sostenibilidad de la cadena de suministro de cacao para comunidades prósperas, resilientes y saludables, desde los orígenes hasta los consumidores.

El artículo resume el trabajo realizado durante 5 meses para valorizar la calidad física y sensorial de muestras de granos de cacao fermentados y secos seleccionadas en diez regiones de Venezuela para su elección como representantes de Venezuela en el concurso COEX.

La investigación se realizó en cuatro etapas: la primera etapa consistió en la formación in situ de los productores de cacao, utilizando los criterios de buenas prácticas descritos por las Normas nacionales a cumplir para la selección de las muestras de cada región cacaotera del país. En esta etapa 49 productores, consignaron sus muestras en función a las BPA utilizadas en sus plantaciones.

En la segunda etapa se realizó la tipificación y prueba de corte de las 49 muestras consignadas, evaluándose las muestras según los protocolos descritos por las Normas nacionales SENCAMER, 2016 e internacionales ISO y COEX, 2023. De esta segunda etapa se seleccionaron 20 muestras y las cuales presentaron una variabilidad en la humedad de 6,1-7,7%; índice de fermentación entre 75-90%; el conteo por 100 gramos, que varió de 59-83 granos; con diferentes granos de color violeta y defectos físicos dentro de los rangos establecidos por las normas. El largo, ancho y espesor estuvo comprendido de 2,27 a 2,60 cm, 1,22 a 1,41 cm y 0,83 a 0,95 respectivamente.

En la tercera etapa se elaboraron las pastas de cacao de las 20 muestras de granos de cacao previamente seleccionadas usando el protocolo de tostado y molienda descrito por las normas del COEX, 2022.

En la cuarta etapa las 20 muestras de pasta de cacao fueron evaluadas sensorialmente usando test discriminativos por un panel de 20 chocolateros venezolanos de reconocida trayectoria. Este panel de catadores expertos fue reclutado, seleccionado y entrenado por el grupo de investigación bajo el protocolo descrito en las Normas ISO 8586:2012: Análisis sensorial. Guía general para la selección, entrenamiento y control de catadores y catadores expertos. (Sensory analysis-General guidelines for the selection, training and monitoring of selected assessors and expert sensory assessors).

El panel de 20 catadores formado escogió 10 muestras de pasta de cacao. Estas 10 muestras de pasta de cacao fueron evaluadas sensorialmente usando un test de análisis descriptivo de perfil de sabor y olor aplicado a 8 de los panelistas entrenados que presentaron mayor capacidad y tipo de umbrales característicos asociados a la evaluación de este tipo de alimento.

Los perfiles sensoriales de las 10 muestras de pasta de cacao evaluadas por los ocho panelistas y representados en una escala radial, revelaron notas específicas a cacao, frutal, floral, madera, chocolate, nueces, azucarados con atributos negativos de amargor, astringencia, mohos, y pútrido en algunas muestras. Basándose en la presencia de atributos negativos, durante la evaluación efectuada por los ocho panelistas, los coordinadores del grupo optaron por las 7 mejores muestras que fueron enviadas al concurso en París, Francia.

Como conclusión general de la investigación se señala que los perfiles químicos, físicos y sensoriales de diez regiones cacaoteras venezolanas, son resultados del adecuado manejo postcosecha del cacao según el tipo, origen y de las condiciones donde crece el cultivo.



CIENTÍFICOS
X 1 SEMANA

GEOQUÍMICO
X 1 DÍA

QUÍMICO
X 1 DÍA

BIÓLOGO
X 1 DÍA

FÍSICO
X 1 DÍA

pre-inscripciones abiertas

8AM-2 PM

4-8 SEPTIEMBRE

Niñas y niños de 9 a 12 años

CAMPAMENTO INFANTIL



CASTILL  **MAX**
oil and gas

 ict.ucv@gmail.com
 0424-2024105





Las Autoridades de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela lamentan el fallecimiento de

Serafín Ferreira Márquez

Hermano de la profesora Carmen Ferreira Márquez, docente e investigadora del Instituto de Zoología y Ecología Tropical (IZET). Sentimos con mucho pesar y dolor su partida.

Hecho acaecido en la ciudad de Caracas, el 23 de julio.

Hacemos llegar a familiares y amigos, en especial a nuestra apreciada Carmen, nuestras más sentidas palabras de aliento y condolencias por tan irreparable pérdida.

Que en paz descanse.

Dr. Ernesto Fuenmayor
Decano

Caracas, 24 de julio de 2023





Interescuelas

Copa "Dr. Jesús Guillermo Romero Muñoz"

Invitamos a los Estudiantes regulares, Personal Docente, Administrativo y Obrero activo, a participar en los Interescuelas de la Facultad de Ciencias UCV.

¡Arma tu equipo e inscribete ya!

Del 25/09 al 27/10 de 2023
Programación disponible próximamente en:
 @noticienciasucv



Interescuelas

Copa "Dr. Jesús Guillermo Romero Muñoz"

¿Dónde puedes inscribirte?
A través del siguiente enlace:
https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdwXyIfKOOcilfYA3wBbx0C67o7wsSWUeWm3MV4h05cg1ulDg/viewform?usp=sf_link

Fútbol campo

Ajedrez

Bolas criollas

Atletismo 5K

Fútbol sala

Softbol

Baloncesto

Voleibol

Tenis de mesa



Las Autoridades de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela, felicitan a los investigadores:

Alejandra Zamora Marjorie Bastardo Nora Malaver
María Rodríguez Alba Farías Nelson Moncada
Héctor Rangel (IVIC)

Por haber obtenido el 2° lugar en el I concurso de publicaciones científicas en Tecnología, Educación y Salud de la Vicepresidencia de la República.

Con la publicación del trabajo:
"Vigilancia ambiental de SARS-CoV-2 en Caracas mediante epidemiología de aguas residuales"

Nuestras palabras de felicitación a los investigadores galardonados del Instituto de Zoología y Ecología Tropical, del Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC), asistentes y auxiliares de grupo por su importante labor en el desarrollo de este trabajo científico.

Dr. Ernesto Fuenmayor
Decano

Universidad Central de Venezuela
Facultad de Ciencias

Dr. Ernesto Fuenmayor
Decano

Dr. Ernesto González
Coordinador Académico

Dr. Santiago Gómez
Coordinador Administrativo

Dr. Pío Arias
Coordinador de Investigación
Coordinador (E) de Postgrado

Dra. Yosly Hernández
Coordinadora de Extensión

NOTICIENCIAS
ÓRGANO DIVULGATIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS

UCV-Ciencias
Paseo Los Ilustres-Los Chaguaramos
Oficina de Comunicación
Caracas 1040

