



UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

SEDE BOGOTÁ
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS
CONSEJO DE FACULTAD

ACTA	NÚMERO - 020 - 15
FECHA	02 de diciembre de 2015, hora 7:00 a.m.
LUGAR	Decanato
ASISTENTES	VÍCTOR J. FLÓREZ R., Decano DIEGO MIRANDA LASPRILLA, Vicedecano LUIS ERNESTO RODRÍGUEZ MOLANO, Director Área Curricular Ciencias Agronómicas HÉCTOR SUÁREZ MAHECHA, Director Área Curricular Agroindustria WILSON PIEDRAHITA CANOLA, Director Departamento de Agronomía JUAN CARLOS BARRIENTOS, Director Departamento Desarrollo Rural HELENA MARGARITA BROCHERO, Directora de Bienestar ORLANDO ACOSTA LOSADA, Delegado del CSU ante el Consejo de Facultad JUAN MANUEL CANCINO SÁNCHEZ, Representante estudiantil pregrado HELBER ADRIAN ARÉVALO MALDONADO, Representante estudiantil posgrado CARMEN ROSA BONILLA CORREA, Secretaria de Facultad
INVITADOS	CARLOS EDUARDO ÑÚSTEZ, Director Centro de Investigación y Extensión Rural – CIER

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del Quórum
2. Aprobación Acta anterior (Acta No. 019 -15).
3. Asuntos de la Decanatura
4. Asuntos de la Secretaria
5. Asuntos de los Departamentos
6. Asuntos de la Dirección de Bienestar
7. Asuntos de la Representación estudiantil
8. Asuntos estudiantiles
- 8.1. Pregrado
- 8.2. Posgrado
9. Varios

DESARROLLO

1. **VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM**
Se verifica el quórum y se da inicio a la sesión.
2. **APROBACIÓN ACTA ANTERIOR** (Acta No. 019 – 15)
APROBADA.
3. **ASUNTOS DE LA DECANATURA**
 - 3.1. Informe de autoevaluación de procesos en el marco de calidad, para autoevaluación del laboratorio de Calidad y Poscosecha de Productos Agrícolas y el laboratorio de Agrobiotecnología.

La funcionarias Diana Patricia Flórez T. y Liz Nathalia Forero, coordinadora de los procesos de Gestión de Calidad de la Facultad, envían informe de autoevaluación de los laboratorios Calidad y Poscosecha de Productos Agrícolas y Agrobiotecnología, donde relacionan las fortalezas y debilidades de los dos laboratorios. En general indican que los laboratorios no cuentan con laboratoristas, no tienen un sistema

adecuado de seguridad y desconocen las normas y manuales de procedimientos a seguir. Para los dos laboratorios recomiendan utilizar el sistema Hermes para cargar la información de los manuales, hojas de vida de los equipos, programas de mantenimiento, información básica y complementaria de los laboratorios.

El Consejo acuerda enviar el informe a los coordinadores profesores Esperanza Torres y Aníbal O. Herrera, para que se tomen las medidas pertinentes. CFCA-711-15.

3.2. Asuntos de Internacionalización.

3.2.1. Solicitud de aval para el Convenio marco con la Universidad de Concepción, Chile

Objeto: Llevar a cabo cooperación en las áreas de investigación, docencia e intercambio de estudiantes de pregrado y posgrado entre las dos instituciones. Adicionalmente, las partes de este convenio buscarán cooperación administrativa para guiar y desarrollar las actividades de intercambio y para definir los trámites requeridos para tales fines. Este convenio aplica para todas las unidades académicas de la Universidad Nacional de Colombia y la Universidad de Concepción.

AVALADO. CFCA-712-15.

3.2.2. Solicitud de aval para el Convenio marco con la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro, México

Objeto: Llevar a cabo cooperación en las áreas de investigación, docencia e intercambio de estudiantes de pregrado y posgrado entre las dos instituciones. Adicionalmente, las partes de este convenio buscarán cooperación administrativa para guiar y desarrollar las actividades de intercambio y para definir los trámites requeridos para tales fines.

Este convenio aplica para todas las unidades académicas de la Universidad Nacional de Colombia y la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro.

Observaciones: Este convenio fue sugerido por el Consejo de Facultad en sesión del 5 de octubre de 2015 (CFCA-517-15) ya que un estudiante de esa universidad se presentó a movilidad entrante a la Facultad, pero, el convenio con dicha institución ya estaba vencido.

AVALADO. CFCA-712-15.

3.2.3. Solicitud de aval para el Convenio marco con la Fundación Fomenta.

Objeto: Aunar esfuerzos para adelantar acciones conjuntas en temas de interés recíproco para cada una de las partes, en las áreas de investigación, extensión, asistencia técnica, administrativa, organizativa y académica y en todas las demás formas de acción social y universitaria.

Observaciones: El pasado 20 de noviembre en reunión con la entidad en cuestión se llegó al acuerdo de suscribir un convenio marco en busca de suscribir diferentes convenios específicos para cursos de extensión. Coordinado por el CIER.

AVALADO. CFCA-712-15.

3.2.4. Solicitud de aval para el Convenio específico con la Fundación Fomenta.

Objeto: Sumar esfuerzos entre las partes y establecer las condiciones para el desarrollo conjunto del curso a distancia en Mecanización Agrícola.

Observaciones: En reunión del 20 de noviembre con la entidad se acordó que el primer acuerdo específico se realizaría para un curso en Mecanización Agrícola.

Coordinación: CIER

AVALADO. CFCA-712-15.

3.2.5. Solicitud de aval para el Convenio específico con IICA Colombia.

Objeto: El objeto del presente convenio es sumar esfuerzos entre las partes y establecer las condiciones para el desarrollo conjunto del curso a distancia en “Gestión de Riesgos en la Producción y los Seguros Agropecuarios”. Coordinado por el CIER.

Adjuntos: Versión aún no finalizada del convenio.

AVALADO. CFCA-712-15.

3.2.6. Solicitud de avala para movilidad entrante internacional del siguiente estudiante:

STOLZER Lasse Merlin Konrad
Pasaporte No. C32YWYFR1
Email: stolzerlasse@gmail.com
Universidad de origen: Hochschule Geisenheim
Ciudad, País: Geisenheim, Alemania
Periodo: 2016-I
Objetivo: Cursar asignaturas.

Asignaturas solicitadas:

2015908 Riegos y Drenajes
2015901 Manejo Integrado de Plagas
2015906 Producción de Frutales
2024046 Producción de Cultivos de Clima Cálido
2024047 Producción de Cultivos de Clima Medio
2015886 Cultivos Perennes Industriales
2015909 Sociología Rural

Observaciones: Convenio recientemente firmado. Primer estudiante de esa Universidad en venir.
Adjuntos: Expediente del estudiante.

AVALAR. Excepto las asignaturas Producción de Cultivos de Clima Cálido (2024046) y Producción de Cultivos de Clima Medio (2024047), las cuales no serán ofertadas para el 2016-01. **CFCA-713-15.**

3.2.7. Solicitud de expedición de resoluciones de designación de coordinadores de laboratorios de la Facultad y sus funciones. Asimismo se solicita se designe a una persona como coordinador general de laboratorios y sus funciones.

Observaciones: La solicitud se realiza debido a que desde la Oficina de Planeación y la Dirección de Laboratorios de la Sede se está coordinando el plan de mejoramiento de laboratorios, cuya primera etapa consiste en la legalización de los mismos. Para lo anterior, se requiere que cada laboratorio cuente con su respectiva resolución de creación y que exista una delegación formal del coordinador de cada laboratorio. Es importante que en la delegación del coordinador se establezcan las funciones que debe cumplir, como por ejemplo presentar informes anuales de la gestión de su laboratorio.

También es necesario delegar a un coordinador general de laboratorios para que el plan de mejoramiento se realice de una manera organizada. En este caso también se deben contemplar las funciones de esa persona.

El Consejo acuerda que la coordinación de los laboratorios de la Facultad de Ciencias Agrarias la realice el director del Departamento de Agronomía, quién debe convocar a los profesores de las áreas de Fisiología Vegetal y Entomología, para que propongan que profesor coordinará las actividades de esos laboratorios. Esta información debe presentarse al Consejo en la primera sesión del 2016. CFCA-714-15.

4. ASUNTOS DE LA SECRETARIA

4.1. Se solicita aval para reporte de calificaciones extemporáneo:

Docente	Estudiante	Código	Cédula	Asignatura	Nota	Justificación	Decisión Consejo Facultad
Jaime Torres Bazurto	Andrés Leonardo Leguizamón	716725	1032425091	Práctica Profesional	4,8	Error en la transcripción	APROBADO
Wilson Piedrahita	Anderssen D. Morales Fierro	716364	1032359254	Práctica Profesional	4,5	No se consolidó la nota inicialmente con el asesor interno	APROBADO

Daniel Gerardo Cayón	Lorena Carolina Buitrago Rueda	716684	1026569717	Trabajo de Grado	4.5	Error en la transcripción	APROBADO
Jairo Leonardo Cuervo Andrade	Julio Samuel Vega Ahumada	716455	1020765016	Trabajo de Grado	5.0	El desarrollo del trabajo abarco más tiempo del señalado, obteniendo resultado de alta calidad	APROBADO

5. ASUNTOS DE LOS DEPARTAMENTOS

Departamento de Agronomía

- 5.1. Becarios. Para conocimiento y autorización de trámite, se anexa el presupuesto requerido para la vinculación de becarios para el primer semestre de 2016.
APLAZADO.
- 5.2. Ocasionales. Para conocimiento y autorización se anexa el presupuesto requerido para la vinculación de docentes ocasionales correspondientes al primer semestre de 2016.
APLAZADO.
- 5.3. Para aprobación del Consejo se envía el presupuesto requerido de las prácticas Académicas de más de un día y de un día con más de 50 km de la Facultad para el primer semestre de 2016.
APLAZADO.
- 5.4. Período Sabático: El profesor asociado en Dedicación Exclusiva, Aníbal Orlando Herrera Arévalo solicita se le conceda período sabático a partir del segundo período de 2016. El profesor Herrera se compromete a realizar las siguientes actividades:
1. Dos artículos científicos sometidos para publicación en revistas indexadas.
 2. Dirigir la tesis de doctorado titulada “Desarrollo de un catalizador para la oxidación del etileno a bajas temperaturas como una estrategia de remoción de etileno de cámaras de almacenamiento de productos hortofrutícolas” adelantada por el estudiante Rolando Mendoza y la tesis de doctorado “Modelado del cambio de propiedades indicativas de calidad en el almacenamiento con atmósferas modificadas de feijoa (*Acca sellowiana* Berg)”, del estudiante Diego Castellanos.
 3. Continuar con la dirección de las siguientes tesis de maestría:
 - a) Evaluación de propiedades físicas, morfológicas y conservación de aromas de cacao por spray drying empleando diferentes materiales encapsulantes, del estudiante Zain Sánchez Reinoso.
 - b) Efecto en la conservación poscosecha del 1-Metil Ciclopropeno y atmósferas modificadas de albahaca (*Ocimum basilicum*), adelantada por la estudiante Liz Stephanie Patiño.
 4. Propuesta para una asignatura de posgrado relacionada con bioquímica y fisiología avanzada de la poscosecha. Se entregará el programa de la signatura.
 5. Aplicar a una convocatoria de movilidad de Colciencias para desarrollar una estancia en un Centro de Investigación fuera del país, en áreas relacionadas con mi formación y experiencia académica. Se entregará informe.
 6. Presentar una ponencia en un evento científico o tecnológico de carácter nacional.
- El Consejo avala el Período Sabático a partir del inicio de actividades académicas del segundo semestre de 2016. Las clases a cargo del profesor serán asumidas por la profesora María Soledad Hernández del ICTA.**
- 5.5. Renovación de nombramiento. La profesora Martha C. Henao solicita se renueve el contrato de nombramiento con la Universidad Nacional de Colombia, el cual vence el 28 de febrero de 2016. La dirección de Departamento sugiere se nombren como jurados a los profesores Aníbal Orlando Herrera, Álvaro Rivas y Wilson Piedrahita, director del Departamento.
APROBADO. CFCA- 710 -15.

- 5.6. Renovación de Nombramiento. El profesor Edison Torrado León solicita se renueve el contrato de nombramiento con la Universidad Nacional de Colombia, el cual vence el próximo 28 de febrero de 2016. La dirección de Departamento sugiere se nombren como jurados a los profesores Sandra Gómez Caro, Juan Carlos Barrientos F. y Wilson Piedrahita, director del Departamento.
APROBADO. CFCA- 715 -15.

6. ASUNTOS DE LA DIRECCIÓN DE BIENESTAR

6.1 Comité de Asuntos de Bienestar Universitario

- Solicitud de aval para que se modifique la fecha extemporánea del recibo de matrícula realizada por el estudiante Rodrigo Molano Rojas, c.c. 79836215. **APROBADO. CFCA –717 -15.**
- Solicitud del CABU de incluir en la proyección presupuestal del 2016 mantenimiento para la intervención de las divisiones de los baños de la Facultad, teniendo en cuenta el concepto emitido por el Ingeniero Héctor Mario, de la División de Mantenimiento sobre estos espacios. **El decano, profesor Víctor J. Flórez informa que esta actividad está incluida en la ODS de la arquitecta para el 2016. CFCA - 718- 15.**
- Solicitud de aval de la Resolución preliminar para la condonación del préstamo-beca de la estudiante Doris Matumbajoy. **CFCA- 716 -15.**
- Solicitud del CABU de aprobar tres (3) días más para realizar la semana de inducción para los estudiantes admitidos al periodo 2016-01. Adicionalmente se presenta la propuesta de crear un proceso de inducción permanente para los estudiantes de pregrado y posgrado y de los docentes que ingresan a la Facultad, esto con el fin de generar procesos de acompañamiento constantes que ayuden a mejorar el proceso de adaptación a la Universidad y disminuir la deserción estudiantil en la Universidad por desconocimiento de procesos. **APROBADO CFCA -716-15.**
- La dirección de Bienestar informa al Consejo de Facultad que se ha realizado citación al estudiante Kevin Meneses, identificado con T.I. 98051466861, para realizar procesos de acompañamiento teniendo en cuenta la situación socioeconómica en la que se encuentra. **El Consejo se da por enterado.**
- El CABU presenta ante el Consejo de Facultad la programación final de la celebración del día del Ingeniero Agrónomo. Adicionalmente solicita informar a la Dirección de Bienestar de Sede que el evento terminará después de las 4:00 p.m. **APROBADO, La información de duración del evento la debe tramitar la dirección de Bienestar. CFCA-716-15.**

***Se acuerda que a través de la dirección del departamento de Agronomía y la líder de internacionalización de la Facultad se presente para el primer Consejo del 2016, una estrategia con el fin de fortalecer este programa y otros en los cuales los estudiantes y los profesores podrían vincularse. CFCA -719-15**

La profesora Elena presenta ante el Consejo la convocatoria que se encuentra abierta **Convenio Colciencias Cornell-Purdue**, con el fin de generar la divulgación y programar el acompañamiento necesario para que varios estudiantes puedan ser vinculados.

6.2 Comité de Resolución de Conflictos y Aspectos Disciplinarios:

La profesora Helena Brochero, directora de Bienestar y coordinadora del Comité de Asuntos Disciplinarios y Resolución de Conflictos de la Facultad, informa que ha averiguado en varias facultades como debe ser el proceso de funcionamiento del comité y enfatiza que los asuntos enviados al comité a través del Consejo de Facultad y tratados a su interior, deben ser únicamente de conocimiento de los personas involucradas, del Comité y del Consejo.

Considerando que el Acuerdo 044 de 2009 del Consejo Superior Universitario reglamenta dicho comité y establece que los asuntos de conciliación deben enviarse a sede y los más graves tratados en cada Facultad, el Consejo acuerda que el Comité de Asuntos Disciplinarios y Resolución de Conflictos de la Facultad, proyecte un comunicado para que se solicite la revisión de las responsabilidades de este comité ante Bienestar de Sede y, posteriormente, ante el Consejo Superior Universitario. CFCA-723-15.

También solicita aval para las respuestas que el comité proyectó de los casos tratados en dicho comité relacionados con los estudiantes María del Mar González, Jessica Mejía y Andrés Gutiérrez y la funcionaria Yolanda Ospina, coordinadora de las Aulas de Informática y los profesores Jaime Torres y Jesús Efrén Ospina.

El Consejo avala las respuestas. CFCA-724-15.

7. ASUNTOS DE LA REPRESENTACIÓN ESTUDIANTIL

- 7.1. Salida Asignaturas de Manejos. La representación estudiantil solicita que el Consejo se pronuncie, a través de un comunicado, a los estudiantes los motivos por los cuales este semestre no se realizó la salida de las asignaturas de manejos, afectando considerablemente la calidad de tales cursos.

El Consejo acuerda solicitar al director del Departamento de Agronomía que informe al Consejo qué pasó con las prácticas programas y los motivos por los cuales no fueron realizadas. CFCA-725-15.

- 7.2. Encuestas evaluación docente. Se solicita se conforme un equipo con participación de la representación estudiantil, que analice las encuestas realizadas y emita un concepto para el Consejo de Facultad.

El Consejo acuerda que los resultados de la encuesta de la asignatura Manejo de Malezas se envíen al director del Departamento de Agronomía, para que se realice el análisis. CFCA-726-15.

- 7.3. Hornos. Se solicita ubicar un horno microondas adicional a los tres ya existentes, en el exterior del lugar habilitado, para que lo puedan utilizar las personas que vienen a la Facultad los fines de semana.

El Consejo acuerda que a través de la Dirección de Bienestar se consulte con el Jefe de la Unidad Administrativa la posibilidad de ubicar un horno de los ya existentes cerca a la máquina expendedora de alimentos. CFCA-727-15.

- 7.4. Estudiantes Ser Pilo Paga. Se solicita al consejo remita a la representación estudiantil una lista de los estudiantes del programa Ser Pilo Paga que se encuentran estudiando en la Facultad. Esto con el objetivo de realizar un acompañamiento y un monitoreo de los resultados de dicho programa.

El Consejo informa que la responsabilidad de hacer seguimiento a los estudiantes de los diferentes programas (Ser Pilo Paga, PEAMA, PAES) no es de la representación estudiantil. Este seguimiento y acompañamiento se debe hacer a través de la dirección de Bienestar de la Facultad. CFCA-728-15.

8. ASUNTOS ESTUDIANTILES

- 8.1 PREGRADO

SOLICITUDES REALIZADAS POR EL SISTEMA DE INFORMACIÓN ACADÉMICA (SIA)

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS POSTERIOR A LA MITAD DEL PERÍODO ACADÉMICO

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| 1. Nombre del estudiante | Identificación |
| David Eduardo Vera Calvo | 1019116851 |
| Plan de estudios | Número y fecha de la solicitud |
| Ingeniería Agronómica | CEA153-378-5 del 17/11/2015 |
| E-mail: daeveraca@unal.edu.co | |

01-CC018-15

Motivos:

Realizo esta solicitud debido a que por problemas económicos en mi hogar me veo en la obligación de empezar a trabajar de tiempo completo (martes a domingo) en la empresa Jungla Kumba Entretenimiento S.A.S., en donde estaba laborando como mesero de fin de semana (viernes, sábados, domingos y festivos); por lo cual mi horario de trabajo (17:00 23:00) se cruza con el horario del grupo en el que tengo clases (martes y jueves de

16:00 a las 18:00), lo cual me impide culminar con el programa de esta asignatura. Agradezco a ustedes su comprensión y respuesta a esta solicitud. La asignatura que desea cancelar es Cálculo Diferencial.

Anexa: El estudiante NO anexa documentación. Se anexa historia académica.

Nota: Estudiante de II semestre. PAPA 2,9. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Cálculo Diferencial (1000004 – 4 créditos), Bioestadística Fundamental (1000012 – 3 créditos), Laboratorio de Química Básica (2015782 – 2 créditos), Botánica Taxonómica (2015878 – 3 créditos) y Fundamentos de Ecología (1000011 – 3 créditos), para un total de 15 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ ASESOR: NEGAR. Remitir el caso a bienestar.

DECISIÓN DE CONSEJO: NEGADO

2. Nombre del estudiante	Identificación
Iván Adolfo Moreno Salamanca	79738897
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud
Ingeniería Agronómica	CEA153-378-6 del 20/11/2015
E-mail: iamorenos@unal.edu.co	

02-CC018-15

Motivos:

Buenos días:

Por medio de la presente solicito al Consejo de Facultad la cancelación de las asignaturas BIOESTADISICA FUNDAMENTAL E INGLES IV SEMESTRAL debido a que mis condiciones socioeconómicas cambiaron y a partir del 29 de septiembre deje de asistir a esas dos asignaturas porque no me encontraba en condiciones físicas ni emocionales para continuar en ellas.

El 29 de septiembre mi esposa dejo entrar a una tercera persona a nuestra relación y a partir de ese día todo cambió... lloraba todos los días, ya no volví a comer ni dormir en paz y mucho menos sentarme a estudiar, solo pude continuar (de manera mediocre) con dos asignaturas en las que gracias a la comprensión de los docentes y la temática de las mismas, hice lo que pude.

No tengo un documento que certifique que mi corazón estaba destrozado, como tampoco tengo ahora uno que indique que ya me siento mejor, y que continúo haciendo lo que me gusta, igual la vida sigue, y estoy aquí, ante ustedes con lo único que siempre he tenido: MI PALABRA, y solo puedo hablarles desde el corazón, esperando que ustedes me comprendan y me permitan continuar mi camino.

Al hacer esta cancelación, quedo con menos de la carga mínima exigida (10 créditos) por lo tanto solicito por favor que me permitan continuar en estas condiciones, (realizaré de forma simultánea la solicitud).

Agradezco a ustedes la atención prestada y la respuesta favorable a esta solicitud, y si por alguna razón alguno quiere hablar conmigo o escuchar mis motivos mirándome a los ojos, mi cel es 3142606112.

Anexa: El estudiante NO anexa documentación. Se anexa historia académica.

Nota: Estudiante de III semestre. PAPA 3,8. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Inglés IV-Semestral (1000047 – 3 créditos), Bioestadística Fundamental (1000012 – 3 créditos), Laboratorio de Química Básica (2015782 – 2 créditos) y Fundamentos de Ecología (1000011 – 3 créditos), para un total de 11 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ ASESOR: NEGAR. Remitir el caso a bienestar.

DECISIÓN DE CONSEJO: NEGADO

AUTORIZACIÓN PARA CURSAR MENOS DE LA CARGA MÍNIMA

3. Nombre del estudiante	Identificación
Iván Adolfo Moreno Salamanca	79738897
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud
Ingeniería Agronómica	ACM153-378-8 del 20/11/2015
E-mail: iamorenos@unal.edu.co	

03-CC018-15

Motivos:

Buenos días:

Por medio de la presente solicito al Consejo de Facultad la cancelación de las asignaturas BIOESTADISICA FUNDAMENTAL Y INGLES IV SEMESTRAL debido a que mis condiciones socioeconómicas cambiaron y a

partir del 29 de septiembre deje de asistir a esas dos asignaturas porque no me encontraba en condiciones físicas ni emocionales para continuar en ellas.

El 29 de septiembre mi esposa dejó entrar a una tercera persona a nuestra relación y a partir de ese día todo cambió... lloraba todos los días, ya no volví a comer ni dormir en paz y mucho menos sentarme a estudiar, solo pude continuar (de manera mediocre) con dos asignaturas en las que gracias a la comprensión de los docentes y la temática de las mismas, hice lo que pude.

No tengo un documento que certifique que mi corazón estaba destrozado, como tampoco tengo ahora uno que indique que ya me siento mejor, y que continué haciendo lo que me gusta, igual la vida continúa, y estoy aquí, ante ustedes con lo único que siempre he tenido: MI PALABRA, y solo puedo hablarles desde el corazón, esperando que ustedes me comprendan y me permitan continuar mi camino.

Al hacer esta cancelación, quedo con menos de la carga mínima exigida (10 créditos) por lo tanto solicito por favor que me permitan continuar en estas condiciones, (realizaré de forma simultánea la solicitud).

Agradezco a ustedes la atención prestada y la respuesta favorable a esta solicitud, y si por alguna razón alguno quiere hablar conmigo o escuchar mis motivos mirándome a los ojos, mi cel es 3142606112.

Anexa: El estudiante NO anexa documentación. Se anexa historia académica.

Nota: Estudiante de III semestre. PAPA 3,8. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Inglés IV-Semestral (1000047 – 3 créditos), Bioestadística Fundamental (1000012 – 3 créditos), Laboratorio de Química Básica (2015782 – 2 créditos) y Fundamentos de Ecología (1000011 – 3 créditos), para un total de 11 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ ASESOR: NEGAR.

DECISIÓN DE CONSEJO: NEGADO

CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

4. Nombre del estudiante	Identificación
Julián Rodríguez León	97122813600
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud
Ingeniería Agronómica	CS153-378-6 del 19/11/2015
E-mail: jurodriguezle@unal.edu.co	

04-CC018-15

Motivos:

Bajo rendimiento académico por 1. Problemas de salud, los cuales causaron pérdida de clases y por motivos personales no poseo seguro, por lo cual no tengo las excusas oficiales.

2. desinterés en la carrera que no fue a mi gusto.

3. proyección para en el primer semestre del 2016 volver a realizar el examen de admisión y poder volver a entrar a otra carrera el segundo semestre de 2016.

Anexa: El estudiante NO anexa documentación.

Nota: Estudiante de I semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Matemáticas Básicas (1000001 – 4 créditos), Química Básica (1000041 – 3 créditos), Biología de Plantas (2015877 – 4 créditos) e Introducción a la Ingeniería Agronómica (2015897 – 3 créditos), para un total de 14 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ ASESOR: NEGAR. Se recomienda al estudiante hacer la solicitud de retiro definitivo del programa.

DECISIÓN DEL CONSEJO: NEGADO

5. Nombre del estudiante	Identificación
Cristian Camilo Sánchez García	98052657407
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud
Ingeniería Agronómica	CS153-378-7 del 19/11/2015
E-mail: crcsanchezga@unal.edu.co	

05-CC018-15

Motivos:

Me dirijo a ustedes con el fin de solicitarles la autorización de cancelar el semestre. La razón por la cual es debido a que he tenido problemas familiares que han influido en mi asistencia a la universidad y de cierta manera mi desempeño académico a tal punto que mi cupo probablemente esté en riesgo y no quiero perder la oportunidad de continuar en esta prestigiosa universidad.

Anexa: Carta de solicitud. Se adjunta historia académica.

Nota: Estudiante de II semestre. PAPA 3,0. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Cálculo Diferencial (1000004 – 4 créditos), Química Básica (1000041 – 3 créditos), Botánica Taxonómica (2015878 – 3 créditos) y Fundamentos de Ecología (1000011 – 3 créditos), para un total de 13 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ ASESOR: NEGAR. Remitir el caso a bienestar.

DECISIÓN DE CONSEJO: NEGADO

SOLICITUDES REALIZADAS MANUALMENTE EN EL ÁREA CURRICULAR

CAMBIO DE TÍTULO DE TRABAJO DE GRADO
<p>Lisa Fernanda Ostos Velandia – lfostosv@unal.edu.co – 1022380096</p> <p>Título Anterior: Identificación de volátiles de clavel <i>Dianthus caryophyllus</i> e influencia en el comportamiento de <i>Frankliniella occidentalis</i></p> <p>Título Nuevo: Comportamiento de selección a variedades de clavel (<i>Dianthus caryophilus</i>) por parte de thrips (<i>Frankliniella occidentalis</i>) mediante estímulos olfativos y color.</p> <p>Director: Augusto Ramírez Godoy</p> <p>Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica.</p> <p>Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,6. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Trabajo de Grado (2015291 – 6 créditos), Nutrición Mineral de Plantas (2024007 – 2 créditos), Huellas que Inspiran (2026245 – 3 créditos), Cátedra Jorge Eliécer Gaitán: Tras las Huellas de Macondo, Homenaje a Gabriel García Márquez (2026843 – 3 créditos) y Cátedra Marta Traba: Pensamiento Latinoamericano en las Artes (2026845 – 3 créditos), para un total de 17 créditos inscritos.</p> <p>RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Anderson Yulian Páez Pacheco – aypaezp@unal.edu.co – 1070962961</p> <p>Título Anterior: Identificación de volátiles de clavel <i>Dianthus caryophyllus</i> e influencia en el comportamiento de <i>Frankliniella occidentalis</i>.</p> <p>Título Nuevo: Comportamiento de selección a variedades de clavel (<i>Dianthus caryophilus</i>) por parte de thrips (<i>Frankliniella occidentalis</i>) mediante estímulos olfativos y color.</p> <p>Director: Augusto Ramírez Godoy</p> <p>Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica.</p> <p>Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,5. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Trabajo de Grado (2015291 – 6 créditos), Agroecosistemas y Sistemas de Producción (2015881 – 3 créditos) y Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 21 créditos inscritos.</p> <p>RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Andrés Guataqui Caballero – caguataquic@unal.edu.co – 1018448879</p> <p>Título Anterior: Zonas de reserva campesina: Modelo de reconversión agroecológica en Colombia.</p> <p>Título Nuevo: Zonas de reserva campesina: Diagnóstico de la reconversión agroecológica en Colombia</p> <p>Director: Wilson de Jesús Piedrahita Cañola</p> <p>Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica.</p> <p>Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 3,8. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Trabajo de Grado (2015291 – 6 créditos) y Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 18 créditos inscritos.</p> <p>RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO</p>

Leidi Yurani Sierra Castro - lysierac@unal.edu.co – 1030604148

Título Anterior: Evaluación de la colonización y crecimiento de dos variedades de yuca (*Manihot esculenta*) inoculadas con *Rhizophagus irregularis* bajo la adición de microorganismos locales de un suelo de Yopal (Casanare).

Título Nuevo: Efecto de la inoculación con *Rhizophagus irregularis* bajo la adición de microorganismos locales del suelo en dos variedades de yuca (*Manihot esculenta*) en condiciones de invernadero.

Directora: Alía Rodríguez Villate

Codirectora: Carmen Rosa Bonilla Correa

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por la directora y la codirectora. Se anexa historia académica.

Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 4,1. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Trabajo de Grado (2015291 – 6 créditos) y Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 18 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

María Antonia Forero – maraforeroper@unal.edu.co – 1010198333

Título Anterior: Evaluación fisiológica del efecto del déficit de Ca, K, y Cu en plántulas de dos especies de uchuva (*Physalis peruviana* L. y *Physalis floridana*) inoculadas con *Fusarium oxysporum*.

Título Nuevo: Evaluación fisiológica del efecto del déficit de Ca y K en plántulas de *Physalis peruviana* L. inoculadas con *Fusarium oxysporum*

Director: Gerhard Fischer

Codirectora: Sandra Gomez

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado sin la firma del director y la codirectora. Se anexa historia académica.

Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 3,6. Actualmente tiene inscrita la siguiente asignatura: Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 12 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

CAMBIO DE TRABAJO DE GRADO

Julio Cesar Rivera – jucrivera@unal.edu.co – 1022338457

Título Anterior: Producción de biochar a partir de biosólidos de la PTAR con diferentes temperaturas y su viabilidad de uso como sustrato en la agricultura.

Título Nuevo: Producción de lombricompostos obtenidos a partir de residuos agrícolas en el cultivo de banano.

Director: Jairo Leonardo Cuervo Andrade

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica.

Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 3,9. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Trabajo de Grado (2015291 – 6 créditos) y Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 18 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Esneider Mahecha Bojaca – emahechabo@unal.edu.co – 1013597882

Título Anterior: Evaluación fisiológica del efecto del déficit de Ca, K, y Cu en plántulas de dos especies de uchuva (*Physalis peruviana* L. y *Physalis floridana*) inoculadas con *Fusarium oxysporum*.

Título Nuevo: Evaluación fisiológica del efecto del déficit de Ca y K en plántulas de *Physalis peruviana* L. inoculadas con *Fusarium oxysporum*

Director: Gerhard Fischer

Codirectora: Sandra Gomez

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado sin la firma del director y la codirectora. Se anexa historia académica.

Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 3,9. Actualmente tiene inscrita la siguiente asignatura: Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 12 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

CAMBIO DE TRABAJO DE GRADO Y DIRECTOR

Cristian Camilo Cuitiva Moyano - cccuitivam@unal.edu.co – 1019065914

Título Anterior: Evaluación de tres especies vegetales para fitorremediación de suelos contaminados con cadmio, arsénico y plomo.

Título Nuevo: Evaluación de diferentes dosis y tiempos de exposición a fosfina (PH₃) en el control de huevos y etapas larvales de *Copitarsia* sp. y determinación de la fitotoxicidad en romero (*Rosmarinus officinalis* L.).

Director Anterior: Stanislav Magnitskiy

Director Nuevo: Aníbal Orlando Herrera

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el nuevo director. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 3,5. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Trabajo de Grado (2015291 – 6 créditos) y Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 18 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

PREINSCRIPCIÓN TRABAJO DE GRADO

Deisy Carolina Fontecha Camacho – dcfontechaca@unal.edu.co – 1099282488

Título del proyecto: Comportamiento estomático en frutos de Pitahaya amarilla (*Selenicereus megalanthus*) en campo y poscosecha.

Director: Gerhard Fischer.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,8. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Inglés III - Semestral (1000046 – 3 créditos), Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Producción de Hortalizas (2015904 – 3 créditos), Producción de Especies Ornamentales (2015905 – 3 créditos), Fisiología de Frutales (2021510 – 3 créditos) y Comportamiento y Ecología de Plagas (2019990 – 4 créditos), para un total de 20 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Edwin Rolando Espitia Basallo – erespiab@unal.edu.co – 1024550692

Título del proyecto: Comportamiento estomático en frutos de Pitahaya amarilla (*Selenicereus megalanthus*) en campo y poscosecha.

Director: Gerhard Fischer.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 4,2. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Fisiología de la Producción Vegetal (2015891 – 3 créditos), Producción de Especies Ornamentales (2015905 – 3 créditos), Producción de Frutales (2015906 – 3 créditos) y Taxonomía de Insectos (2020057 – 4 créditos), para un total de 17 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Julieth Paola Cabezas Borda – jpcabezasb@unal.edu.co – 1033736423

Título del proyecto: Protocolo de propagación sexual y asexual de *Symplocos theiformis* (L. f.) Oken en la ciudad de Bogotá D.C

Director: Stanislav Magnitskiy

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,8. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Producción de Especies Ornamentales (2015905 – 3 créditos), Producción de Frutales (2015906 – 3 créditos) y Fisiología de Frutales (2021510 – 3 créditos), para un total de 13 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Wendy Tatiana Cárdenas Pira - wtcardenasp@unal.edu.co – 1024550720

Título del proyecto: Evaluación de la respuesta fisiológica de plantas de gulupa (*Passiflora edulis* f. *edulis* sims) bajo deficiencia de elementos mayores y menores en condiciones semicontroladas.

Directora: Luz Marina Melgarejo

Codirector: Stanislav Magnitskiy

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por la directora y el codirector. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 4,3. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Fisiología de la Producción Vegetal (2015891 – 3 créditos), Producción de Especies Ornamentales (2015905 – 3 créditos), Producción de Frutales (2015906 – 3 créditos) y Producción de Cultivos de Clima Cálido (2024046 – 3 créditos), para un total de 16 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Edwin Torres Moya - etorresm@unal.edu.co – 1075665089

Título del proyecto: Evaluación de la respuesta fisiológica de plantas de gulupa (*Passiflora edulis* f. *edulis* sims) bajo deficiencia de elementos mayores y menores en condiciones semicontroladas.

Directora: Luz Marina Melgarejo

Codirector: Stanislav Magnitskiy

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por la directora y el codirector. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 4,1. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Análisis y Modelamiento Espacial (2019983 – 4 créditos), Levantamiento de Suelos (2024005 – 3 créditos) e Inglés Intensivo I (2026054 – 4 créditos), para un total de 11 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Cristian Rene Triana Castaño - crtrianac@unal.edu.co – 1015443179

Título del proyecto: Identificación morfológica y molecular de las levaduras presentes en las etapas del proceso de fermentación del clon de cacao CCN-51.

Director: Jairo Leonardo Cuervo Andrade

Codirectora: Esperanza Torres R.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director y la codirectora. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,7. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Cátedra Augusto Ángel Maya (2022287 – 1 créditos) e Inglés Intensivo III (Intensive English III) (2026056 – 4 créditos), para un total de 9 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Jennifer Sirley Jimenez Cañon – jsjimenezc@unal.edu.co – 1015429208

Título del proyecto: Caracterización del sistema de producción de tabaco (*Nicotiana tabacum*) en la provincia de Guantán, Santander.

Director: Yesid Vicente Aranda Camacho.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,5. Actualmente tiene inscritas la siguiente asignatura: Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 12 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Manuel Ricardo Sánchez Gómez – mrsanchezg@unal.edu.co – 1022377699

Título del proyecto: Determinación de la calidad del fruto de fresa (*Fragaria x ananassa*) var. “Albion” y “Monterrey” en diferentes estados de madurez en Cundinamarca.

Director: Gerhard Fischer.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,8. Actualmente tiene inscritas la siguiente asignatura: Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 12 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

David López Velandia – dalopezv@unal.edu.co – 1032359823

Título del proyecto: Determinación de la calidad del fruto de fresa (*Fragaria x ananassa*) var. “Albion” y “Monterrey” en diferentes estados de madurez en Cundinamarca.

Director: Gerhard Fischer.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,4. Actualmente tiene inscritas la siguiente asignatura: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Producción de Especies Ornamentales (2015905 – 3 créditos), Fisiología de Frutales (2021510 – 3 créditos) y Nutrición Mineral de Plantas (2024007 – 2 créditos), para un total de 12 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Ana María Romero Hernández – aromeroh@unal.edu.co – 1032463135

Título del proyecto: Factores ambientales que favorecen el potencial tóxico en *Heliotropium indicum* L., en praderas de producción ganadera en Paz de Ariporo, Casanare.

Director: Profesor Gonzalo Díaz Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia.

Codirector: Guido Plaza

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director y el codirector. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,8. Actualmente tiene inscritas la siguiente asignatura: Ciclo II:

Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Producción de Frutales (2015906 – 3 créditos), Fisiología de Frutales (2021510 – 3 créditos), Producción de Cultivos de Clima Cálido (2024046 – 3 créditos), Cultura en la Región de la Orinoquía (2026436 – 3 créditos), para un total de 16 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Miguel Angel Sierra Garcia – masierrag@unal.edu.co – 1012403899

Título del proyecto: Formulación de alternativas para mejorar el proceso de cosecha y poscosecha de tomate de mesa (*Solanum lycopersicum*) en la provincia de oriente en Cundinamarca.

Director: Aníbal Orlando Herrera.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,7. Actualmente tiene inscritas la siguiente asignatura: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Geomática Básica (2015896 – 3 créditos), Producción de Especies Ornamentales (2015905 – 3 créditos), Producción de Frutales (2015906 – 3 créditos), Finanzas Agrarias (2026878 – 3 créditos), Producción de Cultivos de Clima Cálido (2024046 – 3 créditos) y Nutrición Mineral de Plantas (2024007 – 2 créditos), para un total de 21 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Diana Mireya Suárez González – dmsuarezg@unal.edu.co – 52844518

Título del proyecto: Contribución al conocimiento de las hormigas de importancia agrícola del género *Pheidole* (Hymenoptera: Formicidae) de Colombia

Director: Francisco Javier Serna.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de VIII semestre. PAPA 3,2. Actualmente tiene inscritas la siguiente asignatura: Ciclo I: Formulación y Evaluación de Proyectos Productivos (2015883 – 3 créditos), Producción de Hortalizas (2015904 – 3 créditos), Reproducción y Multiplicación (2015907 – 3 créditos) y Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 21 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Edinson Hernando Quintero Calderón – ehquinteroc@unal.edu.co – 1031139701

Título del proyecto: Respuesta de la variedad “Fedearroz 60” a la aplicación de bioestimulantes bajo condiciones de estrés térmico.

Director: Hermann Restrepo Díaz.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,3. Actualmente tiene inscritas la siguiente asignatura: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Tecnología de la Poscosecha (2015910 – 2 créditos), Fisiología de Frutales (2021510 – 3 créditos), Nutrición Mineral de Plantas (2024007 – 2 créditos), Producción de Cultivos de Clima Cálido (2024046 – 3 créditos), para un total de 14 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

José Julián Carrasco Benavides – jicarrascob@unal.edu.co – 1070919717

Título del proyecto: Efecto de la simbiosis entre hongos formadores de micorrizas arbusculares y plántulas de cacao sobre la biodisponibilidad de Cd en suelos contaminados con diferentes dosis del metal.

Director: Alía Rodríguez Villate.

Codirector: Jairo Leonardo Cuervo Andrade.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por la directora y el codirector. Se anexa historia académica

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 4,1. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Geomática Básica (2015896 – 3 créditos), Producción de Frutales (2015906 – 3 créditos), Sistemas de Producción Apícola (2017147 – 3 créditos) y Elementos de Microbiología Agrícola (2021371 – 4 créditos), para un total de 17 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Alexander Mauricio Caballero Rodríguez – almcaballero@unal.edu.co – 1010187196

Título del proyecto: Análisis de crecimiento de apio (*Apium graveolens* L.) con la aplicación de gluconatos de Mg y K como fertilizantes foliares, mediante la metodología de modelo no lineal de medidas repetidas.

Director: Luis Ernesto Rodríguez Molano.

Codirector: Enrique Darghan.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director y el codirector. Se anexa historia académica y cuadro resumen de créditos.

Nota: Estudiante de VII semestre. PAPA 3,3. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Manejo Integrado de Enfermedades (2015899 – 3 créditos), Biología de Briófitos (2017785 – 3 créditos), Etnobotánica (2017803 – 3 créditos), Huellas que Inspiran (2026245 – 3 créditos) y Agroclimatología y Cambio Climático (2026880 – 4 créditos), para un total de 16 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: NEGAR. El número de créditos exigidos para inscribir Trabajo de Grado son 66 y el estudiante actualmente solo tiene 63 créditos, 60 aprobados y 3 inscritos actualmente.

DECISIÓN DE CONSEJO: NEGADO

Jose Arnulfo Villarraga Rodríguez – javillarragar@unal.edu.co – 1070964061

Título del proyecto: Evaluación de extractos vegetales en el control de *Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary en el cultivo de papa criolla (*Solanum phureja* Juz et Buck) var. yema de huevo.

Director: Jairo Leonardo Cuervo Andrade.

Anexa: Formato de inscripción de Trabajo de Grado firmado por el director. Se anexa historia académica y cuadro resumen de créditos.

Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 3,8. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Agroecosistemas y Sistemas de Producción (2015881 – 3 créditos), Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), Bogotá Musical Internacional (2026274 – 3 créditos) y Cátedra Jorge Eliécer Gaitán: Tras las Huellas de Macondo, Homenaje a Gabriel García Márquez (2026843 – 3 créditos), para un total de 21 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

PREINSCRIPCIÓN E INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE TRABAJO DE GRADO

Daniel Ricardo Páez Moreno – drpaezm@unal.edu.co – 1026250648

Solicita la preinscripción e inscripción extemporánea de la asignatura Trabajo de Grado (2015291- 18) argumentando que no realizó en el tiempo establecido porque se encontraba desarrollando su semestre práctico y por error se le pasaron las fechas establecidas para realizar este trámite.

Título del Proyecto: Seguimiento de la fenología de la quinua (*Chenopodium quinoa* var. Blanca de Soracá) bajo condiciones de cielo abierto e invernadero en los municipios de Granada (Cundinamarca) y Bogotá D.C., a diferentes densidades de siembra y niveles de fertilización.

Director: Jairo Leonardo Cuervo Andrade

<p>Anexa: Carta de solicitud, formato de inscripción de Trabajo de Grado, anteproyecto.</p> <p>Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 3,4. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Producción de Especies Ornamentales (2015905 – 3 créditos) y Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 15 créditos inscritos.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR preinscripción e inscripción extemporánea. DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">CANCELACIÓN HISTORIA ACADÉMICA MAPG</p>
<p style="text-align: center;">Daniel Ricardo Páez Moreno – drpaezm@unal.edu.co – 1026250648</p> <p>Solicita la cancelación de la historia académica MAPG debido a que decidió realizar un trabajo bajo la modalidad investigativa.</p> <p>Anexa: Carta de solicitud, formato de inscripción de Trabajo de Grado, anteproyecto.</p> <p>Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 3,4. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Producción de Especies Ornamentales (2015905 – 3 créditos) y Práctica Profesional (2015934 – 12 créditos), para un total de 15 créditos inscritos.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS POSTERIOR A LA MITAD DEL PERÍODO ACADÉMICO</p>
<p style="text-align: center;">Juan Nicolás Carvajal Barón – jncarvajalb@unal.edu.co – 1049647679</p> <p>Solicita cancelación de las asignaturas Introducción a la Ciencia de Materiales (1000040) y Herramientas Modernas para la Administración (2023250) argumentando que por cuestiones laborales no puede asistir a estas asignaturas.</p> <p>Anexa: Carta de solicitud y certificado laboral. Se adjunta historia académica.</p> <p>Nota: Estudiante de II semestre. PAPA 3,4. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Intercambio Académico Nacional estudiante de pregrado (2011283 – 0 créditos), Cálculo Diferencial (1000004 – 4 créditos), Introducción a la Ciencia de Materiales (1000040 – 3 créditos), Fundamentos de Ecología (1000011 – 3 créditos), Introducción a Ingeniería Eléctrica (2016856 – 5 créditos), y Herramientas Modernas para la Administración (2023250 – 3 créditos), para un total de 18 créditos inscritos.</p> <p>RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR con pérdida de créditos. DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">Cristhian Guillermo Correa Noriega – cgcorrean@unal.edu.co – 1020737915</p> <p>Solicita cancelación de las asignaturas Bioquímica Básica (1000042), Botánica Taxonómica (2015878) y Diseño de Experimentos (2015887) argumentando que debido a que ha tenido que trabajar para su mantenimiento ya que perdió a su madre el semestre pasado lo que dificultó su situación académica.</p> <p>Anexa: Carta de solicitud, copia de correos donde se le asigna algún tipo de trabajo por parte de la Universidad, copia de recibo de ICETEX y registro civil de defunción. El estudiante hace parte de la lista de vulnerabilidad socioeconómica del Programa de Promoción para la Convivencia de la Dirección de Bienestar. Se adjunta historia académica.</p> <p>Nota: Estudiante de III semestre. PAPA 3,7. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Bioquímica Básica (1000042 – 3 créditos), Botánica Taxonómica (2015878 – 3 créditos), Diseño de Experimentos (2015887 – 3 créditos) y Sociología Rural (2015909 – 3 créditos), para un total de 12 créditos inscritos.</p> <p>RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR sin pérdida de créditos. DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO</p>

Elkin Mauricio Figueroa López - emfigueroal@unal.edu.co – 7182650

Solicita cancelación de la asignatura Cálculo Diferencial ya que el estudiante curso la asignatura y la aprobó cuando se encontraba matriculado en el plan de Administración de Empresas en la Universidad Nacional.

Anexa: Carta de solicitud. Se adjunta historia académica del programa de Administración de Empresas.

Nota: Estudiante de I semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Cálculo Diferencial (1000004 – 4 créditos), Biología de Plantas (2015877 – 4 créditos) e Introducción a la Ingeniería Agronómica (2015897 – 3 créditos), para un total de 11 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR sin pérdida de créditos.

DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

AUTORIZACIÓN PARA CURSAR MENOS DE LA CARGA MÍNIMA

Cristhian Guillermo Correa Noriega – cgcorrean@unal.edu.co – 1020737915

Solicita carga inferior a la mínima en caso de ser aprobada la cancelación de las asignaturas Bioquímica Básica (1000042), Botánica Taxonómica (2015878) y Diseño de Experimentos (2015887) argumentando que debido a que ha tenido que trabajar para su mantenimiento ya que perdió a su madre el semestre pasado lo que dificultó su situación académica.

Anexa: Carta de solicitud, copia de correos donde se le asigna algún tipo de trabajo por parte de la Universidad, copia de recibo de ICETEX y registro civil de defunción. El estudiante hace parte de la lista de vulnerabilidad socioeconómica del Programa de Promoción para la Convivencia de la Dirección de Bienestar. Se adjunta historia académica.

Nota: Estudiante de III semestre. PAPA 3,7. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Bioquímica Básica (1000042 – 3 créditos), Botánica Taxonómica (2015878 – 3 créditos), Diseño de Experimentos (2015887 – 3 créditos) y Sociología Rural (2015909 – 3 créditos), para un total de 12 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR

DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

Elkin Mauricio Figueroa López - emfigueroal@unal.edu.co – 7182650

Solicita carga inferior a la mínima ya que debe cancelar la asignatura Cálculo Diferencial para que le sea aprobada la solicitud de convalidación de esta asignatura.

Anexa: Carta de solicitud. Se adjunta historia académica del programa de Administración de Empresas.

Nota: Estudiante de I semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Cálculo Diferencial (1000004 – 4 créditos), Biología de Plantas (2015877 – 4 créditos) e Introducción a la Ingeniería Agronómica (2015897 – 3 créditos), para un total de 11 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR

DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

RETIRO DEFINITIVO DEL PROGRAMA CURRICULAR

Juan Diego Pineda Martínez – jdpinedam@unal.edu.co – 1016085082

Solicita retiro definitivo del programa de Ingeniería Agronómica argumentando que no tuvo la posibilidad de cursar el semestre de la mejor manera.

Anexa: Carta de solicitud.

Nota: Estudiante de I semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Matemáticas Básicas (1000001 – 4 créditos), Química Básica (1000041 – 3 créditos), Biología de Plantas (2015877 – 4 créditos) e Introducción a la Ingeniería Agronómica (2015897 – 3 créditos), para un total de 14 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR

DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

SFCA – 205-15

CAMBIO DE TIPOLOGÍA

Manuel Fernando Vergara Sosa – mfvergaras@unal.edu.co – 1014198236

Solicita cambio de tipología de la asignatura Producción de Especies Ornamentales (2015905) del componente Disciplinar al componente de Libre Elección ya que curso las dos asignaturas obligatorias como optativas de producción.

Anexa: Carta de solicitud. Se adjunta historia académica.

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,8. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Fisiología de la Producción Vegetal (2015891 – 3 créditos) y Producción de Especies Ornamentales (2015905 – 3 créditos), para un total de 10 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: NEGAR, el cambio de tipología se realiza una vez el estudiante halla cursado la asignatura.

DECISIÓN DE CONSEJO: NEGADO

INTERCAMBIO ACADÉMICO

Fredy Sebastián Villamil Tovar – fsvillamilt@unal.edu.co – 1022425729

Solicitan intercambio académico con la Universidad de los Andes para el periodo 2016 – I.

Asignaturas a Cursar en los Andes			Asignaturas Equivalentes en la UN				
Código	Asignatura	Créd.	Código	Asignatura	Créd.	Concepto Comité Asesor	Decisión Consejo de Facultad
FISI1094B	Energías Alternativas			Libre Elección		APROBAR	APROBADO
QUIM4400	Bioquímica-Fitoquímica			Libre Elección			

Anexa: Formato de Intercambio Académico. Se adjunta historia académica.

Nota: Estudiante de II semestre. PAPA 3,9. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Cálculo Diferencial (1000004 – 4 créditos), Inglés Intensivo III y IV (1000053 – 6 créditos), Probabilidad y Estadística Fundamental (1000013 – 3 créditos), Bioquímica Básica (1000042 – 3 créditos) y Fundamentos de Ecología (1000011 – 3 créditos), para un total de 19 créditos inscritos.

HOMOLOGACIÓN DE ASIGNATURAS

Manuel Fernando Vergara Sosa – mfvergaras@unal.edu.co – 1014198236

Solicita homologación de la siguiente asignatura, la cual cursó en la Universidad Militar Nueva Granada.

Asignatura origen	Nota	Créd	Asignatura destino	Tipol.	Código	Créd	Concepto Comité Asesor	Decisión de Consejo
Agroecología	3,3	4	Agroecosistemas y Sistemas de Producción	C	2015881	3	APROBAR	APROBADO

Anexa: Carta de solicitud, certificado original de calificaciones y contenido programático. Se adjunta concepto enviado por el profesor Heliodoro Arguello.

Nota: Estudiante de IX semestre. PAPA 3,8. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 – 4 créditos), Fisiología de la Producción Vegetal (2015891 – 3 créditos) y Producción de Especies Ornamentales (2015905 – 3 créditos), para un total de 10 créditos inscritos.

Felipe Delgadillo Barrera - fdelgadillob@unal.edu.co – 1018463400

En acta 017 del 18 de noviembre de 2015 de Comité Asesor de Pregrado quedó pendiente la homologación de la asignatura que se relaciona a continuación, que el estudiante cursó y aprobó en la Universidad de los Andes, porque faltaba el concepto emitido por la docente.

Asignatura origen	Nota	Créd	Asignatura destino	Tipol.	Código	Créd	Concepto Comité Asesor	Decisión de Consejo
Biología Molecular	3,5	3	Biología Celular y Molecular Básica	B	2015882	3	NEGAR. Según concepto emitido por la docente, el curso que el aprobó no contiene todos los temas vistos en la asignatura de la Universidad Nacional y que es obligatoria en el plan de Ingeniería Agronómica.	NEGADO

Anexa: Se anexa concepto emitido por la docente Esperanza Torres Rojas. Se adjunta historia académica.

Nota: Estudiante de II semestre. PAPA 3,9. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Fundamentos de Mecánica (1000019 – 4 créditos), Bioquímica Básica (1000042 – 3 créditos), Botánica Taxonómica (2015878 – 3 créditos) y Laboratorio de Bioquímica Básica (1000043 – 2 créditos), para un total de 12 créditos inscritos.

CONVALIDACIÓN DE ASIGNATURAS

Elkin Mauricio Figueroa López - emfigueroal@unal.edu.co – 7182650

Solicita convalidar las asignaturas que se relacionan a continuación, las cuales cursó en el programa de Administración de Empresas.

Asignatura origen	Nota	Créd	Asignatura destino	Tipol.	Código	Créd	Concepto Comité Asesor	Decisión de Consejo
Cálculo Diferencial	3,6	4	Cálculo Diferencial	B	1000004	4	APROBAR	APROBADO
Probabilidad y Estadística Fundamental	3,1	3	Probabilidad y Estadística Fundamental	B	1000013	3		

Anexa: Carta de solicitud. Se adjunta historia académica del programa de Administración de Empresas.

Nota: Estudiante de I semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Cálculo Diferencial (1000004 – 4 créditos), Biología de Plantas (2015877 – 4 créditos) e Introducción a la Ingeniería Agronómica (2015897 – 3 créditos), para un total de 11 créditos inscritos.

APOYO ECONÓMICO

Alba Lucia Pérez Benavides – alperbezbe@unal.edu.co – 1116546535

Solicita apoyo económico para participar en el taller internacional “Control Biológico de la mosca parasítica *Philornis downsi* en las Islas Galápagos”.

Anexa: Carta de solicitud firmada por el docente Francisco Javier Serna Cardona, invitación de la Universidad de Minnesota, carta de presentación del docente Francisco Javier Serna Cardona, y resumen del trabajo a exponer. Se adjunta historia académica.

Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 3,7. Actualmente tiene inscrita la asignatura Trabajo de Grado (2015291 – 6 créditos), para un total de 6 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: NEGAR. No están reglamentados recursos para apoyo de este tipo de trabajos

DECISIÓN DE CONSEJO: NEGADO

CANCELACIÓN PERIODO ACADÉMICO

Juliana Gómez González - jugomezgo@unal.edu.co – 1032460909

Solicita cancelación del periodo académico 2015-03 argumentando que debido a otras actividades realizadas durante el semestre no pudo cumplir con lo exigido a nivel académico además de problemas de salud, desea cancelar el período académico ya que no quiere perder la posibilidad de realizar una doble titulación con el programa de Biología.

Anexa: Carta de solicitud, copia de solicitud de doble titulación, carta firmada por los docentes de las asignaturas que tiene inscritas actualmente, incapacidad médica, y copia de la Dirección de Bienestar Universitario del área de actividad física y deporte. Se adjunta historia académica.

Nota: Estudiante de IV semestre. PAPA 4,0. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Agroclimatología (2015880 – 3 créditos), Edafología (2015889 – 3 créditos), Genética General (2015895 – 3 créditos), Microbiología (2015903 – 3 créditos) y Bogotá Musical Internacional (2026274 – 3 créditos), para un total de 15 créditos inscritos.

RECOMENDACIÓN DE COMITÉ: APROBAR.

DECISIÓN DE CONSEJO: APROBADO

8.2. POSGRADO

- 8.2.1. Zaira Liceth Mayorga Ruíz, aspirante a la maestría en Geomática, solicita revisar la calificación otorgada a la prueba de conocimientos generales presentada para el proceso de admisión al 2016-01.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Enviar a los profesores que evaluaron

DECISIÓN DEL CONSEJO: Enviar el caso al Área Curricular para que realice el procedimiento que considere pertinente.

- 8.2.2. Los profesores Gerhard Fischer, Universidad Nacional de Colombia; Claudia Patricia Pérez, Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ingeniería, Bogotá, y Jesús Antonio Galvis Vanegas, Uniagraria, solicitan otorgar distinción **Laureada** a la tesis titulada "**Comportamiento poscosecha del fruto de uchuva (*Physalis peruviana* L.): efecto del 1-metilciclopropeno y de la refrigeración**" sustentada por el estudiante de doctorado en Ciencias Agrarias línea de investigación en Fisiología Vegetal, Helber Enrique Balaguera López, dirigida por el profesor Aníbal Herrera Arévalo de la Facultad de Ciencias Agrarias. Anexan justificación firmada por los tres jurados, soportes de publicaciones (artículos) y constancia de presentación de ponencia.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Avalar y remitir a Consejo Académico acorde a lo establecido en el Acuerdo 054 de 2012 del Consejo Académico.

DECISIÓN DEL CONSEJO: AVALADO

- 8.2.3. Javier Orlando Martínez Alava, estudiante de doctorado en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Entomología, solicita revisar el Acuerdo 034 de 2015.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: El Acuerdo 034 de 2015 entrará en vigencia a partir del primer período académico de 2016 y a través del comité se trabajará en la revisión de los artículos y con la debida justificación podrá solicitar al Consejo de Facultad las modificaciones o ajustes pertinentes. Se deben diferenciar aspectos académicos de reglamentación y programar reuniones en enero del 2016, para discutir asuntos específicos.

DECISIÓN DEL CONSEJO: El Consejo acoge la recomendación del Comité.

CANCELACIÓN DE SEMESTRE
<p>Magda Rocío Gómez Marroquín, 1069723022</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitopatología, solicita cancelación de semestre.</p> <p>La estudiante informa que hace esta solicitud debido a que no le fue posible tramitar el permiso de estudios por parte de Corpoica entidad con la que labora y por tanto no pudo asistir a clases durante el semestre por lo que se ve obligada a hacer esta solicitud mientras obtiene el permiso con la nueva directora del Centro de Investigación Tibaitatá.</p> <p>Anexa copias de los memorandos enviados solicitando autorización de comisión de estudios a Corpoica.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
CANCELACIÓN EXTEMPORÁNEA ASIGNATURA
<p>Carlos Alberto Gómez Gómez, 93299180</p> <p>Estudiante de doctorado en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fisiología Vegetal, solicita cancelación extemporánea de la asignatura Seminario de Investigación II.</p> <p>El estudiante informa que hace esta solicitud debido a no alcanza a tener el documento final con las sugerencias hechas por los jurados nombrados para sustentación. Tiene inscrito: Seminario de investigación II, Modelación de cultivos y Estrés Abiótico en Plantas.</p> <p>Anexa visto bueno del director profesor Aníbal Herrera, Facultad de Ciencias, sede Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Camilo Efrén López Duran, 1075213308</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Entomología, solicita cancelación extemporánea de la asignatura Biogeografía Histórica (2018777).</p> <p>El estudiante informa que hace esta solicitud debido a que hace más de 30 días no hay clase y el profesor que dicta esta asignatura se encuentra fuera de la ciudad por lo que desconoce calificaciones y el sistema de evaluación que aplicará el docente para dar la nota final y considera que esta asignatura no le ha aportado en su formación como magister en Ciencias Agrarias. Tiene inscrito: Biogeografía Histórica, Ecología de Poblaciones, Manejo Integrado de Plagas y Proyecto de Tesis de Maestría.</p> <p>Anexa visto bueno del director profesor Augusto Ramírez, Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR, previa verificación con el profesor de la asignatura. Según conversación telefónica sostenida con el profesor John Douglas Lynch docente de la asignatura, informa que la asignatura es dictada con una intensidad horaria de 6 horas a la semana para que los cursos terminan en once semanas, permitiendo salidas de campo sin perder clases. Esta programación fue introducida desde 2000. Como menciono en la conversación telefónica, el estudiante que quiere "cancelar" ya ha tomado los cuatro parciales y fue mal en cada uno.</p> <p>DECISIÓN DEL CONSEJO: NEGADO</p>
REINGRESO
<p>Cristian Darío Duarte Lesmes, 1019016609</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Desarrollo Empresarial Agropecuario, solicita reingreso al programa para el primer semestre 2016 para culminar sus estudios. Perdió la calidad de estudiante por superar el tiempo máximo de permanencia permitido en el posgrado en el segundo semestre</p>

<p>2014. Tiene seis matrículas y dos reservas de cupo. Tiene pendiente sustentar tesis. Teniendo en cuenta su situación académica, se puede tramitar la solicitud, considerando lo establecido en el artículo 46 del Acuerdo 008 2008 del Consejo Superior Universitario, que indica que se puede otorgar reingreso ya que el PAPA es superior a 3,5 (4,4) y no han transcurrido más de tres años después de la pérdida de calidad de estudiante. Anexa visto bueno del director, profesor Juan Carlos Barrientos Fuentes, UN, Bogotá.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
CAMBIO PROYECTO DE TESIS
<p style="text-align: center;">Jenny Carolina Gacheta Sánchez, 1073532271</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Suelos y Aguas, solicita cambio de proyecto de tesis: Proyecto anterior: Efecto de la fertilización en el contenido de glucósidos en el cultivo de estevia (<i>Stevia rebaudiana</i> Bert.) en Valledupar, Cesar. Proyecto nuevo: Efecto de cuatro niveles de fertilización en praderas sobre la producción y calidad de pastos y leche en Guatavita, Cundinamarca. Anexa visto bueno del director, profesor Heliodoro Arguello, UN, Bogotá, y codirector Jairo Leonardo Cuervo.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">Mónica Ospina Correa, 52055993</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Entomología, solicita:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Cambio de director de tesis del profesor Andreas Gaiagl al nuevo director profesor Francisco Serna.2. Cambio de proyecto de tesis: Proyecto anterior: Abejas del género <i>Xylocopa</i> Latreille (Hymenoptera: Apidae: Xylocopinae) en Colombia, Taxonomía y distribución. Proyecto nuevo: Hormigas (Hymenoptera: Formicidae) asociadas a sistemas silvopastoriles en los llanos orientales en Colombia.3. Nombramiento de Jurados para sustentación de tesis Anexa visto bueno del director, profesor Francisco Serna, UN, Bogotá. <p>A la estudiante se le concedió reingreso al programa curricular a partir del segundo periodo académico de 2015 mediante oficio CSU-1228-15 del 27 de abril de 2015 de Consejo Superior Universitario. En cuanto a las demás solicitudes (cambio de director y codirector de tesis) el Consejo Superior Universitario le indicó a la estudiante que debería presentarlas al Consejo de Facultad, instancia competente para resolverlas.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Aprobar 1 y 2. Jurados: Patricia Chacón, Universidad del Valle; José Ricardo Cure, Universidad Militar; Juliana Cepeda Valencia, Agroecología DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO cambio de director de tesis, cambio de proyecto y jurados.</p>
NOMBRAMIENTO DE JURADOS
<p style="text-align: center;">Leonardo Andrés Malagón Aldana, 1013593389</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Entomología, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada "Morfología externa y taxonomía de himenópteros basales (Hymenoptera: Symphyta) de Colombia". Anexa visto bueno del director, profesor Francisco Javier Serna Cardona, UN, Bogotá.</p> <p>Jurados propuestos: Andrea Amalia Ramos (andreaamaliaramos@gmail.com), ICA; Vilma Savini (vsgioia@gmail.com), Universidad Central de Venezuela; Rodolfo Ospina Torres (rospinat@unal.edu.co), Biología, UN, Bogotá; José Ricardo Cure (jrcure@umng.edu.co), Universidad Militar Nueva Granada; Alexander García García (alexgarcia45@gmail.com), Universidad Distrital.</p>

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Andrea Amalia Ramos (andreaamaliaramos@gmail.com), ICA; Rodolfo Ospina Torres (rospinat@unal.edu.co), Biología, UN, Bogotá; y Vilma Savini (vsgioia@gmail.com), Universidad Central de Venezuela. Suplente: Alexander García García (alexgarcia45@gmail.com), Universidad Distrital

DECISIÓN DEL CONSEJO: Rodolfo Ospina Torres (rospinat@unal.edu.co), Biología, UN, Bogotá; Vilma Savini (vsgioia@gmail.com), Universidad Central de Venezuela; y Alexander García García (alexgarcia45@gmail.com), Universidad Distrital. Suplente: José Ricardo Cure (jrcure@umng.edu.co), Universidad Militar Nueva Granada.

Jenny Liliana García Morantes, 1010167072

Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Entomología, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Fenología y herbívoros plaga del cultivo de curuba en Pasca, Cundinamarca”.

Anexa visto bueno de la directora, profesora Elena Luisa Margarita Brochero, UN, Bogotá.

Jurados propuestos: Gerhard Fischer (gfischer@unal.edu.co), UN, Bogotá; Maikol Yohanny Santamaría Galindo (msantamaria@uniminuto.edu, biologicalcontrol@gmail.com), Corporación Universitaria Minuto de Dios; y Edison Torrado León (etorradol@unal.edu.co), UN, Bogotá.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Gerhard Fischer (gfischer@unal.edu.co), UN, Bogotá; Maikol Yohanny Santamaría Galindo (msantamaria@uniminuto.edu, biologicalcontrol@gmail.com), Corporación Universitaria Minuto de Dios; y Edison Torrado León (etorradol@unal.edu.co), UN, Bogotá. Suplente: Helber A. Arévalo, UN, Bogotá.

DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

Oscar Humberto Alvarado Sanabria, 1049615300

Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fisiología de Cultivos, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Respuesta fisiológica de seis líneas de arroz (*Oryza sativa*) a altas temperaturas nocturnas en condiciones controladas”.

Anexa visto bueno del director, profesor Hermann Restrepo Díaz, UN, Bogotá.

Jurados propuestos: Wilson de Jesús Piedrahita Cañola, UN, Bogotá; María Camila Rebolledo (m.c.rebolledo@cgiar.org), CIAT; y Joanna Dossman (jpdg04@yahoo.es), directora del Departamento de Investigación de Cultivos y Semillas el Aceituno.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Liz Patricia Moreno F., UN, Bogotá; María Camila Rebolledo (m.c.rebolledo@cgiar.org), CIAT; y Joanna Dossman (jpdg04@yahoo.es), directora del Departamento de Investigación de Cultivos y Semillas el Aceituno. Suplente: Diego Miranda L., UN, Bogotá.

DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

Julio Hernán Bonilla Romero, 80268588

Estudiante de maestría en Geomática solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Método para generar modelos digitales de terreno con base en datos de escáner laser terrestre”.

Anexa visto bueno del director, profesor Luis Joel Martínez Martínez, UN, Bogotá.

Jurados propuestos: Jonás León, IGAC-CIAF; Luis Henan Ochoa, Departamento de Geociencias, UN, Bogotá; y Germán Torrijos, Universidad Distrital.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Jonás León, IGAC-CIAF; Luis Henan Ochoa, Departamento de Geociencias, UN, Bogotá; e Iván Lizarazo, UN, Bogotá. Suplente: German Torrijos, Universidad Distrital

DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

<p>Carlos Arturo Ramos García, 18131052</p> <p>Estudiante de maestría en Geomática solicita:</p> <p>1. Modificación de título de tesis: Título anterior: Método para identificar cultivos de maíz con base en espectrometría e imágenes de sensores remotos. Título nuevo: Método para estimar el contenido de nitrógeno en cultivos de maíz (<i>Zea mays</i> L.) con base en espectrometría. Caso de estudio Puerto Gaitán, Meta.</p> <p>2. Nombramiento de jurados para sustentar.</p> <p>Anexa visto bueno del director, profesor Luis Joel Martínez Martínez, UN, Bogotá.</p> <p>Jurados propuestos: Jaime Bernal, Corpoica, La libertad; Elena Posada, IGAC; y Hermann Restrepo, UN, Bogotá.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: 1. Aprobar. 2. Jurados: Jaime Bernal, Corpoica, La libertad; Elena Posada, IGAC; y Hermann Restrepo, UN, Bogotá. Suplente: Fabio Leiva, UN, Bogotá DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Oscar Fradique Escobar Pardo, 79917783</p> <p>Estudiante de maestría en Geomática solicita:</p> <p>1. Modificación de título de tesis: Título anterior: Relación entre las diferencias nutricionales del cultivo de banano (<i>Musa AAA Simmonds</i>) y sus respuestas espectrales. Título nuevo: Respuestas espectrales a la fertilización con nitrógeno y potasio en el cultivo de banano (<i>Musa AAA simmonds</i>). Caso Municipio zona bananera.</p> <p>2. Nombramiento de jurados para sustentar.</p> <p>Anexa visto bueno del director, profesor Luis Joel Martínez Martínez, UN, Bogotá. Jurados propuestos: Jaime Torres, UN, Bogotá; Stanislav Magnitskiy, UN, Bogotá; y Elena Posada, IGAC.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Jaime Torres, UN, Bogotá; Stanislav Magnitskiy, UN, Bogotá; y Jeiner G. Buitrago. Suplente: Jonas C. León, IGAC. DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
REGISTRO PROYECTO DE TESIS
<p>Claudia Helena Ramírez Soler, 1013612400</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fisiología de Cultivos.</p> <p>Título: Respuesta fisiológica en plantas de tomate de árbol (<i>Cyphomandra betacea</i>) bajo diferentes dosis de N, P y K. Director: Profesor Stanislav Magnitskiy, UN, Bogotá. Codirector: Profesora Luz Marina Melgarejo Muñoz, UN, Bogotá</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Nelson Andrés Bernal Margfof, 1057570973</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fisiología de Cultivos.</p> <p>Título: Competencia intraespecífica por rendimiento y efecto de la densidad de siembra sobre la calidad de</p>

<p>tubérculos de papa criolla <i>Solanum tuberosum</i> grupo Phureja variedad Criolla Colombia. Director: Profesor Aquiles Enrique Darhan Contreras, UN, Bogotá. Codirector: Profesor Luis Ernesto Rodríguez Molano, UN, Bogotá</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Julián Leonardo Díaz Sánchez, 1032387467</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Entomología. Título: Sinopsis taxonómica de las moscas blancas (Hemiptera: Sternorrhyncha: Aleyrodoidea: Aleyrodidae) de Colombia, relacionadas con ecosistemas agrícolas. Director: Profesor Francisco Javier Serna Cardona, UN, Bogotá</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Adriana Marcela Santacruz Castro, 1069726723</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Desarrollo Empresarial Agropecuario. Título: Evaluación de competitividad del sistema productivo de piña (<i>Ananas comosus</i>) en el municipio de El Peñón (Bolívar – Colombia). Director: Investigador Gonzalo Alfredo Rodríguez Borray, Corpoica, Tibaitatá. Codirector: Profesor Yesid Vicente Aranda, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Paula Elisabeth Mesa Quijano, 52664598</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitopatología. Título: Alternativa de control biológico del camanduleo de la papa ocasionada por <i>Spongospora subterranea</i>. Director: Investigadora Alba Marina Cotes, Corpoica. Codirector: Profesora Celsa García, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Néstor Julián Cárdenas Pardo, 80880126</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitopatología. Título: Efecto de la asociación simbiótica de líneas genéticas de <i>Rhizophagus irregularis</i> con plántulas de cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.) en la marchitez de plántulas (<i>Phytophthora</i> sp.). Director: Profesora Alía Rodríguez Villate, UN, Bogotá. Codirector: Profesora Celsa García, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Germán Yesid Maldonado Archila, 1022363647</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitopatología. Título: Efecto de <i>Glomus macrocarpum</i> sobre el marchitamiento vascular causado por <i>Fusarium oxysporum</i> en uchuva (<i>Physalis peruviana</i> L.). Director: Profesora Alía Rodríguez Villate, UN, Bogotá. Codirector: Profesora Sandra Gómez Caro, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

<p>Daniela María Mónica Díaz Suarez, 1001295108</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Genética y Fitomejoramiento. Título: Poliploidización química in-vitro en Cholupa (<i>Passiflora maliformis</i> L.). Director: Profesor Xavier Marquinez Casas, Departamento de Biología, Facultad de Ciencias UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Ana María Jaramillo Vargas, 1110518791</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Genética y Fitomejoramiento. Título: Caracterización de la variedad alélica de genes de acuaporinas en arroz: estudio de la expresión diferencial por resistencia a sequía. Director: Profesor Luis Armando Quevedo, Universidad Distrital Francisco José de Caldas Codirector: Profesora Teresa Mosquera, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Félix Alexander Barón Gamboa, 80791385</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitoprotección Integrada. Título: Efecto de Pyraclostrobin sobre la longevidad de tallos de rosa variedad Vendela bajo tratamiento postcosecha. Director: Investigador Jairo Clavijo, ICA Codirector: Profesora Sandra Melo Martínez, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Oscar Mauricio Archila, 79513544</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitoprotección Integrada. Título: Evaluación del uso de fertilizante orgánico-mineral-microbiológico sobre <i>Rhizoctonia solani</i> en suelos cultivados con papa. Director: Profesora Nubia Moreno Sarmiento, Ingeniería Química y Ambiental – IBUN Codirector: Profesora Sandra Melo Martínez, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Edgard Alonso Ortegón Ángel, 11257292</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitoprotección Integrada. Título: Aproximación al manejo integrado de la rizoctoniasis en papa <i>Solanum tuberosum</i>. Director: Profesora Celsa García Domínguez, UN, Bogotá. Codirector: Investigadora Alba Marina Cotes, Corpoica.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Beatriz Helena Rojas Bernal, 1030556439</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Suelos y Aguas. Título: Estudio de la relación de las curvas de retención de humedad y compresión uniaxial confinada en suelos agrícolas. Director: Profesor Bernardo Castillo Herrán, Facultad de Ingeniería, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

<p>Doris Carriña Ruiz Ramírez, 1054544605</p> <p>Estudiante de maestría en Geomática. Título: Método de estimación de sólidos suspendidos totales como indicador de la calidad del agua mediante imágenes satelitales en el embalse Tominé, Cundinamarca. Director: Profesora Elena Posada, IGAC.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Paula Andrea Corredor Buitrago, 1014200766</p> <p>Estudiante de maestría en Geomática. Título: Construcción de indicadores espaciales para el monitoreo de minas antipersona. Director: Luis Fernando Santa Guzmán, docente ocasional, facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Cristhian Eduardo Páez Hernández, 1053326481</p> <p>Estudiante de maestría en Geomática. Título: Predicción del contenido de nitrato (NO₃⁻) en pasto kikuyo (<i>Pennisetum clandestinum</i>) mediante espectro radiometría. Director: Profesor Luis Joel Martínez Martínez, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Diana Carolina Polania Montiel, 1075224224</p> <p>Estudiante de maestría en Geomática. Título: Relación entre las respuestas espectrales del arroz (<i>Oryza sativa</i> L.) y el estado nutricional en lo referente a nitrógeno. Director: Profesor Luis Joel Martínez Martínez, UN, Bogotá. Codirector: Profesor Hermann Restrepo Díaz, UN, Bogotá</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN </p>
<p>Jorge Alberto Sánchez Espinosa, 3.093.555</p> <p>Estudiante de doctorado en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Suelos y Aguas, solicita aval para la realizar su Estancia de investigación en el Laboratorio Nacional de Suelos Mineralogía y Micromorfología de Suelos del Instituto Geográfico Agustín Codazzi, con la asesoría del investigador Carlos Eduardo Pulido, asesor del área de Mineralogía de Suelos, del 15 de enero al 15 de abril de 2016. El tema a desarrollar corresponde al objetivo uno de la tesis de doctorado y consiste en: “Establecer relaciones geo-pedológicas de los suelos mediante la interpretación de la micromorfología y mineralogía de los suelos del abanico de Fusagasugá. Adjunta visto bueno de la directora de la tesis, profesora Yolanda Rubiano Sanabria, y carta de aceptación del tutor en el IGAC, investigador Carlos Eduardo Pulido.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

9.1. POSGRADOS EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

MAESTRÍA:

NOMBRAMIENTO DE JURADOS	
<p>Carlos Arturo Céspedes Zambrano, cazambranoc@unal.edu.co, 1032417729</p> <p>Solicita nombramiento de jurados evaluadores de la tesis titulada “Identificación de algunos descriptores para la selección de un índice de calidad de cumplimiento de cachama (<i>Piaractus brachypomus</i>)” a los profesores:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Diego Alonso Restrepo Molina, profesor departamento de Ingeniería Agrícola y de Alimentos, Facultad de Ciencias Agrarias, sede Medellín, darestre@unal.edu.co.2. Adriana Patricia Muñoz, departamento de Producción Animal, facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia, sede Bogotá, apmunozr@unal.edu.co3. José Igor Hleap, departamento de Ingeniería Química, sede Palmira, jihleapz@unal.edu.co (suplente) <p>Director: Profesor Jairo Humberto López Ortiz, ICTA.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>	
<p>Ibeth Rodríguez González, ibrodriguezgo@unal.edu.co, 52779293</p> <p>Solicita nombramiento de jurados evaluadores de la tesis titulada “Evaluación de las condiciones de micro encapsulación mediante secado por aspersión de antioxidantes de polen apícola” a los profesores:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Fabián Parada Alfonso, profesor asociado, departamento de Química, facultad de Ciencias, sede Bogotá, fparadaa@unal.edu.co.2. Carlos Eduardo Orrego, departamento de Física y Química, sede Manizales, ceorregoa@unal.edu.co (como suplente)3. Carlos Fuenmayor Bobadilla, Ingeniero Químico, Universidad del Atlántico, cafb83@gmail.com <p>Director: Profesora Consuelo Díaz Moreno, ICTA.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>	
<p>Julieth Andrea Navarrete Fernández, janavarretef@unal.edu.co, 53140277</p> <p>Solicita nombramiento de jurados evaluadores de la tesis titulada “Evaluación de la capacidad de detección mediante metodología de citometría de flujo de tres especies bacterianas en leche cruda” a los profesores:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Carlos Fernando Novoa Castro, profesor asociado, ICTA, sede Bogotá, cfnovoac@unal.edu.co.2. Bertha Viviana Ruales, Ingeniera Agroindustrial, sede Bogotá, bvrualesg@unal.edu.co3. Alfonso Calderón Rangel, Médico Veterinario y Zootecnista, Universidad de Córdoba, Alcaran1@yahoo.com (como suplente) <p>Director: Profesor Héctor Suarez Mahecha, ICTA.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>	
<p>Ruth Mary Benavides Guevara, rmbenavidesg@unal.edu.co, 59310397</p> <p>Solicita nombramiento de jurados evaluadores de la tesis titulada “Evaluación de pretratamientos en el polen apícola como alternativa de adecuación para un sustrato de fermentación láctica” a los profesores:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Néstor Ariel Algecira Enciso, Ingeniero Químico, departamento de Ingeniería Química y Ambiental, Universidad Nacional, sede Bogotá, nalgecira@unal.edu.co.2. Ángela María Otalvaro, Ingeniera Química, universidad Jorge Tadeo Lozano, amotalvaroa@unal.edu.co	

3. Carlos Fernando Novoa Castro, profesor asociado, ICTA, sede Bogotá, cfnoaac@unal.edu.co. (como suplente)

Director: Profesora Martha Cecilia Quicazan, ICTA.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

Yamid Ortiz Rojas, yortizr@unal.edu.co, 80813506

Solicita nombramiento de jurados evaluadores de la tesis titulada “Aprovechamiento de la capacidad antioxidante de extractos de romero (*Rosmarinus officinalis*), tomillo (*Thymus vulgaris*) y menta (*Mentha spicata*) como aditivo funcional en aceites comestibles” a los profesores:

1. Carlos Narváez, facultad de Ciencias, Universidad Nacional, sede Bogotá, cenarvaezc@unal.edu.co.
2. Luis Felipe Gutiérrez Álvarez, docente ICTA, Universidad Nacional, sede Bogotá, lfgutierrez@unal.edu.co
3. Néstor Ariel Algecira Enciso, departamento de Ingeniería Química y Ambiental, Universidad Nacional, nalgecira@unal.edu.co. (como suplente)

Director: Profesora Claudia Patricia Pérez, Facultad de Ingeniería

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR si el consejo de facultad aprueba el cambio de rol de los profesores
DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

Ángela Marlen Amaya Ortiz, amamayao@unal.edu.co, 173674234

Solicita nombramiento de jurados evaluadores de la tesis titulada “Elaboración de una bebida láctea fermentada enriquecida naturalmente con ácidos grasos esenciales” a los profesores:

1. Carlos Fernando Novoa Castro, profesor asociado, ICTA, sede Bogotá, cfnoaac@unal.edu.co.
2. Néstor Ariel Algecira Enciso, departamento de Ingeniería Química y Ambiental, Universidad Nacional, nalgecira@unal.edu.co
3. Juan Carlos Serrato, profesor asociado, facultad de Ingeniería, jcserrato@unal.edu.co. (como suplente)

Director: Profesor Luis Felipe Gutiérrez, ICTA

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

Edicson Mauricio Rincón, emrincon@unal.edu.co, 1052379196

Solicita nombramiento de jurados evaluadores de la tesis titulada “Elaboración de un producto cárnico fermentado enriquecido con ácido linoleico conjugado (ALC) mediante el empleo de bacterias ácido lácticas. Estudio in vitro y a escala planta piloto”, a los profesores:

1. Pilar Meléndez, profesora asociada, facultad de Ciencias, Universidad Nacional, sede Bogotá, admelendezm@unal.edu.co.
2. Jairo Humberto López, docente ICTA, Universidad Nacional, sede Bogotá, jhlopezv@unal.edu.co
3. José Igor Hleap, departamento de Ingeniería Química, sede Palmira, jihleapz@unal.edu.co (como suplente)

Director: Profesor Luis Felipe Gutiérrez, ICTA

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

APROBACIÓN PROYECTO DE TESIS	
<p>Orlando Bernal Chía, obernalc@unal.edu.co, 1026550532.</p> <p>Título: Efecto de la pasteurización óhmica en las características nutricionales fisicoquímicas y microbiológicas de cerveza artesanal. Director: Profesor Luis Felipe Gutiérrez, ICTA</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>	
<p>Liz Stephanie Patiño Cáceres, lspatinoc@unal.edu.co, 1030539524.</p> <p>Título: Efectos del 1-metilciclopropeno y atmósferas modificadas en la calidad poscosecha de albahaca (<i>Ocimum basilicum</i> L.)." Director: Profesor Aníbal Herrera Arévalo, facultad de Ciencias Agrarias</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>	
<p>Silvina Van Hissenhoven Lapaco, svanl@unal.edu.co, 52997511.</p> <p>Título: Evaluación de diferentes cultivos de baja post acidificación aplicados a una bebida láctea fermentada. Director: Profesor Luis Felipe Gutiérrez, ICTA</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>	
<p>Lina Rocío Dávila Giraldo, lrdávilag@unal.edu.co, 1104703715.</p> <p>Título: Evaluación del valor nutraceútico de <i>Lentinus crinitus</i> (L.) Fr., cultivado sobre residuos agroindustriales. Director: Profesor Walter Murillo Arango, universidad del Tolima Codirector: Profesor Héctor Suarez Mahecha, ICTA</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>	
<p>Elizabeth Acevedo Martínez, ecacevedom@unal.edu.co, 42694528.</p> <p>Título: Evaluación del comportamiento de <i>Leuconostoc citreum</i> en una bebida carbonatada a base de malta. Director: Profesor Héctor Suarez Mahecha, ICTA Codirector: Profesora Carolina Gutiérrez, ICTA</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>	
<p>Nelsi García Salazar, ngarcias@unal.edu.co, 51680906.</p> <p>Título: Producción e inmovilización de la enzima dextranasa (DS) producida por <i>Leuconostoc mesenteroides</i> cepa IBUN 91.2.98. Director: Profesora Sonia Amparo Ospina, IBUM</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>	
<p>Lizeth Castro Mercado, lcastrom@unal.edu.co, 1066733730.</p> <p>Título: Desarrollo de un producto cárnico de pasta fina a base de pasta de pollo mecánicamente</p>	

<p>deshuesada con inclusión de fuentes de fibra de dietaria y antioxidantes de origen natural.</p> <p>Director: Profesor Jairo Humberto López, ICTA Codirector: Profesor Héctor Suarez, ICTA</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Paula Catalina Rey Zorro, pcreyz@unal.edu.co, 1024530310.</p> <p>Título: Evaluación de la incorporación de EPA y DHA microencapsulado en productos cárnicos. Director: Profesor Héctor Suarez, ICTA Codirector: Profesor Jairo Humberto López, ICTA</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Oscar Teodoro Martínez Carantón, otmartinezc@unal.edu.co, 11186007.</p> <p>Título: Evaluación de un producto cárnico escaldado con inclusión de fibra soluble (B-GLUCANOS) y extracto de laurel. Director: Profesor Jairo Humberto López, ICTA Codirector: Profesor Héctor Suarez, ICTA</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Yamile Isabel Buitrago Camargo, yibuitragoc@unal.edu.co, 1010181265.</p> <p>Título: Desarrollo de una barra energética de Quinoa y fruta deshidratada con adición de fibra soluble. Director: Profesora Consuelo Díaz, ICTA</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">CAMBIO TÍTULO DE TESIS</p>
<p>Julieth Andrea Navarrete Fernández, janavarretef@unal.edu.co, 53140277.</p> <p>Solicita cambio de tema de tesis, aprobado por el Consejo de Facultad en el acta 021 de diciembre de 2015.</p> <p>Título Anterior: Evaluación de la capacidad de detección mediante metodología de citometría de flujo de tres especies bacterianas en leche cruda. Director, profesor Héctor Suarez Mahecha, ICTA.</p> <p>Nuevo Título: Influencia del sistema de producción sobre la calidad higiénica, sanitaria y de residuos de antibióticos de la leche cruda en Colombia.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">CAMBIO DIRECTOR DE TESIS</p>
<p>Yamid Ortiz Rojas, yortizr@unal.edu.co DNI 80813506</p> <p>Solicita aprobación al cambio de director de la tesis de maestría titulado “Aprovechamiento de la capacidad antioxidante de extractos de romero (<i>Rosmarinus officinalis</i>), tomillo (<i>Thymus vulgaris</i>) y menta (<i>Mentha spicata</i>) como aditivo funcional en aceites comestibles”</p> <p>Antiguo Director: Fabián Parada Alfonso, departamento de Química, facultad de Ciencias, nombrado en</p>

acta 011, julio de 2014

Nuevo Director: Claudia Patricia Pérez, departamento de Ingeniería Civil y Agrícola, facultad de Ingeniería

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR

DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

ESPECIALIZACIÓN:

APROBACIÓN TRABAJO FINAL

Katherine Poveda Marulanda, kpovedam@unal.edu.co, 1072644217.

Título: Producción de bacteriocinas por bacterias del género Bacillus para la aplicación en alimentos

Director: Profesor Héctor Suarez Mahecha, ICTA

Codirectora: Profesora Carolina Gutiérrez, ICTA, docente ocasional.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR

DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

Mayra Alejandra Gualtero Aragón, magualteroa@unal.edu.co, 1018432188

Título: Estudio del perfil de ácidos grasos en leches maternas de la ciudad de Bogotá

Director: Profesor Luis Felipe Gutiérrez, ICTA.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR

DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

Samanta Machado Cepeda, smachadoc@unal.edu.co, 1032450742

Título: Desarrollo de un producto lácteo sabor a chocolate

Director: Profesor Luis Felipe Gutiérrez, ICTA.

Codirector: Profesor Carlos Novoa, ICTA.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR

DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

Ángela Patricia Tapias, aptapiasm@unal.edu.co, 1057575273.

Título: Tipificación de miel de abejas proveniente de zonas cafeteras de Santander

Director: Profesora Consuelo Díaz, ICTA.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR

DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

10. **VARIOS**

10.1 Decanatura

- El decano, profesor Víctor J. Flórez, solicita aval para presentar ante el Consejo Superior Universitario la propuesta de modificación del Acuerdo 115 de 2013 del Consejo Superior Universitario en el sentido de modificar el nombre del Área Curricular de Agroindustria por Alimentos y Agroindustria y crear la Unidad Académica Básica, Departamento de Alimentos y Agroindustria. **AVALADO. CFCA-722-15.**

- Resolución Concurso profesoral 2016
El Consejo aprueba los perfiles a convocar en el Concurso Profesoral 2016, así:

Perfil	Dedicación	Departamento	Área de Desempeño
D1	Tiempo Completo	Desarrollo Rural	Agroecología
D2			Extensión Rural
D3			Cátedra 0.3
A1	Tiempo Completo	Agronomía	Riego y Drenaje
A2			Manejo de Enfermedades y/o Epidemiología
A3			Olericultura
A4			Biología de Malezas, Ecología de Malezas, Malherbología
A5			Cultivos Perennes
A6			Cátedra 0.4

El Consejo aprueba los perfiles y recomienda lo siguiente:

Títulos de posgrado: Doctorado con tesis desarrollada en el área de desempeño del concurso, para todos los perfiles.

Precisar el área de desempeño (para qué?)

Cambiar el nombre del perfil D3 Agronegocios por Administración o Gestión empresarial o Gestión de Empresas Agrícolas.

Para el perfil A3 dejar Olericultura como área de desempeño.

Para el perfil A5: Cultivos Perennes, especificar los cultivos: palma de aceite, caucho, café, cacao, plátano y banano.

- Informe evento organizado por la Federación Andina de Educación Superior en Ciencias Agrarias y Afines (FAESCA).

El decano informa que participó junto con profesor Fabio Leiva en el XII FRADIEAR (Foro Regional Andino para el Diálogo y la Integración de la Educación Agropecuaria y Rural), realizado en Ecuador. En el Foro acordaron que la organización de este evento para el 2016 la realizará Colombia.

En el evento también se interactuó con universidades locales, las cuales mostraron intereses de visitar nuestra Facultad. En particular la Vicerrectoría de Investigación y Posgrado de la Universidad Técnica de Babahoyo, profesora Adelita Pinto Yerovi se mostró interesada en visitar la UN, en Bogotá.

- ODS misionales. Se acuerda que los funcionarios de la Facultad vinculados mediante ODS realicen actividades en casa durante los días 24 y 31 de diciembre de 2015. Del 31 al 11 de enero de 2016 tendrán descanso previa firma del Acta de Suspensión de las ODS.

El Consejo Acuerda solicitar al Jefe de la Unidad Administrativa, señor Walter W. Lobo, que para el primer Consejo del 2016 presente un informe del estado de las ODS de la Facultad con el fin de definir el tiempo en que se deben interrumpir. **CFCA-729-15.**

10.2 Centro Editorial

- El Comité Editorial resalta la importancia de publicar los artículos de la revista Agronomía Colombiana antes del tiempo declarado de su periodicidad y reducir el tiempo requerido en la edición de los mismos. Como iniciativas generadas para el aumento de las citaciones de revista Agronomía Colombiana en otras revista indexadas en Scopus e ISI, se propone la implementación de artículos de revisión de autores invitados de gran prestigio a nivel global sobre temas de gran interés actual,

además la realización de números especiales o suplementos que compilen artículos de autores destacados y aborden problemáticas llamativas al público lector de la revista.

El Consejo avala este procedimiento.

- Se solicita aval para las resoluciones de distribución de los números 3 del volumen 33 (2015) y número 1 del volumen 34 (2016) de la revista Agronomía Colombiana.
AVALADO.
- Se solicita mantener para el 2016 los recursos no ejecutados en el Fondo Especial Facultad de Ciencias Agrarias Área Revista, con el fin de llevar a cabo la edición de las siguientes obras: (1) Investigación transdisciplinar para el desarrollo rural – resultados de la red intercultural de estudios rurales, editores: profesores Álvaro Rivas, Juan Carlos Barrientos y Gerhard Fischer (\$3.000.000); (2) Avances en nutrición y manejo de flores de corte, editor profesor Víctor J. Flórez (\$6.000.000) y (3) Memorias de la Cátedra Manuel Ancízar, editor: profesor Álvaro Rivas (\$5.000.0000).

El Consejo aprueba que los recursos correspondientes al libro Avances en nutrición y manejo de flores de corte, editor profesor Víctor J. Flórez (\$6.000.000), se reserven para ser ejecutados en el 2016. Para los documentos Investigación transdisciplinar para el desarrollo rural – resultados de la red intercultural de estudios rurales, editores: profesores Álvaro Rivas, Juan Carlos Barrientos y Gerhard Fischer (\$3.000.000) y Memorias de la Cátedra Manuel Ancízar, editor: profesor Álvaro Rivas (\$5.000.0000), se les debe solicitar a los editores que informen el estado de avance de las actividades, considerando que son recursos de vigencias anteriores y no es posible seguir esperando. Si no hay informe a más tardar el 9 de diciembre, estos recursos no serán reservados para el 2016. CFCA-730-15.

10.3 CIER

- Informe Comité de Investigación y Extensión de Sede
El director de Investigación y Extensión de Sede, profesor Jairo Alexis Rodríguez López, presentó el Plan de Desarrollo para esa dependencia indicando que los recursos destinados a investigación han disminuido en comparación a los años 2014 y 2015. Para el 2016 los recursos para funcionamiento son del 60% y para investigación 40%. En el 2015 la proporción fue de 50% para cada caso y en el 2014 fue de 60% para investigación. Por lo tanto, la vicerrectoría está en la tarea de realizar un ejercicio de priorización de las actividades y proyectos a financiar con esos recursos.
- El vicerrector, profesor Diego Hernández, solicita que a través de los decanos se informe a la Gerencia Financiera de la Universidad los recursos que corresponden a proyectos de investigación y los de recursos propios.
El Consejo acuerda que a través del Jefe de la Unidad de Administración de la Facultad, se solicite esta información a Contabilidad de sede.
- El profesor Carlos Ñustez, director del CIER, solicita que a través del decano se envíe oficio a los coordinadores de los proyectos del Corredor Tecnológico derivado 2 con el fin de que informen de que forma el proyecto va a aportar recursos destinados al componente de administración.
El Consejo acuerda que el decano, profesor Víctor J. Flórez, realice esta solicitud.

Siendo las 5:00 pm finaliza la sesión y se acuerda realizar el último Consejo del 2015 el día jueves 10 de diciembre de 2015 de 8:00 a 12 m. Los temas para la agenda del Consejo serán el Concurso Profesorial 2016 y asuntos de estudiantes únicamente.

EL PRESIDENTE

LA SECRETARIA

VÍCTOR J. FLÓREZ R.

CARMEN ROSA BONILLA CORREA.