



UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

SEDE BOGOTÁ
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS
CONSEJO DE FACULTAD

ACTA	NÚMERO - 021 - 14
FECHA	15 de diciembre de 2014, hora 7:00 a.m.
LUGAR	Decanato
ASISTENTES	VÍCTOR J. FLÓREZ R., Decano DIEGO MIRANDA LASPRILLA, Vicedecano WILSON PIEDRAHITA, Director Bienestar (e) LUIS ERNESTO RODRÍGUEZ MOLANO, Dirección Dpto. de Agronomía JUAN CARLOS BARRIENTOS, Dirección Dpto. de Desarrollo Rural YOLANDA RUBIANO SANABRIA, Director Área Curricular Ciencias Agronómicas. ORLANDO ACOSTA LOSADA, Delegado del CSU ante el Consejo de Facultad GIOVANNI BAZZANI, Representante estudiantil pregrado CARMEN ROSA BONILLA CORREA, Secretaria Facultad
INVITADOS	WALTER W. LOBO C., Jefe Unidad Administrativa

ORDEN DEL DIA

1. Verificación del Quórum
2. Aprobación Acta anterior (Acta No. 020)
3. Asuntos pendientes
4. Asuntos de la Decanatura
5. Asuntos estudiantiles
- 5.1. Pregrado
- 5.2. Posgrado
- 5.3. Posgrados en Ciencia y Tecnología de Alimentos.
6. Asuntos de la Secretaria de Facultad.
7. Asuntos de los Departamentos
8. Asuntos del CIER
9. Varios.

DESARROLLO

- 1. VERIFICACIÓN DE QUÓRUM.**
Se verifica el quórum y se da inicio a la sesión.
- 2. APROBACIÓN ACTA ANTERIOR (ACTA No. 020).
APROBADA.**
- 3. ASUNTOS PENDIENTES**
 - 3.1. Resultados pruebas Saber Pro. Informe solicitado al profesor Diego Miranda, vicedecano, donde se recopilen los resultados que han tenido los estudiantes de Ingeniería Agronómica de la Facultad, antes y después de la reforma.

FACULTAD – ACTA 021 de 15 de diciembre de 2014.

En documento anexo a la presente acta, el profesor Diego Miranda, vicedecano, presenta los resultados de las pruebas Saber Pro desde el 2011 al 2013. Los resultados y el análisis de ese documento fueron recopilados por el equipo de Autoevaluación de la Dirección Académica de la Universidad Nacional de Colombia, Sede Bogotá, a través de la plataforma ICFES.

Las pruebas Saber Pro son el examen de estado de calidad de la educación superior y una herramienta de estandarización externa que apoya la toma de decisiones para el aseguramiento de la misma.

El Consejo se da por enterado.

4. ASUNTOS DE LA DECANATURA

4.1. Socialización Revista SumaPaz No. 3, Educación, Ambiente y Desarrollo, de la Universidad de Cundinamarca.

El Consejo se da por enterado.

4.2. Socialización del libro “Levantamiento Agrológico del Centro Agropecuario Marengo (CAM)”, resultado del trabajo del profesor Napoleón Ordoñez y del equipo de trabajo del Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC). El libro consta de 390 páginas y un CD con la memoria técnica y los mapas respectivos. La publicación de este libro es el resultado de una Alianza Estratégica entre el IGAC y la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia.

El Consejo acuerda agradecer al profesor Napoleón Ordoñez e invitarlo a que presente el libro en la conferencia inaugural de semestre junto con el ingeniero Jorge Alberto Sánchez. CFCA-796-14.

4.3. Reserva de presupuesto Herbario y Laboratorio de Malherbología. El profesor Guido Armando Plaza informa la necesidad de reservar parte del presupuesto asignado al Herbario y al Laboratorio de Malherbología, teniendo en cuenta que las empresas cotizantes se han visto afectadas por el proceso de aprobación por parte de la oficina de infraestructura. Los valores son: Herbario \$10.000.000 por concepto de adquisición de inmuebles y Laboratorio de Malherbología \$3.300.000, para adquisición de inmuebles e insumos.

El Consejo acuerda informarle al profesor Guido A. Plaza que los saldos de los recursos no ejecutados en la vigencia 2014 pasan a los recursos de balance que hacen parte del presupuesto del 2015 y por lo tanto no se pueden reservar. CFCA-797-14.

4.4. Presentación Diploma otorgado por la Asociación Colombiana de Ingenieros Agrónomos a la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia, Sede Bogotá, por los 50 años de actividades en investigación, extensión y formación de profesionales para el sector agropecuario, firmado por el presidente Luis Carlos Leiva Cobos y el secretario Miguel Octavio Bernal Botiva.

El Consejo se da por enterado y acuerda que se publique en la página web. CFCA-798-14.

4.5. Socialización visita Universidad de Purdue.

A continuación el decano, profesor Víctor Flórez, informa sobre la visita al evento denominado “Undergraduate Research Experience Purdue – Colombia Research Symposium, que se llevó a cabo el 1 de diciembre de 2014, en la Universidad de Purdue, en West Lafayette, IN, en el cual nuestros estudiantes de pregrado de Ingeniería Agronómica participaron como conferencistas. Además, comenta que visitó a la mayoría de los estudiantes que hacen parte del programa de intercambio y se entrevistó con los profesores tutores responsables de los nueve estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias que están terminando de realizar la Práctica Profesional y el Trabajo de Grado.

Estudiante	Profesor tutor en la UN	Profesor tutor en Purdue	Observaciones
Javier Leonardo Borbón Guevara.	Gerhard Fischer	Michael Mickelbart, mickelbart@purdue.edu, professor of Botany and Horticulture	Densidad estomática en maíz. Va a publicar un artículo.
Juan Pablo Bonnet Toro	Aníbal Herrera	Mario Ferruzzi, mferruzzi@purdue.edu, professor of food Science and Nutrition Science	Seis meses a un año para la tesis. Stability of carotenoids from biofortified processed maize products.

Andrés Mauricio Mayorga Gómez	Liz Patricia Moreno	Peter M. Hirst, hirst@purdue.edu, professor of Department of Horticulture and Landscape Architecture	Floral commitment and morphogenesis in ten apples cultivars. Posible publicación de artículo. Equipo internacional donde Andrés es el único de pregrado, con posibilidad de posgrado.
Lisset Zubieta	Luz Marina Melgarejo	Lori Hoagland, lhoaglan@purdue.edu, associated professor Horticulture. Organic production.	Posible estudiante de posgrado.
Maroly Yohana Hermosa Gómez.	Yesid Aranda	German Posada, gposada@purdue.edu. Associated Professor of Human Development and Family Studies. Elogió el modelo de la EARTH	Hizo su propio proyecto. Debe hacer su posgrado aquí.
Cesar Cabra	Jairo L. Cuervo	Jeffrey Holland, jhollan@purdue.edu. Associate professor Entomology	Posibilidad de hacer maestría.
Alejandro Caballero	Francisco Serna	Clifford S. Sadof, csadof@purdue.edu. Professor of Entomology.	Si se conoce algo al respecto de los estudiantes se pueden hacer las cosas mejor. Maestría en Bogotá.
Steve Hallett, halletts@purdue.edu. Associated professor horticulture. Director of Sustainable Foods and Farming System Major. Profesor para apoyo en el programa de Agroecología. Brindó el currículo del nuevo programa de pregrado en Sustainable Foods and Farming System.			
Steve Yaninek, yaninek@purdue.edu. Department Head and professor of entomology. Adicionalmente sugiere intercambio de profesores. Ellos buscan estudiantes en amplio formación, no solo en molecular más también en ecología. Uno de los problemas es el inglés.			

De todos los estudiantes se recibió un excelente reporte; este primer grupo de estudiantes es fantástico. Algunos de los estudiantes fueron enfáticos en señalar que ha acceso a equipos con confianza y a reactivos de forma oportuna, así como manejo de equipos en finca de experimentación. Entre las observaciones sugieren que se debe contactar previamente al profesor y hacer el desembolso oportuno de recursos.

El Consejo se da por enterado.

- 4.6. Proyecto Educativo Institucional. Documento de la Vicerrectoría Académica y de la Dirección Nacional de Programas Curriculares de Pregrado. En la introducción, el documento indica que la Universidad plantea su filosofía de acción en el conjunto de normas que la rigen, entendiendo el proyecto institucional como el conjunto de estrategias para el desarrollo de sus ejes misionales y el mecanismo que orienta su administración y su gestión, de forma que traza claramente lo que quiere, lo que hace y lo que hará.

El Consejo se da por enterado.

- 4.7. Oficio DA 1829/14 del profesor Gerardo Rodríguez Niño, Director Académico de sede, dirigido al profesor Edgar Daza Caicedo, Director Nacional de Programas de Posgrado, informando que después de analizar la justificación y pertinencia del programa **Maestría en Desarrollo Rural**, su coherencia con respecto al Acuerdo 033 de 2007 del CSU, los conceptos de aval del Comité Asesor, Consejo de Facultad de Ciencias Agrarias y de los pares evaluadores, la Dirección Académica decide avalar la creación y apertura de este programa.

El Consejo se da por enterado.

- 4.8. El estudiante Ronald Raúl Simbaqueba Cortés presenta disculpas por los inconvenientes que haya podido ocasionar a causa de la inasistencia al viaje programado en la modalidad de movilidad a la Universidad de Purdue, Estados Unidos.

El Consejo se da por enterado y acepta las disculpas.

- 4.9. Moción de felicitación a la profesora Esperanza Torres Rojas.
El Consejo acuerda que en reunión de profesores se presenten los logros obtenidos por los profesores de la Facultad y que se haga un reconocimiento general y no individual. CFCA-799-14.

4.10. Internacionalización

4.10.1. Estudio de solicitud de movilidad entrante internacional.

Se solicita aval para que la estudiante Noelia Fernández Bregón de la Universidad de Almería (España) del programa curricular Tecnología de Invernaderos realice estancia de investigación entre el 22 de diciembre del presente año y el 22 de enero de 2015 bajo la tutoría del profesor Jairo Leonardo Cuervo.

Tema de investigación: Producción de estevia. Analizar el ciclo de una enfermedad limitante, la población microbial de la rizosfera y realizar tratamientos de propagación con estacas de diferentes longitudes, con uso o no de estimuladores de enraizamiento.

Dedicación: 4 horas diarias.

Datos de la estudiante: Fernández Bregón Noelia

Pasaporte No. 30693293

E-mail: noelia.fbregon@gmail.com

Se solicita se emita una carta de aval con toda la información anterior, es decir, nombre de la estudiante, número de pasaporte, universidad de origen, donde se indique que está aceptada en la Facultad, fecha inicial y final de estancia de investigación, nombre de tutor, tema de la investigación y dedicación diaria. Lo anterior porque la estudiante debe ir a migración a cambiar su permiso de permanencia en el país (que es de turismo) por un permiso de estudiante ya que sería ilegal recibirla sin este permiso, pero para que ella obtenga ese permiso debe tener una carta clara de la Universidad.

AVALADO. CFCA-800-14.

4.10.2. Convenio Específico de Cooperación entre la Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias Agrarias, sede Bogotá, y la Universidad de Córdoba, Colombia.

Objeto: Establecer las condiciones bajo las cuales el docente Daniel Gerardo Cayón Salinas de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia – sede Bogotá dictará la asignatura de un curso electivo en Fisiología del Banano en la Universidad de Córdoba, con una duración total de 48 horas distribuidas en 4 sesiones intensivas.

Observaciones: el Consejo de Facultad en sesión del 18 de noviembre de 2013 con oficio CFA-689-13 avaló la participación del profesor para dictar la asignatura Fisiología del Banano en la Universidad de Córdoba. El convenio se requiere para abrir un proyecto de extensión con el objetivo de cobrar los honorarios que pagará la Universidad de Córdoba.

AVALADO. CFCA-801-14.

4.10.3. Estudio de carta de suscripción de la Facultad como socio estratégico de la Landscapes for People, Food and Nature Initiative Eco Agriculture Partners, Washington.

Se solicita discutir y detallar la justificación de la participación de la Facultad en la iniciativa, así como el plan de trabajo a desarrollar como miembro de la misma.

Objeto: Inscribir a la Facultad como socio estratégico de la iniciativa Landscapes for People, Food and Nature de Ecoagriculture Partners.

Observaciones: según la Dirección de Relaciones Exteriores (DRE) la postulación para participar en la asociación debe ser firmada por el Rector, profesor Ignacio Mantilla Prada, único funcionario con competencia para la firma con personas extranjeras. Para tramitar la firma del señor Rector es necesario que envíe:

- El documento donde la Asociación establece los requisitos y compromisos para los miembros.
- La justificación de nuestra participación en esta asociación.
- El plan de trabajo que se proyecta desarrollar como miembro de esta asociación.
- El aval del Consejo de la Facultad de Ciencias Agrarias.

Como socio estratégico la Facultad se compromete a:

- Nombra a un miembro del personal para servir de punto focal
- Nombrar personal para servir como miembro activo de por lo menos un grupo de trabajo
- Patrocinar representantes de uno o más diálogos de la iniciativa celebrados en países y regiones donde se trabaje.

- Participar en actividades transversales de aprendizaje con otros países.
- Poner a disponibilidad de la página web de la iniciativa información acerca de las iniciativas de paisaje que se apoye.
- Participar en otras actividades de la iniciativa de común acuerdo.

Se aclara que de llevarse a cabo el acuerdo, este no comprometerá a la Facultad de Ciencias Agrarias a ninguna contribución financiera más allá de la participación de su personal.

AVALADO. CFCA-802-14.

- 4.10.4. Convenio específico de cooperación entre la Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias Agrarias, sede Bogotá, Líquido Carbónico Colombiana S.A y Oxígenos de Colombia LTDA.

Objeto: Establecer las condiciones para realizar investigación básica para determinar el efecto de la aplicación de CO₂ y otros gases en la producción de cultivos bajo invernadero.

Observaciones: La coordinación de este convenio estaría a cargo del profesor Jaime Torres Bazurto y las obligaciones de la Facultad serían las siguientes:

- Proporcionar el espacio físico en los invernaderos de la Facultad
- Proporcionar el material vegetal para los ensayos de investigación
- Proporcionar el recurso humano calificado para efectuar los ensayos, toma de registros y análisis de la información recolectada.

APLAZADO. CFCA-803-14.

- 4.10.5. Convenio específico de cooperación con la Fundación Social Misión Filadelfia (DEUS VITA)

Objeto: Aunar esfuerzos y recursos científicos, tecnológicos y humanos para desarrollar investigación en el área de cultivos de *Aloe vera*, vetiver e hierbas aromáticas con calidad tipo exportación y de las cuales se derivarán, entre otros, alimentos y bebidas dirigidos a población con enfermedades terminales o crónicas.

Observaciones: La coordinación de este convenio estaría a cargo del profesor Jairo Leonardo Cuervo y las obligaciones de la Facultad serían las siguientes:

- Facilitar los medios tecnológicos y científicos necesarios como equipos de laboratorio, para el efectivo cumplimiento del presente convenio, así como el acompañamiento constante a los cultivos de la persona que la facultad delegue para tal fin.

- Acompañamiento constante de personal profesional y científico (docentes, investigadores y estudiantes de pregrado y posgrado) para el desarrollo de la investigación aquí propuesta.

AVALADO. CFCA-804-14.

- 4.10.6. Convenio de cooperación con el Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la Universidad Autónoma del Estado de México (Convenio mixto)

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.

Observaciones: La coordinación de este convenio estaría a cargo del profesor Yesid Vicente Aranda. El convenio establece condiciones específicas y detalladas para el intercambio estudiantil, el intercambio de personal académico y la dirección conjunta de tesis de posgrado en las cláusulas 3, 4 y 5, respectivamente.

AVALADO. CFCA-805-14.

- 4.10.7. Convenio de prácticas profesionales con Elite Flower Farmers S.A.S.
Objeto: Establecer las condiciones y procedimientos para la realización de Prácticas Profesionales en LA ENTIDAD, de estudiantes de pregrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, en actividades propias de su actividad profesional.
AVALADO. CFCA-806-14.
- 4.10.8. Convenio para prácticas profesionales con Stockton Colombia SAS.
Objeto: Establecer las condiciones y procedimientos para la realización de Prácticas Profesionales en LA ENTIDAD, de estudiantes de pregrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, en actividades propias de su actividad profesional.
AVALADO. CFCA-807-14.

5. ASUNTOS DE LA VICEDENATAURA

- 5.1 Análisis de la dinámica de las asignaturas como apoyo al proceso del concurso docente 2015.

El profesor Diego Miranda, vicedecano, presenta documento con el análisis del comportamiento de la inscripción en las asignaturas de fundamentación y disciplinar desde el año 2012. El documento hace parte integral de la presente acta y es insumo para la reunión de profesores programada para el día martes 16 de diciembre donde se analizarán y se discutirán los perfiles para el concurso profesoral 2015. El documento fue enviado por correo electrónico a los docentes de la Facultad de Ciencias Agrarias.
El Consejo se da por enterado.

- 5.2 Relación del presupuesto de la Vicedecanatura ejecutado en el 2014 y proyección presupuesto 2015.
El Consejo se da por enterado.

- 5.3 Participación en la convocatoria hacia la Acreditación Internacional AUIP (Asociación Universitaria Iberoamericana de Posgrado) de los programas de Maestría en Ciencias Agrarias.

Los premios AUIP son un reconocimiento a la calidad de los programas de formación avanzada que ofrecen las instituciones asociadas al sistema. Los premios pretenden potencializar los esfuerzos institucionales que se están haciendo para mejorar la oferta académica y de paso estimular su mejoramiento cualitativo.

Los costos del proceso de evaluación son de aproximadamente 10.000 euros, de los cuales la Dirección Académica aportará el 40%, la Dirección Nacional de Programas de Posgrados, 40% y la Facultad de Ciencias Agrarias, 20%.

El Consejo avala que la Facultad de Ciencias Agrarias participe en la Convocatoria 2014-2015 (8° edición) con el programa de Maestría en Ciencias Agrarias, considerando que cumple con los requisitos exigidos de tener por lo menos tres cohortes y haber superado los controles mínimos de calidad vigentes en el país. CFCA-816-14.

6. ASUNTOS ESTUDIANTILES

6.1. 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	Código
Ruth Juliana Rojas Idárraga	1.110.512.092	07717113
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud	
Ingeniería Agronómica	CEA143-378-7 del 19/11/2014	
E-mail: rjrojasi@unal.edu.co		

01-CC021-14

Motivos:

Por motivos de fuerza mayor y en consecuencia de la decisión que había tomado anteriormente el Consejo de Facultad de poner esta asignatura, como prerrequisito en asignaturas como: Economía Agraria y Riegos y Drenajes, me vi en la obligación de inscribirla sin contar con el tiempo suficiente que demanda dicha asignatura. No es la primera vez que veo esta asignatura, la estoy viendo por tercera ocasión, con el triste suceso de que mis esfuerzos académicos no se han visto reflejados en los resultados de los parciales, el primer parcial se realizó el 14 de octubre el cual entregaron su resultado el día 21 de octubre, motivo por el cual no pude realizar la cancelación de la asignatura hasta la fecha permitida (12 de octubre).

Nunca ha sido de mi interés rendirme, sino seguir adelante y esforzarme por sacar las cosas adelante, por esta razón no cancelé anteriormente, pero lo he intentado y he buscado ayuda profesional, pues lo académico y lo emocional me han afectado terriblemente mi salud con problemas de colon irritable, gastritis, migraña y estrés, no es solo cuestión de saber que va perdiendo una asignatura, sino el hecho de sentirse impotente ante tal situación, tengo obligaciones en mi hogar, pues vivo con unos familiares los cuales no me cobran monetariamente pero si exigen servicios domésticos (comida, aseo, etc) debo cumplir con ciertas horas de trabajo dependiendo del día por mi manutención, por lo cual mis tiempos de estudio son limitados, durante mi estadía en la universidad, he estado en diferentes actividades con el ánimo de recibir un acompañamiento integral en la vida universitaria (Vanessa Amarillo), lo cual ha sido de gran ayuda, pero ya que cuento con poco tiempo para terminar bien el semestre y en la asignatura mencionada a la fecha, el profesor no ha sacado sino la nota del primer parcial, es decir, un 25%, hace falta determinar un 75% para lo cual solo quedan 3 semanas, de mi parte no puedo con este porcentaje para en tampoco, tiempo ya que actualmente tengo 4 asignaturas más de las cuales tengo proyectos que no he finalizado y son entregas importantes en las cuales necesito dedicar más tiempo, pues son fundamentación y libre elección de interés agronómico; tanto en la oficina de acompañamiento integral en la vida universitaria, médicos (Martin Millán López – Universidad Nacional y Luz Amparo Ardila Universidad Nacional) y Psicólogas (Claudia Urrego –Universidad Nacional y Claudia Camacho – Fundación Anita), se me ha recomendado realizar actividades deportivas, de descanso, dormir de 7 a 8 horas, comer bien y en las horas adecuadas, por motivos dados anteriormente no puedo cumplir con las sugerencias que me han dado y si las llevo a cabo no se realizan un 100%, mi deseo es poder continuar en la universidad, pero con buena salud, por tales motivos solicito la cancelación de esta asignatura, ya que no la hubiera inscrito este semestre de no sentir la presión ejercida por el Acuerdo 031 de 2014, emitido por el Consejo de Facultad.

Acogiendo al consejo dado solicito al Consejo de la Facultad la cancelación de la asignatura mencionada anteriormente, la cual he inscrito en el período académico vigente, ya que por causa de fuerza mayor no la puedo seguir cursando, solicitando igualmente los créditos correspondientes se reintegran al cupo de créditos para su inscripción posteriormente. La asignatura que desea cancelar es Cálculo Integral.

Nota: La estudiante se encuentra en IV semestre. PAPA 3,2. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Cálculo Integral (1000005 - 4 créditos), Biología Celular y Molecular Básica (2015882 - 3 créditos), Geomática Básica (2015896 - 3 créditos), Fisiología del Crecimiento y Desarrollo Vegetal (2017806 - 3 créditos) y Levantamiento de Suelos (2024005 - 3 créditos); para un total de 16 créditos inscritos.

Anexa: NO anexa soportes. Se adjunta historia académica.

El Comité Asesor del Programa Curricular, en sesión del 10/12/2014, acta 021, recomendó NEGAR. No adjunta soportes.

Decisión del Consejo de Facultad: **NEGADO.**

2. Nombre del estudiante	Identificación
Deyber Eduardo Aldana Agudelo	1.030.610.171
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud
Ingeniería Agronómica	CEA143-378-8 del 19/11/2014
E-mail: dealdanaa@unal.edu.co	

02-CC021-14

Motivos:

Solicito el favor me sea concedido la cancelación de asignaturas posterior a la mitad del período académico 2014-2 dada mi necesidad de cancelación de la asignatura Matemáticas Básicas 1000001 5, debido a cambios en mi situación económica y motivos laborales.

Los motivos son los siguientes

A inicios del mes de octubre inicié a trabajar en una empresa de Call Center, en la cual me mencionaban que los horarios dependían de los niveles de servicio de la empresa, debí empezar a trabajar, debido a que había perdido mi empleo hacia el 31 de julio de 2014 por terminación de contrato y llevaba más de 2 meses sin empleo, mi hermana que era la persona que estaba responsable por mí, inicio a estudiar y su situación económica se complicó, por lo cual dejé de apoyarme económicamente y desde el mes de septiembre soy el único responsable de mis gastos y/u obligaciones por lo cual se hace indispensable que tenga que trabajar para cubrir mis y gastos de alimentación, arriendo, transporte, estudio y cubrimiento de algunas deudas entre otros.

La razón por la cual no puedo terminar de ver la asignatura, es el cambio de los horarios de trabajo de la empresa para la cual laboro, debido a que en mi contrato laboral es por obra o labor contratada y no está estipulado un horario de trabajo fijo ya que es un Call Center que trabaja para fines comerciales, por esta razón el horario de trabajo depende de los niveles de contactabilidad con el cliente, de los niveles de servicio o básicamente de las necesidades de la compañía y dado que estos fluctúan mucho, no son fijos y por ende están sujetos a cambios, por estas razones en mi actual trabajo no es posible manejar un horario fijo.

El horario laboral me fue modificado a finales del mes de octubre, razón por la cual desde entonces no he podido asistir a la materia, dado que los nuevos horarios se convirtieron en horarios rotativos entre los cuales se encuentran turnos diurnos entre las 7 am y las 3 pm exceptuando los días miércoles y viernes teniendo en cuenta que son los días de baja contactabilidad con el cliente y días en los que logré llegar a un acuerdo con mis jefes para poder asistir a la Universidad; el horario de clase de la asignatura Matemáticas Básicas es los días Martes y Jueves entre las 2 pm y las 4 pm y dado mi horario laboral de estos días como indique anteriormente prácticamente no he podido volver clases desde finales del mes de octubre ya que no alcanzo a llegar a la Universidad, el Call Center para el cual laboro está ubicado en la Zona Franca de Bogotá ubicada en la Avenida Centenario 106 50 por la variante de Fontibón aproximadamente a una hora de la Universidad Nacional y teniendo en cuenta que finalizó mi turno laboral a las 3:00 pm estoy llegando a finales de clase, por lo tanto mi asistencia a clase se ha visto afectada ya que estoy asistiendo a menos de una hora de clase y la mayoría de los casos no he alcanzado a llegar a la asignatura, por esta razón he tenido dificultades a la hora presentar exámenes parciales, talleres y quizzes y la mayoría de mis calificaciones se han visto afectadas.

No puedo dejar de trabajar debido a que actualmente tengo responsabilidades económicas, como mencionaba anteriormente soy responsable de mí mismo y debo pagar tanto alojamiento como alimentación y trasportes hacia la Universidad.

Nota: El estudiante se encuentra en I semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Matemáticas Básicas (1000001 - 4 créditos), Biología de Plantas (2015877 - 4 créditos) e Introducción a la Ingeniería Agronómica (2015897 - 3 créditos); para un total de 11 créditos inscritos.

Anexa: Anexa carta de solicitud, certificación laboral, copia de recibos.

El Comité Asesor del Programa Curricular, en sesión del 10/12/2014, acta 021, recomendó APROBAR.

Decisión del Consejo de Facultad: **NEGADO. Las asignaturas de tipología de nivelación no se pueden cancelar.**

3. Nombre del estudiante	Identificación	Código
Sixto Javier Sandoval Suarez	1.057.544.753	07716887
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud	
Ingeniería Agronómica	CEA143-378-9 del 20/11/2014	
E-mail: sjsandovals@unal.edu.co		

03-CC021-14

Motivos:

La materia exige mucho tiempo interfiriendo con otras asignaturas adicionalmente a esta solicitud había enviado otra hace unas semanas para la cancelación de esta asignatura sin embargo el sistema parece no haberla registrado razón por la cual vuelvo a hacer énfasis en la cancelación de esta asignatura ya que desde realizada dicha solicitud registre el número de fallas necesario para perder la asignatura de esta manera mi solicitud se hace necesaria ya que esta traería como consecuencia la disminución de mi promedio académico y por tanto mi permanencia en la universidad, agradezco su comprensión. La asignatura que desea cancelar es Literatura y Cinematografía.

Nota: El estudiante se encuentra en VIII semestre. PAPA 3,3. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Cálculo Diferencial (1000004 - 4 créditos), Geomática Básica (2015896 - 3 créditos), Gestión Agroempresarial (2015922 - 3 créditos) y Literatura y Cinematografía (2022221 - 3 créditos); para un total de 13 créditos inscritos.

Anexa: NO anexa documentación. Se adjunta historia académica.

El Comité Asesor del Programa Curricular, en sesión del 10/12/2014, acta 021, recomendó NEGAR. No adjunta soportes.

Decisión del Consejo de Facultad: **NEGADO.**

AUTORIZACIÓN PARA CURSAR MENOS DE LA CARGA MÍNIMA

4. Nombre del estudiante	Identificación
Deyber Eduardo Aldana Agudelo	1.030.610.171
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud
Ingeniería Agronómica	ACM143-378-15 del 19/11/2014
E-mail: dealdanaa@unal.edu.co	

04-CC021-14

Motivos:

Por medio de la presente solicito me sea concedida la autorización para curar menos de la carga mínima para el período académico 2014 2 dada mi necesidad de cancelar la asignatura Matemáticas Básicas 1000001 5 por cambio en mi situación económica y laboral; actualmente tengo inscritos un total de 11 créditos para el periodo académico y una vez realizada la cancelación de la asignatura mencionada quedaría con 7 créditos inscritos.

Los motivos por los cuales solicito me sea concedida la solicitud de carga inferior a la mínima y la cancelación de la asignatura Matemáticas Básicas son los siguientes.

A inicios del mes de octubre inicié a trabajar en una empresa de Call Center, en el cual me mencionaban que los horarios dependían de los niveles de servicio de la empresa, debí empezar a trabajar, debido a que había perdido mi empleo hacia el 31 de julio de 2014 por terminación de contrato y llevaba más de 2 meses sin empleo, mi hermana que era la persona que estaba responsable por mí, inicio a estudiar y su situación económica se complicó, por lo cual dejó de apoyarme económicamente y desde el mes de septiembre soy el único responsable de mis gastos y/u obligaciones por lo cual se hace indispensable que tenga que trabajar para cubrir mis gastos de alimentación, arriendo, transporte, estudio y cubrimiento de algunas deudas entre otros.

La razón por la cual no puedo terminar de ver la asignatura, es el cambio de los horarios de trabajo de la empresa para la cual laboro, debido a que en mi contrato laboral es por obra o labor contratada y no está estipulado un horario de trabajo fijo ya que es un Call Center que trabaja para fines comerciales, por esta razón el horario de trabajo depende de los niveles de contactabilidad con el cliente, de los niveles de servicio o básicamente de las necesidades de la compañía y dado que estos fluctúan mucho, no son fijos y por ende están sujetos a cambios, por estas razones en mi actual trabajo no es posible manejar un horario fijo.

El horario laboral me fue modificado a finales del mes de octubre, razón por la cual desde entonces no he podido asistir a la materia, dado que los nuevos horarios se convirtieron en horarios rotativos entre los cuales se encuentran turnos diurnos entre las 7 a.m. y las 3 p.m. exceptuando los días miércoles y viernes teniendo en cuenta que son los días de baja contactabilidad con el cliente y días en los que logré llegar a un acuerdo con mis jefes para poder asistir a la Universidad; el horario de clase de la asignatura Matemáticas Básicas es los días martes y jueves entre las 2 pm y las 4 pm y dado mi horario laboral de estos días como indique anteriormente prácticamente no he podido volver clases desde finales del mes de octubre ya que no alcanzo a llegar a la Universidad, el Call Center para el cual laboro está ubicado en la Zona Franca de Bogotá ubicada en la Avenida Centenario 106 50 por la variante de Fontibón aproximadamente a una hora de la Universidad Nacional y teniendo en cuenta que finalizó mi turno laboral a las 3:00 p.m. estoy llegando a finales de clase, por lo tanto mi asistencia a clase se ha visto afectada ya que estoy asistiendo a menos de una hora de clase y la mayoría de los casos no he alcanzado a llegar a la asignatura, por esta razón he tenido dificultades a la hora presentar exámenes parciales, talleres y quices y la mayoría de mis calificaciones se han visto afectadas.

Nota: El estudiante se encuentra en I semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Matemáticas Básicas (1000001 - 4 créditos), Biología de Plantas (2015877 - 4 créditos) e Introducción a la Ingeniería Agronómica (2015897 - 3 créditos); para un total de 11 créditos inscritos.

Anexa: Anexa carta de solicitud, certificación laboral, copia de recibos.
El Comité Asesor del Programa Curricular, en sesión del 10/12/2014, acta 021 recomendó NEGAR.
Decisión del Consejo de Facultad: **NEGADO**.

CANCELACIÓN DE PERÍODO ACADÉMICO

5. Nombre del estudiante	Identificación	Código
Luis Carlos Piñeros Romero	1.077.033.732	07716885
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud	
Ingeniería Agronómica	CS143-378-8 del 19/11/2014	
E-mail: lcpinerosr@unal.edu.co		

05-CC021-14

Motivos:

Soy natural del municipio de Subachoque Cundinamarca, en el cual resido. Ingresé al programa académico de Ingeniería Agronómica, en el segundo semestre de 2010, tras haber aprobado el examen de admisión de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá.

En estos momentos mi familia pasa por dificultades económicas, y la persona quien me ayuda económicamente es mi padre, pero al no poseer un trabajo estable por ser independiente, él en estos momentos no puede colaborar con el dinero suficiente para dirigirme hacia la universidad, puesto que debo viajar desde mi lugar de residencia Subachoque hacia Bogotá y finalmente llegar a la universidad, y para ello debo contar con un mínimo de \$12000 pesos diarios.

Por eso me veo en la penosa necesidad de cancelar el semestre académico, ya que llevo un par de semanas sin poder dirigirme hacia la universidad esperando una ayuda económica, que no llevo, ahora también soy estudiante de reintegro y no deseo perder mi calidad como estudiante, espero poder volver el siguiente semestre y continuar con mis estudios.

Gracias

Nota: El estudiante se encuentra en III semestre. PAPA 2,9. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Fundamentos de Mecánica (1000019 - 4 créditos), Ciencia del Suelo (2015885 - 3 créditos), Fisiología Vegetal Básica (2015892 - 4 créditos), Pastos y Forrajes (2017140 - 3 créditos) y Huellas que Inspiran (2026245 - 3 créditos); para un total de 17 créditos inscritos.

Anexa: El estudiante NO anexa documentación. Se adjunta historia académica.
El Comité Asesor del Programa Curricular, en sesión del 10/12/2014, acta 021 recomendó NEGAR. No adjunta soportes.

Decisión del Consejo de Facultad: **NEGADO**

6. Nombre del estudiante	Identificación	Código
Cristian Camilo Ibañez Chaparro	1.074.186.741	25052013
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud	
Ingeniería Agronómica	CS143-378-9 del 26/11/2014	
E-mail: ccibanezc@unal.edu.co		

06-CC021-14

Motivos:

Acudo a este medio con la necesidad de presentar solicitud de cancelación de semestre, con varias razones fundamentadas.

La primera de ellas y más importante es la inasistencia a clase luego del primer corte académico. Al inicio de semestre inscribí en el SIA un total de 10 créditos equivalentes a 3 asignaturas para el periodo académico 2014 2, todas con horarios en la mañana, cuando para los mismos días ingrese a trabajar, se acordaron horarios laborales que excluyeran las horas de la mañana pues esto permitiría asistir a clase sin falta alguna, en un principio se respetó dicho acuerdo, sin inconveniente alguno, pero luego de unas semanas este paso a un

FACULTAD – ACTA 021 de 15 de diciembre de 2014.

segundo plano pues por necesidad de la empresa se me negó continuar con dicho horario, afectando directamente mi posibilidad de asistir a clase, pues se me exigió estar a disponibilidad de la empresa en horarios a su conveniencia, el no poder asistir a clase no fue un acto de irresponsabilidad y mucho menos con la idea de desertar de la universidad, fue meramente un inconveniente laboral, y cabe resaltar que es de mi prioridad conservar un empleo pues soy responsable de mis gastos personales, académicos y demás ya que mi núcleo familiar no cuenta con los recursos económicos para apoyar mi situación, por ende soy independiente en todos los aspectos. Este hecho ya lo había expuesto ante el respetado concejo de facultad en ocasión anterior, por medio de una solicitud presentada para cursar menos créditos de los exigidos por el SIA, como posible solución a lo que se estaba presentando, como es de su conocimiento la solicitud fue negada.

La segunda razón por la cual acudo a la solicitud se deriva de la primera ya que al no contar con la asistencia mínima exigida por cada asignatura mis calificaciones se verán afectadas ya que en ese caso según el acuerdo 008 de CSU –estatuto estudiantil en sus disposiciones académicas dice “cuando la asistencia mínima exigida en el programa o asignatura no se cumpla, la asignatura se calificara con la nota de cero punto cero (0.0)” esto implica totalmente la pérdida de calidad de estudiante ya que el PAPA se vería afectado directamente.

Otro aspecto considerable fue el desarrollo de actividades de clase como el caso de la asignatura de Introducción a la Ingeniería Agronómica, en donde el 100% de actividades son grupales y de campo, por lo cual se me dificultó el trabajo en grupo, y luego ya no pude asistir más.

Acudo a esta solicitud como la opción más clara, y como la oportunidad para poder retomar curso en la carrera en el siguiente periodo académico, comprometiéndome con la Universidad nacional a la solución de esta situación, ya que en este momento cuento con un buen empleo donde los horarios no afectan mi vida universitaria, garantizando así el buen desarrollo de las actividades en la UN.
Muchas Gracias por su atención.

ATT: Cristian Camilo Ibañez

Nota: Estudiante de I semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Química Básica (1000041 - 3 créditos), Biología de Plantas (2015877 - 4 créditos) e Introducción a la Ingeniería Agronómica (2015897 - 3 créditos); para un total de 10 créditos inscritos. PAPA 3,0.

Anexa: El estudiante NO anexa documentación.

El Comité Asesor del Programa Curricular, en sesión del 10/10/2014, acta 021, recomendó NEGAR. No adjunta soportes.

Decisión del Consejo de Facultad: **NEGADO**

7. Nombre del estudiante	Identificación	Código
Jorge Andrés Castiblanco Lozano	80.190.207	07715654
Plan de estudios	Número y fecha de la solicitud	
Ingeniería Agronómica	CS143-378-10 del 02/12/2014	
E-mail: jacastiblancol@unal.edu.co		

07-CC021-14

Motivos:

El estudiante no expone motivos.

Nota: El estudiante se encuentra en V semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Biología Molecular y Celular (1000010 - 3 créditos), Entomología (2015890 - 3 créditos), Genética General (2015895 - 3 créditos) y Economía de la Producción Agropecuaria (2017115 - 3 créditos); para un total de 12 créditos inscritos. PAPA 3,1.

Anexa: NO anexa documentación. Se adjunta historia académica.

El Comité Asesor del Programa Curricular en sesión del 10/12/2014, acta 021, recomendó NEGAR. No adjunta soportes.

Decisión del Consejo de Facultad: **NEGADO.**

SOLICITUDES REALIZADAS MANUALMENTE EN LA DIRECCIÓN CURRICULAR

CANCELACIÓN DE PERÍODO ACADÉMICO
Luis Ángel Saboya – lasaboyab@unal.edu.co – 1.077.148.046
<p>Solicita la cancelación del período académico argumentando problemas de salud.</p> <p>Nota: Estudiante de II semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Cálculo Diferencial (1000004 - 4 créditos), Agroclimatología (2015880 - 3 créditos), Microbiología (2015903 - 3 créditos), Laboratorio Bioquímica Básica (1000043 - 2 créditos) y Biología de Briófitos (2017785 - 3 créditos); para un total de 15 créditos inscritos.</p> <p>Anexa: Carta de solicitud, copia de exámenes Fundación Cardioinfantil. PAPA 3,1. Se adjunta historia académica.</p>
RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO
Delio Antonio Reina Herrera – dareinah@unal.edu.co – 80.016.167
<p>Solicita la cancelación del periodo académico argumentando que por cuestiones laborales no pudo cumplir con los compromisos académicos.</p> <p>Nota: Estudiante de X semestre. PAPA 3,1. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Fundamentos Tecnológicos en Fotografía (2018491 - 4 créditos), De la Perversión (2025436 - 4 créditos), Recursos Genéticos: Aspectos Técnicos y Jurídicos (2025691 - 3 créditos) y Cátedra Jorge Eliecer Gaitán: Interculturalidad: Reconciliación de Valores Universales y Particulares (2026585 - 3 créditos); para un total de 14 créditos inscritos.</p> <p>Anexa: Carta de solicitud, registro civil, certificado ECAES, Contrato SENA.</p>
RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO
CANCELACIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS
Daniel García Neme - dfgarcian@unal.edu.co – 1.073.602.810
<p>Solicita cancelación extemporánea de la asignatura Trabajo de Grado (2015291 - 1) sin pérdida de créditos argumentando que no pudo realizar su trabajo por problemas en la empresa donde desarrollaría su investigación.</p> <p>Nota: Estudiante de X semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Trabajo de Grado (2015291 - 6 créditos) y Práctica Profesional (2015934 - 12 créditos). PAPA 3,7.</p> <p>Anexa: Carta de solicitud firmada por el director Jaime Torres Bazurto. Se adjunta historia académica.</p>
RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO
Erika del Pilar Palacios Barahona – edpalaciosb@unal.edu.co – 40.216.072
<p>Solicita cancelación extemporánea de la asignatura Fundamentos de Mecánica (1000019) sin pérdida de créditos argumentando que ha tenido inconvenientes con la asignatura desde el inicio del semestre lo que le ha impedido responder de manera adecuada con la asignatura, además de problemas familiares que le han dificultado su rendimiento académico.</p> <p>Nota: Estudiante de III semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Fundamentos de Mecánica (1000019 - 4 créditos), Ciencia del Suelo (2015885 - 3 créditos), Entomología (2015890 - 3 créditos) y Laboratorio Bioquímica Básica (1000043 - 2 créditos); para un total de 12 créditos inscritos. PAPA 3,4.</p> <p>Anexa: Carta de solicitud, copia de horario académico, copia de registro civil, Se adjunta historia académica.</p>
RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR. DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO
Sergio Iván Riaño Salamanca – sirianos@unal.edu.co – 1.033.741.634
<p>Solicita la cancelación extemporánea de la asignatura Ciencia del Suelo argumentando que debió conseguir un empleo pues va a ser padre y los papas y suegros le retiran cualquier apoyo.</p> <p>Nota: Estudiante de III semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Fundamentos de Mecánica</p>

(1000019 - 4 créditos), Biología Celular y Molecular Básica (2015882 - 3 créditos), Ciencia del Suelo (2015885 - 3 créditos), Microbiología (2015903 - 3 créditos), Ciudad, Hábitat y Vivienda (2016133 - 3 créditos) y Cultura en la Región de la Orinoquía (2026436 - 3 créditos); para un total de 19 créditos inscritos.

Anexa: Carta de solicitud, certificación laboral, informes médicos. Se adjunta historia académica.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

AUTORIZACIÓN PARA CURSAR MENOS DE LA CARGA MÍNIMA

Erika del Pilar Palacios Barahona – edpalaciosb@unal.edu.co – 40.216.072

De ser aprobada la cancelación de la asignatura Fundamentos de Mecánica solicita Carga Inferior a la mínima.

Nota: Estudiante de III semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Fundamentos de Mecánica (1000019 - 4 créditos), Ciencia del Suelo (2015885 - 3 créditos), Entomología (2015890 - 3 créditos) y Laboratorio Bioquímica Básica (1000043 - 2 créditos); para un total de 12 créditos inscritos. PAPA 3,4.

Anexa: Carta de solicitud, copia de horario académico, copia de registro civil. Se adjunta historia académica.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **NEGADO. El plazo máximo fue hasta el 12 de diciembre.**

HOMOLOGACIÓN DE ASIGNATURAS

Sebastián Cortes Gómez – scortes@unal.edu.co – 1.144.039.919

Asignatura Origen	Nota	Asignatura Destino	Tip	Código	Créditos	Concepto Comité Asesor	Decisión del Consejo
Cálculo III	4,1	Electiva Genérica	L	2023536	3	APROBAR	APROBADO

Nota: Estudiante de IX semestre. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Ciclo II: Ejecución de un Proyecto Productivo (2015884 - 4 créditos), Cultivos Perennes Industriales (2015886 - 3 créditos), Producción de Frutales (2015906 - 3 créditos), Producción de Palma de Aceite (2024043 - 3 créditos) y Percepción y Apreciación de la Vida Silvestre (2024060 - 3 créditos); para un total de 16 créditos inscritos. PAPA 4,0.

Anexa: Formato de solicitud. Se adjunta copia de notas Universidad del Valle e historia académica.

INTERCAMBIO ACADÉMICO

Jennifer Valeria Suarez Rincón – jvsuarezr@unal.edu.co – 1.057.546.708

Solicita intercambio académico para el período 2015-01 para la Universidad Autónoma del estado de México.

Asignaturas a cursar en la Institución destino		Asignaturas equivalente en la Universidad Nacional de Colombia		Concepto Comité Asesor	Decisión Consejo de Facultad
Código	Asignatura	Código	Asignatura		
	Práctica Profesional	2015934	Práctica Profesional	APROBAR	APROBADO

Anexa: Formato de solicitud de intercambio académico, perfil del estudiante, calificaciones y copia del carnet estudiantil. PAPA 4,2. Se adjunta historia académica.

SFCA-252-14.

SOLICITUD MOVILIDAD ENTRANTE

Elizabeth Gómez Pacheco – gomez_ely92@hotmail.com - 15372992

La estudiante de la Universidad Autónoma de Baja California Norte solicita movilidad académica con la Universidad Nacional de Colombia-Sede Bogotá, Facultad de Ciencias Agrarias para cursar las siguientes asignaturas:

ASIGNATURA	CODIGO	Concepto Comité Asesor	Decisión Consejo de Facultad
Manejo Integrado de Plagas	2015901	APROBAR	APROBADO
Tecnología de la Poscosecha	2015910		
Riegos y Drenajes	2015908		
Anexa: Solicitud de movilidad entrante, carta Universidad Autónoma de Baja California, carta de motivación. SFCA-253-14.			
CAMBIO DE PROYECTOS CONVOCATORIA SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN Y CAMBIO PROYECTO EN EL SIA			
Jonathan Soto Bermeo jssotob@unal.edu.co – 1026273344			
Título Anterior: El uso de herbicidas y su impacto en las malezas en la zona de Lafayette – Indiana - Estados Unidos.			
Título Nuevo: Efecto de la incorporación de pasto híbrido sorgo-sudan sobre el crecimiento de malezas y el rendimiento del cultivo de soya (<i>Glicine max</i> L.) en la zona de Lafayette, IN, USA.			
Director: Profesor Guido Armando Plaza Trujillo			
Anexa: Oficio CIER-381-14 del Comité de Investigación y Extensión.			
RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO.			
Javier Leonardo Borbón Guevara - jalborbongu@unal.edu.co -1032439063			
Título Anterior: Evaluación de factores ecofisiológicos involucrados en el desarrollo, maduración y calidad del fruto en dos variedades de manzano.			
Título Nuevo: Distribución de la densidad estomática en dos genotipos de maíz.			
Director: Profesor Gerhard Fischer			
Anexa: Oficio CIER-381-14 del Comité de Investigación y Extensión.			
RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO			
CAMBIO DE TRABAJO DE GRADO			
David Fernando Calvo Rubio – dfcalvor@unal.edu.co – 1.032.439.041			
Título Anterior: Efecto de la aplicación de diferentes dosis de etileno en frutas de vid (<i>Vitis vinifera</i>) para la producción de vino.			
Título Nuevo: Caracterización físico química de dos variedades de mandarina (<i>Citrus reticulata</i> var. Oneco y var. Arrayana)			
Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el director, profesor Anibal Orlando Herrera, y anteproyecto.			
RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO			
CAMBIO TRABAJO DE GRADO E INCLUSIÓN DE CODIRECTOR			
Catherine Garzón Calderón – catgarzoncal@unal.edu.co – 1.032.402.929			
Título Anterior: Caracterización de la germinación de semillas y crecimiento de plántulas de <i>Cavendish bracteata</i> en condiciones de invernadero.			
Título Nuevo: Efecto de la intensidad del desmane en la producción y calidad del banano Williams en Magdalena, Colombia.			
Director: Profesor Stanislav Magnitskiy			
Codirector: Daniel Gerardo Cayón Salinas.			
Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por los docentes y anteproyecto.			
RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO			

Zulma Paola Molano Avellaneda – zpmolanoa@unal.edu.co – 1.032.442.253

Título Anterior: Caracterización de la germinación de semillas y crecimiento de plántulas de *Cavendish bracteata* en condiciones de invernadero.

Título Nuevo: Determinación de la fenología del cultivo de Cholupa (*Passiflora maliformis* L.) en las etapas vegetativa y reproductiva en el municipio de Rivera, Huila.

Director: Profesor Stanislav Magnitskiy

Codirector: Profesor Diego Miranda Lasprilla.

Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por los docentes y anteproyecto.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

CAMBIO DE TÍTULO DEL PROYECTO DE GRADO E INCLUSIÓN DE CODIRECTOR

Luis Daniel Jiménez Calderón – ldjimenezca@unal.edu.co – 80.070.267

Título Anterior: Percepciones sobre el cambio climático y estrategias adaptativas de los agricultores de la zona rural del distrito capital (Bogotá, Colombia).

Título Nuevo: Percepciones sobre el cambio climático y estrategias adaptativas de los agricultores colombianos.

Director: Profesor Tomas León Sicard

Codirector: Profesor Jairo Leonardo Cuervo Andrade.

Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por los docentes.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

CAMBIO DE TITULO DEL TRABAJO DE GRADO

Jairo Andrés Pérez Quintana – japerezq@unal.edu.co – 1.030.593.901

Título Anterior: Efecto de diferentes dosis de N y K en el crecimiento y desarrollo de papa (*Solanum tuberosum* L.) variedad pastusa suprema.

Título Nuevo: Efecto de diferentes dosis de N y K sobre el rendimiento y fritura en papa (*Solanum tuberosum* L.) variedad pastusa suprema.

Director: Profesor Carlos Eduardo Ñustez López

Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Luis Felipe Castelblanco Rivera – lfcastelblancor@unal.edu.co - 1.031.138.669

Título Anterior: Evaluación de distintas temperaturas de secado para el manejo poscosecha de la variedad Yellow granex de cebolla de bulbo (*Allium cepa*) empleada en Cundinamarca.

Título Nuevo: Evaluación de distintas condiciones de secado para el manejo poscosecha de la variedad Yellow granex de cebolla de bulbo (*Allium cepa*) empleada en el departamento de Cundinamarca.

Director: Profesor Aníbal Orlando Herrera.

Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Duvan Ricardo Torres León – drtorresl@unal.edu.co – 1.012.383.659

Título Anterior: Evaluación de distintas temperaturas de secado para el manejo poscosecha de la variedad Yellow granex de cebolla de bulbo (*Allium cepa*) empleada en Cundinamarca.

Título Nuevo: Evaluación de distintas condiciones de secado para el manejo poscosecha de la variedad Yellow granex de cebolla de bulbo (*Allium cepa*) empleada en el departamento de Cundinamarca.

Director: Profesor Aníbal Orlando Herrera.

Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Liseth Zubieta Hernandez – lzubietah@unal.edu.co – 1.023.881.963

Título Anterior: Caracterización de hongos formadores de micorrizas y sus efectos fisiológicos en el crecimiento vegetativo en cultivos de interés económico.

Título Nuevo: Efectos del sistema de manejo de cultivo en la diversidad de hongos micorrízicos arbusculares y su influencia en la tolerancia de la soya al estrés hídrico.

Directora: Profesora Martha Cecilia Henao.

Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

RETIRO DEFINITIVO DEL PROGRAMA CURRICULAR

Andrés Javier Muñoz Burbano – anjmunozbu@unal.edu.co – 1.014.222.373

El estudiante solicita el retiro definitivo del programa curricular de Ingeniería Agronómica porque desea presentarse nuevamente a la Universidad Nacional de Colombia a otra carrera.

Nota: Estudiante de II semestre. PAPA 3,4.

Anexa: Carta de solicitud.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**
SFCA-254-14

APELACIÓN OFICIO CFCA-795-14

Alejandro Caballero – lacaballeror@unal.edu.co – 1.015.420.862

El estudiante presenta apelación al oficio CFCA-795-14 “Negación a la solicitud de inscripción extemporánea de Trabajo de Grado”.

Anexa: Carta de solicitud firmada por el profesor Francisco Serna Cardona y la codirectora Andrea Ramos, copia de correos.

Nota: El estudiante se encuentra en IX semestre. PAPA 3,4. Actualmente tiene inscritas las siguientes asignaturas: Intercambio Académico Internacional (2011183).

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: **NEGAR**. Se encuentra en Intercambio Académico Internacional y, por lo tanto, no puede tener inscritas asignaturas en la Facultad.

DECISIÓN DEL CONSEJO: **NEGADO CFCA-879-14.**

PREINSCRIPCIÓN DE TRABAJO DE GRADO

Carlos Steven Sosa Hernández – cssosah@unal.edu.co – 1.014.228.259

Título: Evaluación de dos procedimientos para la generación de semilla de ajo (*Allium sativum*) libre de virus.

Directora: Profesora Celsa García Domínguez

Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por la docente y anteproyecto.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

<p>Diego Fernando Vásquez Mendieta – dfvasquezm@unal.edu.co – 1.014.228.776</p> <p>Título: Evaluación de dos procedimientos para la generación de semilla de ajo (<i>Allium sativum</i>) libre de virus. Directora: Profesora Celsa García Domínguez Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por la docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Mateo Antonio Cárdenas Cárdenas – maacardenasca@unal.edu.co – 1.014.231.269</p> <p>Título: Efecto de cinco fuentes (DAP, MAP, ácido fosfórico, Granufos y Siliplant-P) en tres niveles de fósforo sobre variables de crecimiento, desarrollo y rendimiento agronómico de la papa criolla Colombia. Director: Profesor Luis Ernesto Rodríguez Molano Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO.</p>
<p>Carlos Fernando Rodríguez Mondragón – cafrodriguezmo@unal.edu.co – 1.032.453.881</p> <p>Título: Efecto de cinco fuentes (DAP, MAP, ácido fosfórico, Granufos y Siliplant-P) en tres niveles de fósforo sobre variables de crecimiento, desarrollo y rendimiento agronómico de la papa criolla Colombia. Director: Profesor Luis Ernesto Rodríguez Molano Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Camila Alexandra Riaño Hernández – carianoh@unal.edu.co – 1.019.070.060</p> <p>Título: Efecto de diferentes temperaturas y encerados sobre características fisicoquímicas y organolépticas sobre frutos de Gulupa (<i>Passiflora edulis</i> Sims.) en dos estados de madurez. Director: Profesor Luis Ernesto Rodríguez Molano Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Cindy Lorena Flautero Murillo – clflauterom@unal.edu.co – 1.010.173.027</p> <p>Título: Polillas Noctuidae (Lepidoptera) de importancia en Colombia. Director: Profesor Francisco Javier Serna Cardona Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Ernesto Cantor Vásquez – ecantorv@unal.edu.co – 1.024.525.154</p> <p>Título: Efecto de la aplicación de diferentes combinaciones de auxinas, giberelinas y citoquininas en el rendimiento en papa para la industria (<i>Solanum tuberosum</i> cv. Diacol Capiro). Directora: Profesora Liz Patricia Moreno Fonseca Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por la docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

<p>Julio Rene Rojas Bernal – jrojasb@unal.edu.co – 1.072.644.246</p> <p>Título: Zonificación para el manejo específico por sitio del cultivo de <i>avena (Avena sativa)</i> en función de las propiedades físicas del suelo usando un sensor de conductividad eléctrica aparente (Cea) en la sabana de Bogotá.</p> <p>Director: Profesor Fabio Leiva Barón</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Andrés Felipe Guerra Rodríguez – anfguerrero@unal.edu.co – 1.030.593.902</p> <p>Título: Uso de sensor de conductividad eléctrica aparente (CEa) para generar zonas de manejo de suelos según algunas propiedades químicas en un cultivo de <i>avena (Avena sativa)</i> en la sabana de Bogotá.</p> <p>Director: Profesor Fabio Leiva Barón.</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Anderson Morales Fierro – amoralesf@unal.edu.co – 1.032.359.254</p> <p>Título: Determinación de la mortalidad en huevos de <i>Copitarsia decolora</i> bajo tratamiento de fosfina (fosfuro de aluminio).</p> <p>Director: Profesor Aníbal Herrera Arévalo.</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Lina Alexandra Lozano Uribe – lalozanou@unal.edu.co – 1.032.438.948</p> <p>Título: La economía campesina en la vereda El Salitre del municipio de Charalá, Santander.</p> <p>Director: Profesor Alonso Correa, Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia.</p> <p>Codirector: Profesor Juan Carlos Barrientos</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por los docentes y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Andrea Liliana Barragán Pérez – albarraganp@unal.edu.co – 1.032.449.275</p> <p>Título: Efecto del metil jasmonato (MeJA) en la maduración y tolerancia a daños por frío de banano bocadillo (<i>Musa acuminata</i> AA, Simmonds).</p> <p>Director: Profesor Aníbal Herrera Arévalo</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Tania Verónica Santamaría Zambrano – tvsantamariaz@unal.edu.co – 1.020.767.152</p> <p>Título: Efecto del metil jasmonato (MeJA) en la maduración y tolerancia a daños por frío de banano bocadillo (<i>Musa acuminata</i> AA, Simmonds).</p> <p>Director: Profesor Aníbal Herrera Arévalo</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

<p>Darío Fernando Mejía Terán – dfmejiate@unal.edu.co – 1.041.186.867</p> <p>Título: Caracterización en poscosecha de la cebolla puerro (<i>Allium ampeloprasum</i> var. Porrum L.) y evaluación de diferentes niveles de empaque al vacío y almacenamiento refrigerado para su conservación. Director: Profesor Aníbal Herrera Arévalo Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Juan Carlos Rubiano Gamba – jcrubianog@unal.edu.co – 1.033.721.569</p> <p>Título: Análisis de políticas de reforma agraria en Colombia. Caso Charalá sur de Santander. Director: Profesor Alonso Correa, Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia. Codirector: Profesor Juan Carlos Barrientos Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por los docentes y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Andrés Leonardo Leguizamón García – alleguizamong@unal.edu.co – 1.032.425.091</p> <p>Título: Evaluación de parámetros fisiológicos y de crecimiento en plantas de lulo (<i>Solanum quitoense</i> Lam) bajo el efecto de <i>Trichoderma asperelloides</i>. Directora: Rosa Lilia Ferrucho Codirector: Profesor Hermann Restrepo Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por la docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Javier Oswaldo Triana Duarte – jotrianad@unal.edu.co – 1.075.652.598</p> <p>Título: Evaluación de parámetros fisiológicos y de crecimiento en plantas de lulo (<i>Solanum quitoense</i> Lam) bajo el efecto de <i>Trichoderma asperelloides</i>. Directora: Rosa Lilia Ferrucho Codirector: Profesor Hermann Restrepo Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por la docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Pedro Alfonso Lizarazo Peña – palizarazop@unal.edu.co – 1.022.359.762</p> <p>Título: Estudio preliminar sobre dosis y combinación de las hormonas citoquininas y giberelinas que modifican los procesos de ruptura de dormancia y brotación de papa (<i>Solanum tuberosum</i> L.) Var. Diacol Capiro. Directora: Profesora Liz Patricia Moreno Fonseca Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por la docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Federico Fornaguera Espinosa – ffornaguera@unal.edu.co – 80.844.576</p> <p>Título: Estudio preliminar sobre dosis y combinación de las hormonas citoquininas y giberelinas que modifican los procesos de ruptura de dormancia y brotación de papa (<i>Solanum tuberosum</i> L.) Var. Diacol Capiro. Directora: Profesora Liz Patricia Moreno Fonseca Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por la docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

<p>Valeria Suárez Rincón – jrsuarezr@unal.edu.co – 1.057.546.708</p> <p>Título: Análisis de percepción y disponibilidad a pagar por productos innovadores a base de panela en dos segmentos de consumo en el mercado de Bogotá.</p> <p>Director: Profesor Yesid Aranda Camacho</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Juan Sebastián Camelo Pérez – jscamelop@unal.edu.co – 1.013.627.465</p> <p>Título: Efecto de la patogenicidad de <i>Beauveria bassiana</i> sobre <i>Rhynchophorus palmarum</i> en una plantación de palma de aceite.</p> <p>Director: Profesor Daniel Gerardo Cayón Salinas</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Esneider Mahecha Bojaca – emahachabo@unal.edu.co – 1.013.597.882</p> <p>Título: Evaluación fisiológica del efecto del déficit de Ca, K, y Cu en plántulas de dos especies de uchuva (<i>Physalis peruviana</i> L. y <i>Physalis floridana</i>) inoculadas con <i>Fusarium oxysporum</i>.</p> <p>Director: Profesor Gerhard Fischer</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>María Antonia Forero – maraforeroper@unal.edu.co – 1.010.198.333</p> <p>Título: Evaluación fisiológica del efecto del déficit de Ca, K, y Cu en plántulas de dos especies de uchuva (<i>Physalis peruviana</i> L. y <i>Physalis floridana</i>) inoculadas con <i>Fusarium oxysporum</i>.</p> <p>Director: Profesor Gerhard Fischer</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Cristian Camilo Chávez Arias – ccchaveza@unal.edu.co – 1.072.191.461</p> <p>Título: Caracterización fisiológica y bioquímica de cuatro cultivares de frijol arbustivo (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) a condiciones de altas temperaturas diurnas.</p> <p>Director: Profesor Hermann Restrepo Díaz</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Alba Lucia Pérez Benavides – alperezbe@unal.edu.co – 1.116.546.535</p> <p>Título: Insectos parasitoides (Hymenoptera) presentes en sistemas agroforestales de cacao (<i>Theobroma cacao</i>) y copoazú (<i>T. grandiflorum</i>) en el departamento de Caquetá.</p> <p>Director: Profesor Francisco Javier Serna Cardona</p> <p>Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

<p>Jorge Eduardo Díaz Avendaño – joediazav@unal.edu.co – 1.032.425.430</p> <p>Título: Contribución al análisis de la política agraria en Colombia desde la perspectiva de la seguridad alimentaria en el marco de los planes nacionales de desarrollo para el período comprendido entre 1990-2014. Director: Profesor Heliodo Argüello Arias Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Mónica Vanessa Gómez Talero – mvgomez@unal.edu.co – 1.026.268.055</p> <p>Título: Influencia de la labranza sobre el balance hídrico y el desempeño fisiológico y productivo de palma de aceite en un oxisol. Director: Profesor Daniel Gerardo Cayón Salinas. Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Angie Lorena Gámez Guzmán – algomezgu@unal.edu.co – 1.016.047.335</p> <p>Título: Identificación y evaluación de un hongo como posible controlador biológico del ácaro <i>Tetranychus urticae</i> KOCH (Acari: Tetranychidae) bajo condiciones controladas. Director: Profesor Andreas Gaigl Codirectora: Esperanza Torres Rojas Anexa: Formato registro de Trabajo de Grado firmado por el docente y anteproyecto.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

6.2. POSGRADO

MODIFICACIÓN CALIFICACIÓN
<p>Claudia Liliana Luengas Camelo, 52935178</p> <p>La profesora Jenny Marcela Sánchez Torres de la Facultad de Ingeniería, UN, Bogotá, directora de tesis de la estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Desarrollo Empresarial Agropecuario, solicita modificación de calificación de la asignatura Tesis en el primer semestre 2014-01, teniendo en cuenta que no pasó el reporte de Avance Satisfactorio (AS) y la asignatura quedó con calificación de No Aprobada (NA).</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
REINGRESO
<p>Loyla Rodríguez Pérez, 39777821</p> <p>Ex estudiante de doctorado en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fisiología de Cultivos, solicita reingreso al programa para el primer semestre 2015 con el fin de sustentar el Seminario de Investigación III y la tesis titulada "Caracterización de la respuesta fisiológica de tres accesiones de uchuva (<i>Physalis peruviana</i> L.) bajo condiciones de estrés por déficit hídrico", dirigida por la profesora Liz Patricia Moreno de la Facultad de Ciencias Agrarias.</p> <p>Perdió la calidad de estudiante por superar el tiempo máximo de permanencia permitido en el posgrado en el segundo semestre 2012. Tiene 11 matrículas y 2 reservas de cupo. Teniendo en cuenta su situación académica se puede tramitar la solicitud. Según el artículo 46 del Acuerdo 008 2008 del Consejo Superior Universitario, se le puede otorgar reingreso ya que el Promedio Aritmético Ponderado es superior a 3,5 (4,3) y no han transcurrido más de tres años después de la pérdida de calidad de estudiante.</p>

<p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>CANCELACIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS</p>
<p>Ivon Fernanda Almonacid Velosa, 1033717034</p>
<p>Estudiante de maestría en Geomática solicita cancelación extemporánea de la asignatura International Course: Advancements and Trends in Geomatics (2024962), ya que por motivos laborales no podrá asistir al curso. La estudiante tiene inscritas las asignaturas Análisis y Modelamiento Espacial, Teledetección Aplicada e International Course: Advancements and Trends in Geomatics. Anexa visto del profesor Luis Joel Martínez, UN, Bogotá.</p>
<p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>INCLUSIÓN CO-DIRECTOR</p>
<p>Daniel Augusto Acosta Leal, 80039423</p>
<p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Desarrollo Empresarial Agropecuario, solicita incluir como co-director de la tesis: "Fijación de precios en mercados campesinos de Bogotá. Caso hortalizas frescas de Fómeque y Chipaque (Cundinamarca)" al profesor Álvaro Parrado. Anexa visto bueno del director de tesis, profesor Juan Carlos Barrientos, UN, Bogotá, y del codirector Álvaro Parrado, UN, Bogotá.</p>
<p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III (ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN)</p>
<p>Cindy Alexandra Córdoba Vargas, 65780391</p>
<p>Estudiante de doctorado en Agroecología solicita aval para realizar su estancia de investigación de enero a junio de 2015, en el Centro de Investigación Universidad Federal do Rio de Janeiro, Unidad de Investigación Instituto de Estudios de Saúde Coletiva, bajo la coordinación de la doctora María de Fátima Siliansky de Andreazzi, profesora adjunta. Anexa protocolo de pasantía y visto bueno del director de tesis, profesor Tomás León Sicard, UN, Bogotá.</p>
<p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>MODIFICACIÓN TÍTULO PROYECTO DE TESIS</p>
<p>René Pinzón Corredor, 80054704</p>
<p>Estudiante de maestría en Geomática solicita modificación del título de tesis, el cual está registrado como: "Metodología para determinar la línea de costa con imágenes radar, caso en el Departamento del Magdalena" por el nuevo título "Metodología para determinar la línea de costa con imágenes radar. Caso de estudio: Departamento del Magdalena". Anexa visto bueno del director, profesor Luis Joel Martínez, UN, Bogotá.</p>
<p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>CAMBIO PROYECTO DE TESIS</p>
<p>German Arturo Moreno Poveda, 80833468</p>
<p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fisiología de Cultivos, solicita cambio del proyecto de tesis el cual está registrado como "Efecto de la aplicación de hormonas en el comportamiento fisiológico y componentes del rendimiento en dos variedades de papa (<i>Solanum tuberosum</i> L.)" por el nuevo título "Comportamiento químico y nutricional en un cultivo de clavel sembrado en sustrato, con riego monitoreado"</p>

con lisímetro de pesada” y cambio de directora, profesora Liz Patricia Moreno, UN, Bogotá y co-director profesor Carlos Eduardo Nustez por el nuevo director, profesor Víctor J. Flórez, UN, Bogotá. Anexa visto bueno de los profesores Liz Patricia Moreno, Carlos Eduardo Nustez y Víctor J. Flórez.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

REGISTRO PROYECTO DE TESIS

Jonatan Enrique Patiño Castro, 74380268

Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fisiología Vegetal, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Acumulación y distribución de macro y micronutrientes para el cultivar Criolla Colombia (*Solanum tuberosum* Grupo Phureja), en dos localidades de Cundinamarca”. Anexa visto bueno del director, profesor Luis Ernesto Rodríguez Molano, UN, Bogotá, y del codirector, profesor Manuel Iván Gómez Sánchez, UN, Bogotá.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Edwin Francisco Grisales Camargo, 1030538020

Estudiante de maestría en Geomática solicita registro del proyecto de tesis titulado “Método para determinar zonas de manejo por sitio específico en la altillanura colombiana”. Anexa visto bueno del director, profesor Luis Joel Martínez Martínez, UN, Bogotá, y del codirector Jaime Humberto Bernal Riobo, Corpoica La Libertad.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Leidy Johanna Quiroga Olarte, 1032398734

Estudiante de maestría en Geomática solicita registro del proyecto de tesis titulado “Propuesta metodológica de técnicas de teledetección y estadística espacial en el estudio morfodinámico para límites de fronteras fluviales”. Anexa visto bueno del director, profesor Luis Fernando Santa Guzmán, UN, Bogotá.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Boris Yesid Ramírez Rincón, 79878064

Estudiante de maestría en Geomática solicita registro del proyecto de tesis titulado “Modelo de simulación espacial del desplazamiento del hurto a personas en la ciudad de Bogotá, frente a una intervención policial focalizada en Hot Spots”. Anexa visto bueno del director, profesor Luis Joel Martínez Martínez, UN, Bogotá.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Diana Carolina Mayorga Lozano, 24157464

Estudiante de maestría en Geomática solicita registro del proyecto de tesis titulado “Propuesta metodológica para el análisis y monitoreo de la sequía meteorológica por medio de datos de sensores remotos”. Anexa visto bueno del director profesor, Luis Fernando Santa Guzmán, UN, Bogotá.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Juan Ricardo Barragán Currea, 1012364086

Estudiante de maestría en Geomática solicita registro del proyecto de tesis titulado “Desarrollo de un modelo de interacción espacial de los flujos de desplazamiento forzado en Colombia”. Anexa visto bueno del director, profesor Luis Fernando Santa Guzmán, UN, Bogotá.

<p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Oscar Francisco Benavides Acosta, 79992247</p> <p>Estudiante de maestría en Geomática solicita registro del proyecto de tesis titulado “Metodología para medir la incidencia de las formas de apropiación del territorio en la transformación del espacio construido en sectores de origen informal”. Anexa visto bueno de la directora, profesora Alice Beuf, Departamento de Geografía, Facultad de Ciencias Humanas, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Ruby Stella Hernández Salazar, 31152802</p> <p>Estudiante de maestría en Geomática solicita registro del proyecto de tesis titulado “Metodología para discriminación de malezas basada en la respuesta espectral de la vegetación”. Anexa visto bueno de la directora profesora Yolanda Rubiano Sanabria, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá, y del co director, profesor Guido Armando Plaza Trujillo, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Gulnara Paola Castaño Reyes, 43794309</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Desarrollo Empresarial Agropecuario, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Calidad e impacto de la asistencia técnica recibida por dos grupos asociativos de pequeños productores agropecuarios en Boyacá”. Anexa visto bueno del director, profesor Juan Patricio Molina Ochoa, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Jesús Alberto Cortes Leal , 5828500</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Desarrollo Empresarial Agropecuario, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Gestión activa para la planificación participativa del turismo rural: un estudio de caso del corregimiento Palomino municipio de Dibulla-Guajira”. Anexa visto bueno del director, profesor Yesid Aranda Camacho, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Gabriel Enrique Sarmiento Hernández, 1024524765</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Desarrollo Empresarial Agropecuario, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Lineamientos para el diseño de la política nacional para mejorar la competitividad de los productores de arroz en Colombia”. Anexa visto bueno del director, profesor Yesid Aranda Camacho, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Diego Mauricio Chiguachí, 1032391938</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Genética y Fitomejoramiento, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Obtención de líneas experimentales de frijol chocho (<i>Lupinus mutabilis</i>) con grado diferencial de contenidos de alcaloides para consumo humano y animal”. Anexa visto bueno del director, profesor Gustavo Adolfo Ligarreto Moreno, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBADO DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

<p>Luis Gabriel Bautista Montealegre, 75095720</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitopatología, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Evaluación del efecto de cuatro nutrientes y la aplicación de biocontroladores y fungicidas químicos en la severidad de <i>Colletotrichum</i> sp. en el cultivo de mora en el departamento de Cundinamarca”. Anexa visto bueno de la directora, doctora Martha Marina Bolaños Benavides, Corpoica, Tibaitatá, y de la codirectora, profesora Sandra Gómez Caro, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBADO DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Andrea Botero Ramírez, 1073508821</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitopatología, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Desarrollo de una estrategia de manejo de la hernia de las crucíferas mediante el uso de <i>Trichoderma</i> sp.”. Anexa visto bueno de la directora, profesora Celsa García Domínguez, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá, y de la codirectora, doctora Alba Marina Cotes, Corpoica.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Ruby Andrea Pacheco Álvarez, 1015406464</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Malherbología, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Evaluación de la resistencia de accesiones de <i>Cyperus iria</i> a penoxsulam y otros herbicidas inhibidores de la enzima acetolactato sintetasa en el cultivo de arroz (<i>Oryza sativa</i> L.) en el departamento del Tolima”. Anexa visto bueno del director, profesor Guido Armando Plaza, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Jenny Carolina Gachetá Sánchez, 1073532271</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Suelos y Aguas, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Efecto de la fertilización en el contenido de glucósidos en el cultivo de estevia (<i>Stevia rebaudiana</i> Bert.) en Valledupar, Cesar”. Anexa visto bueno del director, profesor Jairo Leonardo Cuervo, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Silvia Marcela Caguasango Eraso, 1031122711</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Suelos y Aguas, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Predicción de índices de calidad de sitio para plantaciones de <i>Acacia mangium</i> Wild., <i>Eucalyptus pellita</i> Muell. y <i>Pinus caribaea</i> Morelet. en la Altillanura plana a partir de variables biofísicas”. Anexa visto bueno del director Jaime Humberto Bernal Riobo, Corpoica, CI- La Libertad, Meta, y de la codirectora profesora Yolanda Rubiano, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR. DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Carlos Eduardo Beltrán Escobar, 80880876</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Entomología, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Fluctuaciones en las abundancias de los insectos de la familia Aleyrodidae y su relación con la expresión de la infección del virus PYVV en el cultivo de papa (<i>Solanum Tuberosum</i> grupo andígena)”. Anexa visto bueno de la directora, profesora Elena Luisa Margarita Brochero, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá, y del codirector, profesor Carlos Eduardo Nustez López, UN, Bogotá.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

Luis Ernesto Forero Lozada, 79790578

Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Entomología, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Evaluación de la fosfina como tratamiento poscosecha para el control de huevos y primeros estadios larvales de *Copitarsia sp.* (Lepidoptera: Noctuidae) con su efecto en la calidad de menta (*Mentha spicata* L.) para exportación en fresco”. Anexa visto bueno del director, profesor Aníbal Orlando Herrera, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá, y del co director, profesor Darío Corredor Pardo, UN, Bogotá.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Juan Camilo Garzón León, 1073150385

Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitoprotección Integrada, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Evaluación de la adición de compuestos químicos (feromonas y kairomonas) a trampas cromáticas sobre la captura de trips plaga en un cultivo de flores de exportación”. Anexa visto bueno del director, profesor Edison Torrado León, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Leidy Paola Delgadillo Duran, 1053327549

Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Genética y Fitomejoramiento, solicita registro del proyecto de tesis titulado “Desarrollo de una metodología de fonotipado de alto rendimiento y estudio de la asociación entre la respuesta de resistencia a *Fusarium oxysporum* y variantes alélicas en una población de uchuva (*Physalis peruviana* L.)”. Anexa visto bueno de la directora, profesora Carolina González, Corpoica, y de la co-directora, profesora Teresa Mosquera, UN, Bogotá.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

NOMBRAMIENTO DE JURADOS

Nirmala Arunachalam, 295246

Estudiante de doctorado en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Genética y Fitomejoramiento, solicita nombramiento de jurados para la sustentación del proyecto de tesis titulado “Investigation of genetic basic of variation in cooking time in common bean (*Phaseolus vulgaris* L.) and application of molecular tools in breeding populations”. Anexa visto bueno del director, investigador Bodo Raatz, Bean-Geneticists, CIAT, y del codirector, profesor Emiliano Barreto Hernández, IBUN, UN, Bogotá.

Jurados propuestos: Gustavo Adolfo Ligarreto Moreno, UN, Bogotá;
Karen Cichy, MSU Michigan State University, East Lansing, Michigan, USA
(Skype connector); y Helena Pachón, Associate Research Professor at Emory University, Atlanta, Georgia, USA (Skype connector).

Comité Tutorial:

Director de Tesis: Bodo Raatz, Bean-Geneticists, CIAT

Co-director: Emiliano Barreto Hernández, UN, Bogotá, IBUN

Asesor Interno: María Isabel Chacón, UN, Bogotá

Asesores Externos: Karen Cichy, Adjunct USDA Assistant Professor Michigan State University, East Lansing, Michigan, USA; Helena Pachón, Associate Research Professor at Emory University, Atlanta, Georgia, USA.

Acuerdo 016 de 2012 de Consejo de Facultad: dos de los jurados deben pertenecer al comité de tutores y uno externo a la facultad de reconocida trayectoria en el tema de investigación propuesto.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: El formato del proyecto debe ser en el formato oficial.

María Isabel Chacón, UN, Bogotá; Karen Cichy, Adjunct USDA Assistant Professor Michigan State University, East Lansing, Michigan, USA; Silvia Restrepo, Universidad de los Andes. Suplente Helena Pachón, Associate Research Professor at Emory University, Atlanta, Georgia, USA.

<p>DECISIÓN DEL CONSEJO: María Isabel Chacón, UN, Bogotá; Karen Cichy, Adjunct USDA Assistant Professor Michigan State University, East Lansing, Michigan, USA; Silvia Restrepo, Universidad de los Andes. Suplentes: Gustavo A. Ligarreto, UN, Bogotá, y Helena Pachón, Associate Research Professor at Emory University, Atlanta, Georgia, USA.</p>
<p style="text-align: center;">Augusto Ramírez Godoy, 94322714</p> <p>Estudiante de doctorado en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Entomología, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Manejo integrado de <i>Diaphorina citri</i> Kuwayama en cultivos de cítricos en Texas Estados Unidos y en Santander Colombia”. El título registrado en Universitas es “Manejo Integrado de <i>Diaphorina citri</i> Kuwayama (Hemiptera: Psyllidae) en cultivos de cítricos en Colombia”. Anexa visto bueno del director, profesor Hermann Restrepo, UN, Bogotá.</p> <p>Jurados Propuestos: Andreas Gaigl, UN, Bogotá; Nora Cristina Mesa, UN, Palmira; Katja Poveda, Universidad de Cornell; Gerhard Fischer, UN, Bogotá; Carlos Espinel, Corpoica; Fredy Alexander Rodríguez, Universidad Federal de Vicosa, Brasil.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Nora Cristina Mesa, UN, Palmira; Katja Poveda, Universidad de Cornell; Carlos Espinel, Corpoica. Suplente: Ángela Amarillo, Universidad. Javeriana.</p> <p>DECISIÓN DEL CONSEJO: Nora Cristina Mesa, UN, Palmira; Katja Poveda, Universidad de Cornell; Daniel Rodríguez, Universidad Militar. Suplente: Ángela Amarillo, Universidad Javeriana.</p>
<p style="text-align: center;">Edgar Álvaro Ávila Pedraza, 79411971</p> <p>Estudiante de doctorado en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Suelos y Aguas, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Friabilidad de los suelos: Influencia de la mineralogía de la fracción arcilla y su relación con otras propiedades edáficas. Estudio de caso: suelos cultivados en caña de azúcar del Valle del Cauca (Colombia)”. Anexa visto bueno del director, profesor Raúl Madriñan Molina, UN, Palmira.</p> <p>Jurados Propuestos: Martha C. Henao, UN, Bogotá; Franco Obando, Universidad de Caldas; Francisco Martín Peinado, Universidad de Granada (España).</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Ildelfonso Pla Sentis, Universidad de Lleida, España; Martha C. Henao, UN, Bogotá; Franco Obando, Universidad de Caldas. Suplente: Juan Carlos Loaiza, UN, Medellín.</p> <p>DECISIÓN DEL CONSEJO: Ildelfonso Pla Sentis, Universidad de Lleida, España; Martha C. Henao, UN, Bogotá; Franco Obando, Universidad de Caldas. Suplente: Juan Carlos Loaiza, UN, Medellín.</p>
<p style="text-align: center;">Helber Enrique Balaguera López, 7187576</p> <p>Estudiante de doctorado en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fisiología de Cultivos, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Comportamiento poscosecha del fruto de uchuva (<i>Physalis peruviana</i> L.): efecto de del 1-metilciclopropeno y de la refrigeración”. Anexa visto bueno del director, profesor Aníbal Herrera Arévalo, Facultad de Ciencias Agrarias, UN, Bogotá.</p> <p>Jurados Propuestos: Gerhard Fischer, UN, Bogotá; María Soledad Hernández, UN, Bogotá; Jesús Antonio Galvis, Uniagraria; Pedro José Almanza, UPTC; José Régulo Cartagena, UN, Medellín; Javier Giovanni Álvarez, UPTC.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Gerhard Fischer, UN, Bogotá; Pedro José Almanza, UPTC; y profesora Restrepo, Departamento Química, Facultad de Ciencias, UN.</p> <p>DECISIÓN DEL CONSEJO: Claudia Patricia Pérez, UN, Facultad de Ingeniería, Bogotá; profesor Ben Hur Mattiuz, UNESP / Jaboticabal; Gerhard Fischer, UN, Bogotá. Suplente: profesora Patricia Restrepo, Departamento de Química, Facultad de Ciencias.</p>
<p style="text-align: center;">Diana Lucia Duarte Delgado, 1032396137</p> <p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Genética y Fitomejoramiento, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Association genetics of sucrose, fructose and glucose contents with SNP markers in <i>Solanum tuberosum</i> Group Phureja”. Anexa visto bueno de la directora, profesora</p>

Teresa Mosquera, UN, Bogotá.

Jurados Propuestos: Leonardo Mariño Ramírez, Computational Biology Branch, National Center for Biotechnology Information; Agim Ballvora, Universidad de Bonn, Alemania; Blanca Laura Ortiz, Departamento de Química, Facultad de Ciencias, UN, Bogotá; y María Isabel Chacón, UN, Bogotá.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Profesora Esperanza Torres, UN, Bogotá; Leonardo Mariño Ramírez, Computational Biology Branch, National Center for Biotechnology Information; Blanca Laura Ortiz, Departamento de Química, Facultad de Ciencias, UN, Bogotá.

DECISIÓN DEL CONSEJO: Profesora Esperanza Torres, UN, Bogotá; Leonardo Mariño Ramírez, Computational Biology Branch, National Center for Biotechnology Information; Blanca Laura Ortiz, Departamento de Química, Facultad de Ciencias, UN, Bogotá. Suplente: Profesora María Isabel Chacón, UN, Bogotá.

Diana Yanneth Navarrete Girón, 52523364

Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fitopatología, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Evaluación del ciclo infectivo de *Itersonilia* sp. Derox en el cultivo de Crisantemo (*Dendrathera grandiflora*)”. Anexa visto bueno de la directora, profesora Marcela Franco Correa y de la codirectora, profesora Liliana Hoyos, UN, Medellín.

Jurados Propuestos: Martha Arboleda, Laboratorio Agrobiológico, Clemencia de la Rota, Universidad Javeriana; María Jimena Sánchez, UN, Bogotá; Sandra Gómez, UN, Bogotá; Jairo Cuervo, UN, Bogotá, Rafael Navarro, Universidad Católica de Oriente.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Sandra Gómez, UN, Bogotá; Clemencia de la Rota, Universidad Javeriana; y Rafael Navarro, Universidad Católica de Oriente.

DECISIÓN DEL CONSEJO: Sandra Gómez, UN, Bogotá; Clemencia de la Rota, Universidad Javeriana; y Rafael Navarro, Universidad Católica de Oriente. Suplente: profesora María Jimena Sánchez, UN, Bogotá.

Felipe Andrés Rodríguez Garay, 11447322

Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Suelos y Aguas, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Variabilidad espacial de las propiedades físicas y químicas del suelo en el rendimiento y calidad de café”. Anexa visto bueno del director, profesor Jesús Hernán Camacho Tamayo, UN, Bogotá.

Jurados Propuestos: Yolanda Rubiano, UN, Bogotá; Marco Helí Franco, UN, Bogotá; Diana Lucía Correa, Corpoica, Palmira.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Yolanda Rubiano, UN, Bogotá; Marco Helí Franco, UN, Bogotá; Diana Lucía Correa, Corpoica, Palmira.

DECISIÓN DEL CONSEJO: Yolanda Rubiano, UN, Bogotá; Diana Lucía Correa, Corpoica, Palmira; y Siavosh Sadeghian, Cenicafe. Suplente: profesor Jaime Torres B., UN, Bogotá.

Gina Paola Galindo Triana, 1012325896

Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Desarrollo Empresarial Agropecuario, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Hábitos de consumo de frutas y hortalizas en personas de 15 a 39 años habitantes de Bogotá”. Anexa visto bueno del director, profesor Giovanni Muñoz, UN, Bogotá.

Jurados Propuestos: Iván Montoya, UN, Medellín; Heliodoro Arguello, UN, Bogotá; Juan Carlos Barrientos, UN, Bogotá; Juan Patricio Molina, UN, Bogotá; Silvia Alejandra Rubio, Universidad Militar; Carolina Pantoja, Universidad de la Salle.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Iván Montoya, UN, Medellín; Silvia Alejandra Rubio, Universidad Militar; y Carolina Pantoja, Universidad de la Salle. Suplente: Heliodoro Argüello, UN, Bogotá.

DECISIÓN DEL CONSEJO: Silvia Alejandra Rubio, Universidad Militar; Sara del Castillo, Facultad de Medicina, UN, Bogotá; y Carolina Pantoja, Universidad de la Salle. Suplente: Iván Montoya, UN, Medellín.

Iván Rodrigo Plata Arango, 7178075
<p>Estudiante de maestría en Geomática solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Detección de anomalías geobotánicas asociadas a microfugas de hidrocarburos utilizando productos de sensores remotos en el campo Apiay”. Anexa visto bueno del director, profesor Luis Hernán Ochoa, UN, Bogotá.</p> <p>Jurados Propuestos: Hans Morales, Ecopetrol; Alberto Boada, UN, Bogotá; Helena Posada, IGAC, Bogotá</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Hans Morales, Ecopetrol; Helena Posada, IGAC, Bogotá; y Luis J. Martínez Martínez, UN, Bogotá.</p> <p>DECISIÓN DEL CONSEJO: Hans Morales, Ecopetrol; Helena Posada, IGAC; y Luis Joel Martínez Martínez, UN, Bogotá. Suplente: Doris Elena Serrano, Universidad de Córdoba.</p>
Gustavo Hernán Ardila Roa, 79303297
<p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fisiología de Cultivos, solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Efecto de la poda de formación y del número de tallos y de racimos sobre la producción y calidad de frutos de lulo (<i>Solanum quitoense</i> Lam.)”. Anexa visto bueno del director, profesor Gerhard Fischer, UN, Bogotá.</p> <p>Jurados Propuestos: Profesor Diego Miranda, UN, Bogotá; Hermann Restrepo, UN, Bogotá; y Pedro Almanza Merchán UPTC.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: Doctora Clara Medina, Corpoica, Rionegro (Antioquía); Marco Cabezas, YARA; Tulio César Lagos, Universidad de Nariño. Suplente: Liz Patricia Moreno F., UN, Bogotá.</p> <p>DECISIÓN DEL CONSEJO: Doctora Clara Medina, Corpoica, Rionegro (Antioquía); Marco Cabezas, YARA; Tulio César Lagos, Universidad de Nariño. Suplente: Liz Patricia Moreno F., UN, Bogotá.</p>
HOMOLOGACIÓN
Juan Sebastián Durán Ahumada, 1123085027
<p>Estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Entomología, solicita homologación de la asignatura Modelación de Sistemas Biológicos, cursada en el departamento de Biología de la Facultad de Ciencias, con 4 créditos.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>

6.2.2 ASUNTOS VARIOS

- La Ingeniera Liz Nathalia Forero Morales, Líder de Relaciones Interinstitucionales de la Facultad de Ciencias Agrarias, envía oficio solicitando aval para movilidad entrante internacional en modalidad de investigación de los siguientes estudiantes:

Nombre	Pasaporte	Universidad de Origen	Ciudad, País	Objetivo	Título de Proyecto de Investigación	Tutor
Robin Erich Paul Goldmann	C5R46MN9P	Humboldt - Universität zu Berlin	Berlín, Alemania	Investigación	Marketing innovations by small coffee growers in Puli, department of Cundinamarca, Colombia.	Juan Carlos Barrientos
Jonas Hanns - Christian Von Obernitz	C3JCHXR5R	Humboldt - Universität zu Berlin	Berlín, Alemania	Investigación	Economic prospects of small coffee producers in the municipality Puli, Cundinamarca, Colombia	Juan Carlos Barrientos

Recomendación del Comité: El comité avala la estancia de investigación de los estudiantes, siempre y cuando la Facultad de Ciencias Agrarias no incurra en ningún tipo de gasto, según lo expresa el profesor Juan Carlos Barrientos.

Decisión del Consejo: **APROBADO. CFCA-808-14.**

6.3 POSGRADOS EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

MAESTRÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

REGISTRO PROYECTO DE TESIS
<p>Julieth Andrea Navarrete, janavarretef@unal.edu.co, DNI 53140277</p> <p>Título: Evaluación de la capacidad de detección mediante metodología de citometría de flujo de tres especies bacterianas en leche cruda. Director: Profesor Héctor Suárez Mahecha, ICTA.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>David Guillermo Piedrahita, dgpedrahitam@unal.edu.co, DNI 1022366720</p> <p>Título: Utilización de flavonoides en recubrimientos comestibles para la conservación de productos acuícolas. Director: Profesor Héctor Suárez Mahecha, ICTA.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Guillermo Balseiros Barrios, gbalseirob@unal.edu.co, DNI 1047392828</p> <p>Título: Caracterización de nutrientes de maltas de millo perla (<i>Pennisetum glaucum</i>) y garbanzo (<i>Cicer arietinum</i> L.) para aplicación a harina compuesta en alimento complementario infantil. Director: Profesora María Soledad Hernández, ICTA.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Zain Sanchez Reinoso, zsanchezr@unal.edu.co, DNI 1106778773</p> <p>Título: Evaluación de propiedades físicas, morfológicas y conservación de aromas de cacao por spray drying empleando diferentes materiales encapsulantes. Director: Profesor Aníbal Orlando Herrera, Departamento de Agronomía, Facultad de Ciencias Agrarias.</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Juan Carlos Mayorga, jcmayorgav@unal.edu.co, DNI 1073686930</p> <p>Título: Caracterización de fibra dietaria extraída de la cascarrilla de Sacha Inchi (<i>Plukenetia volubilis</i> L.) y su evaluación organoléptica en una matriz alimentaria. Director: Profesor Luis Felipe Gutiérrez, ICTA</p> <p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>Ruth Mary Benavides, rmbenavidesg@unal.edu.co, DNI 59310397</p> <p>Título: Evaluación de pretratamientos en el polen apícola como alternativa de adecuación para un sustrato de fermentación láctica.</p>

<p>Director: Profesora Marta Cecilia Quicazan , ICTA. Codirector: Profesora Cristina Ramírez, Universidad del Valle</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">Carlos Arturo Céspedes, cacespedes@unal.edu.co, DNI 1032417729</p> <p>Título: Identificación de algunos descriptores para la selección de un índice de calidad de cumplimiento de cachama (<i>Piaractus brachypomus</i>). Director: Profesor Jairo Humberto López, ICTA.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">Camila Andrea Bernal, cabernalca@unal.edu.co DNI 1018413630</p> <p>Título: Evaluación del uso de probióticos y prebióticos en bebidas y concentrados de mora. Director: Profesora Amanda Consuelo Díaz , ICTA Codirector: Profesora Judith Figueroa, Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">Mónica Yaneth Ospina, myospina@unal.edu.co, DNI 1012341511</p> <p>Título: Actividad antioxidante en aceites comestibles de extractos de algas del Caribe Colombiano obtenidos mediante extracción supercrítica. Director: Profesor Fabián Parada Alfonso, departamento de Química, Facultad de Ciencias Codirector: Profesora Gladys Roza Torres, Facultad de Ciencias e Ingeniería, Universidad Jorge Tadeo Lozano.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>NOMBRAMIENTO DE JURADOS</p>
<p style="text-align: center;">Daniel Castañeda Valbuena, dacastanedava@unal.edu.co, DNI 80816520</p> <p>Solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Análisis de la pérdida de textura de la carne de yamú (<i>Brycom amazonicus</i>) por efecto de la congelación”, dirigida por el profesor Héctor Suárez Mahecha.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. José Igor Hleap, Departamento de Ingeniería, Facultad de Ingeniería y Administración, Sede Palmira, jihleapz@unal.edu.co. 2. Luz Patricia Restrepo, Departamento de Química, Universidad Nacional, lprestrepo@unal.edu.co. 3. Adriana Muñoz Ramírez, Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia, Universidad Nacional, apmunozr@unal.edu.co (suplente) <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">Andrea Paola Rodríguez, aprodrigueztr@unal.edu.co, DNI 1024462929</p> <p>Solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Aplicación de recubrimiento comestible adicionado con extractos etanólicos de propóleos y aceites esenciales a un producto cárnico tipo "luncheon fish", dirigida por el profesor Jairo Humberto López.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Diego Alonso Restrepo, Departamento de Ingeniería Agrícola y Alimentos, Facultad de Ciencias Agropecuarias, sede Medellín, darestre@unal.edu.co. 2. Néstor Ariel Algecira, departamento de Ingeniería Química, UN. nalgecira@unal.edu.co 3. Gustavo Buitrago, Instituto de Biotecnología, Universidad Nacional, gbuitragoh@unal.edu.co. (suplente).

<p>RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p style="text-align: center;">Edith Mercedes Castro, edmcastrocr@unal.edu.co, DNI 23966711</p> <p>Solicita nombramiento de jurados para la sustentación de la tesis titulada “Evaluación de indicadores para la diferencia de mieles provenientes de la zona cafetera de la sierra nevada de Santa Marta”, dirigida por el profesor Juan Camilo Marín.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Carlos Eduardo Narváez, Departamento de Química, Facultad de Ciencias, UN, cenarvaezc@unal.edu.co.2. Marta Cecilia Quicazan, ICTA, UN, mcquicazan@unal.edu.co3. Jesús Gil, Departamento de Ingeniería Agrícola y Alimentos, UN, Sede Medellín, jhgilg@unal.edu.co (suplente) <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR</p> <p>DECISIÓN DEL CONSEJO: Carlos Eduardo Narváez, Departamento de Química, Facultad de Ciencias, UN, cenarvaezc@unal.edu.co; Jorge E. Tello, Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia; Jesús Gil, Departamento de Ingeniería Agrícola y Alimentos, Universidad Nacional, Sede Medellín, jhgilg@unal.edu.co (suplente).</p>
<p style="text-align: center;">Julieth Pilar Uriza, jpurizap@unal.edu.co, DNI 1018404019</p> <p>Solicita nombramiento de jurados para sustentar la tesis titulada “Evaluación de la inclusión de los B-glucanos de <i>Ganoderma lucidum</i> en yogur”, dirigida por el profesor Luis Felipe Gutiérrez.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Adelina del Pilar Meléndez, Departamento de Farmacia, Facultad de Ciencias, UN, admelendezm@unal.edu.co.2. Juan Carlos Serrato, Departamento de Ingeniería Química, UN, jcseratob@unal.edu.co.3. José Uriel Sepúlveda, Departamento de Ingeniería Agrícola y Alimentos, UN Sede Medellín, juseul@unal.edu.co (suplente) <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO</p>
<p>CANCELACIÓN DE SEMESTRE</p>
<p style="text-align: center;">Andrés Mauricio Gamboa Rubiano, amgamboar@unal.edu.co, DNI 1030525789</p> <p>Solicita la cancelación del período académico argumentando incremento en la carga laboral actual. El motivo es que durante todo el semestre académico estuvo viajando constantemente y eso impidió realizar sus labores académicas de forma continua.</p> <p style="text-align: center;">RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: NEGAR. No presenta certificado laboral DECISIÓN DEL CONSEJO: NEGADO</p>
<p>EXCENCIÓN TOTAL O PARCIAL DE DERECHOS ACADÉMICOS</p>
<p style="text-align: center;">Liz Stephanie Patiño Cáceres lspatinoc@unal.edu.co, DNI 1030539524</p> <p>Estudiante egresada del programa de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional de Colombia - sede Bogotá, estudiante activa de la maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, solicita descuento de los derechos académicos en la matrícula a través de la homologación de los créditos que le sobraron después de finalizado el pregrado y reportados en el SIA. Historia académica 2505, el cupo de créditos menos créditos pendientes, equivalen a un total de 65 créditos disponibles.</p> <p><i>De acuerdo a lo establecido en el numeral 1 del artículo 4 de la Resolución 121 de 2010 de Rectoría “El estudiante de la Universidad que al finalizar sus estudios de pregrado disponga aún de créditos, que sea admitido a un programa de posgrado e interesado en obtener el beneficio para cursar estudios de posgrado en la Universidad Nacional de Colombia, informará a la Secretaría de Facultad correspondiente sobre su intención de emplear los créditos no utilizados en el programa de pregrado para que le sea aplicada la correspondiente</i></p>

exención en el pago de los derechos académicos equivalente a un (1) punto por cada crédito disponible”, numeral 2. “El plazo para formular la solicitud será el comprendido entre la expedición de los resultados del proceso de admisión de posgrado y hasta dos semanas después de la publicación de los mismos”, numeral 3 “Una vez radicada la solicitud, la Secretaría de Facultad deberá verificar la existencia de créditos no utilizados por el egresado en el pregrado, y tramitará ante el Consejo de Facultad la expedición de la Resolución que autorice la exención que corresponda sobre el pago de los derechos académicos en el programa curricular de posgrado al cual fue admitido el interesado”.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Darwin Arley Rodríguez Medina, daarodriguezme@unal.edu.co, DNI 1016047276

Estudiante egresado del programa de Ingeniería Química de la Universidad Nacional de Colombia - sede Bogotá, estudiante activo de la maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, solicita descuento de los derechos académicos en la matrícula a través de la homologación de los créditos que le sobraron después de finalizado el pregrado y reportados en el SIA. Historia académica 2519, el cupo de créditos menos créditos pendientes, equivalen a un total de 41 créditos disponibles.

De acuerdo a lo establecido en el numeral 1 del artículo 4 de la Resolución 121/2010 de Rectoría “El estudiante de la Universidad que al finalizar sus estudios de pregrado disponga aún de créditos, que sea admitido a un programa de posgrado e interesado en obtener el beneficio para cursar estudios de posgrado en la Universidad Nacional de Colombia, informará a la Secretaría de Facultad correspondiente sobre su intención de emplear los créditos no utilizados en el programa de pregrado para que le sea aplicada la correspondiente exención en el pago de los derechos académicos equivalente a un (1) punto por cada crédito disponible”, numeral 2. “El plazo para formular la solicitud será el comprendido entre la expedición de los resultados del proceso de admisión de posgrado y hasta dos semanas después de la publicación de los mismos”, numeral 3 “Una vez radicada la solicitud, la Secretaría de Facultad deberá verificar la existencia de créditos no utilizados por el egresado en el pregrado, y tramitará ante el Consejo de Facultad la expedición de la Resolución que autorice la exención que corresponda sobre el pago de los derechos académicos en el programa curricular de posgrado al cual fue admitido el interesado”.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

MAESTRIA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS NOMBRAMIENTO DE TUTORES			
No.	Nombres y Apellidos	Documento	Tutor
1	Darwin Arley Rodríguez Medina	1032417729	Amanda Consuelo Díaz
2	Orlando Bernal Chia	35424181	Luis Felipe Gutiérrez
3	Nelly Camila Yaruro Caceres	1026253777	Luis Felipe Gutiérrez
4	Diego Martin Trejo Escobar	1018413630	Aníbal Orlando Herrera
5	María Dioselina Fonseca Mendoza	80728599	Olga Patricia Cobos de Rangel
6	Martha Del Pilar López Hernández	1069727343	María Soledad Hernández
7	Jairo Lindarte Artunduaga	59310397	Luis Felipe Gutiérrez
8	Silvina Van Hissenhoven Lapaco	1014192421	Luis Felipe Gutiérrez
9	Liz Stephanie Patiño Cáceres	33377870	Aníbal Orlando Herrera
10	Lina Rocio Dávila Giraldo	1015402371	Ivonne Nieto
11	Gina Paola Gutierrez Torres	52859815	Jairo Humberto López
12	Clara Lisette Alvarez Fagua	53002604	Héctor Suárez Mahecha

APROBADO

TESIS MERITORIA

Andrea Carolina Castro Vargas, accastrov@unal.edu.co, DNI 38212476

En atención a la solicitud de los jurados de tesis de maestría titulada “Efecto de la adición de un dextrano sobre las características fisicoquímicas, sensoriales y funcionales de queso de pasta hilada semigraso”, dirigida por el profesor Néstor Ariel Algecira, recomiendan otorgar la distinción de tesis Meritoria.

Se adjunta formato para solicitar la distinción debidamente diligenciado por los evaluadores, los profesores Germán Andrés Castro y Olga Cobos de Rangel.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**
Resolución No. 203 de 2014

ESPECIALIZACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS

APROBACIÓN TRABAJO FINAL

Julian Medina Bejarano, jmedinab@unal.edu.co, DNI 80235236

Título: Leche de búfala, viabilidad de obtención de leches fermentadas con probióticos.

Director: Profesor Héctor Suárez Mahecha, del ICTA

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Carlos Andrés Poveda, capovedam@unal.edu.co, DNI 79995605

Título: Producción de galacto-oligosacáridos como alternativa de aprovechamiento y valorización de lactosuero.

Director: Profesor Luis Felipe Gutiérrez, ICTA.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Indira Mirley Gutiérrez, imgutiérrezp@unal.edu.co, DNI 1057580591

Título: Alergénos del huevo. Estudio de su digestión gastrointestinal e hipersensibilidad en niños.

Director: Profesor Héctor Suárez Mahecha, ICTA

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Ana Milena Vanegas, amvanegasa@unal.edu.co, DNI 35534098

Título: Estudio del perfil lipídico de las principales especies de pescado comercializadas en Bogotá.

Director: Profesor Luis Felipe Gutiérrez, ICTA

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Mauricio Hernández Pérez, mauhernandezper@unal.edu.co, DNI 1022348723

Título: Peptidos bioactivos obtenidos a partir de amaranto y quinua con aplicaciones en alimentos y complementos nutricionales, revisión sistemática.

Director: Profesor Luis Felipe Gutiérrez, ICTA

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Mónica Liliana Garavito, monlgaravitob@unal.edu.co, DNI 53054097

Título: Utilización de un concentrado proteico de ultrafiltración en el desarrollo de una bebida láctea.

Director: Profesor Carlos Fernando Novoa, ICTA

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Leidy Yadira Rodríguez, lyrodriguezp@unal.edu.co, DNI 1053604928

Título: Evaluación de dos alternativas tecnológicas para el mejoramiento de la calidad del Queso Paipa.
Director: Profesor Carlos Fernando Novoa, ICTA

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Cecilia Margarita Torres, cemtorresgo@unal.edu.co, DNI 1140825089

Título: Aporte de sodio de productos cárnicos cocidos a partir de la formulación y alternativas en su reducción sin afectar las características organolépticas del producto final.
Director: Profesora Olga Cobos de Rangel, departamento de Nutrición y Dietética

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Andrés Darío Santafé, adsantafeba@unal.edu.co, DNI 75106509

Título: Extracción asistida por enzimas de frutos de palma de seje *Oenocarpus bataua*
Director: Profesora María Soledad Hernández, ICTA

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

EXCEPCIÓN TOTAL O PARCIAL DE DERECHOS ACADÉMICOS

David Eduardo Bustamante, debustamanteg@unal.edu.co, DNI 1032446422

Estudiante egresado del programa de Ingeniería Química de la Universidad Nacional de Colombia - sede Bogotá, estudiante activo de la especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos, solicita descuento de los derechos académicos en la matrícula a través de la homologación de los créditos que le sobraron después de finalizado el pregrado y reportados en el SIA. Historia académica 2519, el cupo de créditos menos créditos pendientes, equivalen a un total de 71 créditos disponibles.

De acuerdo con lo establecido por el artículo 4 de la Resolución 121/2010 de Rectoría: numeral 1. “El estudiante de la Universidad que al finalizar sus estudios de pregrado disponga aún de créditos, que sea admitido a un programa de posgrado e interesado en obtener el beneficio para cursar estudios de posgrado en la Universidad Nacional de Colombia, informará a la Secretaría de Facultad correspondiente sobre su intención de emplear los créditos no utilizados en el programa de pregrado para que le sea aplicada la correspondiente exención en el pago de los derechos académicos equivalente a un (1) punto por cada crédito disponible”, numeral 2. “El plazo para formular la solicitud será el comprendido entre la expedición de los resultados del proceso de admisión de posgrado y hasta dos semanas después de la publicación de los mismos”, numeral 3 “Una vez radicada la solicitud, la Secretaría de Facultad deberá verificar la existencia de créditos no utilizados por el egresado en el pregrado, y tramitará ante el Consejo de Facultad la expedición de la Resolución que autorice la exención que corresponda sobre el pago de los derechos académicos en el programa curricular de posgrado al cual fue admitido el interesado”.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: **APROBADO**

Estefany Salazar Vidal, essalazarvi@unal.edu.co, DNI 1053820176

Estudiante egresada del programa de Ingeniería Química de la Universidad Nacional de Colombia - sede Bogotá, estudiante activa de la especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos, solicita descuento de los derechos académicos en la matrícula a través de la homologación de los créditos que le sobraron después de finalizado el pregrado y reportados en el SIA. Historia académica 2519, el cupo de créditos menos créditos pendientes, equivalen a un total de 75 créditos disponibles.

De acuerdo con lo establecido por el artículo 4 de la Resolución 121/2010 de Rectoría: numeral 1. “El estudiante de la Universidad que al finalizar sus estudios de pregrado disponga aún de créditos, que sea admitido a un programa de posgrado e interesado en obtener el beneficio para cursar estudios de posgrado en la Universidad

Nacional de Colombia, informará a la Secretaría de Facultad correspondiente sobre su intención de emplear los créditos no utilizados en el programa de pregrado para que le sea aplicada la correspondiente exención en el pago de los derechos académicos equivalente a un (1) punto por cada crédito disponible”, numeral 2. “El plazo para formular la solicitud será el comprendido entre la expedición de los resultados del proceso de admisión de posgrado y hasta dos semanas después de la publicación de los mismos”, numeral 3 “Una vez radicada la solicitud, la Secretaría de Facultad deberá verificar la existencia de créditos no utilizados por el egresado en el pregrado, y tramitará ante el Consejo de Facultad la expedición de la Resolución que autorice la exención que corresponda sobre el pago de los derechos académicos en el programa curricular de posgrado al cual fue admitido el interesado”.

RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ: APROBAR
DECISIÓN DEL CONSEJO: APROBADO

ESPECIALIZACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS NOMBRAMIENTO DE TUTORES			
No.	NOMBRES Y APELLIDOS	DOCUMENTO	TUTOR
1	Cindy Rodríguez Camacho	1013598109	Héctor Suárez Mahecha
2	Jormagn Israel Abril Murillo	13275965	
3	Diana Lorena Dueñas Sanabria	1013580081	
4	Edwin Orlando Pineda Alvarez	91073875	
5	Ada Luz Manrique Hernández	1014204984	
6	Katherine Poveda Marulanda	1072644217	
7	David Eduardo Bustamante García	1032446422	
8	Natalia Loaiza Garcia	53115349	
9	Estefany Salazar Vidal	1053820176	
10	Giovanna Teresa Avila Pineda	46683032	
11	Yeimmi Carolina González Herrera	1013612245	
12	Andrea Pamela Camacho Barrera	1018422368	

APROBADO

7. ASUNTOS DE LA SECRETARIA DE FACULTAD

- 7.1. La directora de la División de Personal Académico, Alba Lucía Marín Zuluaga, remite el listado de los docentes que a la fecha se encuentran en la carrera profesoral universitaria y pueden recibir puntaje por concepto de evaluación al desempeño. De conformidad con el artículo 036 del Acuerdo No. 023 de 2008 del Consejo Superior Universitario, aquellos profesores que no han diligenciado el programa de trabajo académico no pueden obtener los dos puntos por evaluación de desempeño.

La evaluación anual se debe realizar con base en el numeral 2 del artículo primero del Acuerdo 001 de 2004 del grupo de seguimiento al decreto 1279 y los Acuerdos del Consejo Superior Universitario 023 de 2008, artículo 36, 123 y 124 de 2013.

El Consejo acuerda solicitar a los directores de departamento que verifiquen la información, diligencien el formato y se envíe a la División de Personal Académico. CFCA-809-14.

- 7.2. Proyecto de Acuerdo por el cual se reglamenta el Museo Entomológico de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia, Sede Bogotá.

APROBADO. Acuerdo No. 033.

- 7.3. Derecho de Petición. La estudiante de maestría en Ciencias Agrarias, línea de investigación Fitopatología, Andrea Botero Ramírez solicita se resuelva el problema que se presenta con la asignatura Hongos y Nematodos Fitopatógenos, código 2020014-1, ofertada en el semestre actual (2014-03). Solicita se cancele la inscripción realizada a inicios de semestre sin que sean generados perjuicios y que esta pueda ser cursada en el siguiente semestre.

El Consejo acuerda que se conteste a la estudiante indicando que el curso no se ofertó porque el profesor programado para dicha asignatura desistió debido a compromisos en la Universidad de Hawai. CFCA-810-14.

7.4. El señor Gabriel Eduardo Parada Gómez solicita expedición de duplicado del diploma y acta de grado como Ingeniero Agrónomo, título obtenido el día 07 de marzo de 1973, anexa denuncia y respectivos soportes.

APROBADO. Resolución No.215 de 2014.

7.5 Se presenta para conocimiento y aval el listado de los estudiantes inscritos para la I Ceremonia de Grados de 2015, programada para el día jueves 19 de marzo de 2015, 10:00 a.m, en el auditorio León de Greiff; así mismo se solicita designar a un miembro del Consejo para que dirija palabras a los graduandos en representación del Consejo.

El Consejo acuerda que el profesor Juan Carlos Barrientos dirija las palabras en representación del Consejo.

**ESTUDIANTES PREINSCRITOS PRIMERA CEREMONIA 2015
PREGRADO**

Tipo de Doc.	Documento de Identidad No.	Expedido en	Nombres	Título Otorgado
C.C.	1013617457	Bogotá D.C.	Adrián Felipe Flórez Herrera	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1030543157	Bogotá D.C.	Angela Patricia Romero Vergel	Ingeniera Agrónoma
C.C.	1032402929	Bogotá D.C.	Catherine Garzón Calderón	Ingeniera Agrónoma
C.C.	1015431500	Bogotá D.C.	Daniel Esteban Granados Gómez	Ingeniero Agrónomo
C.C.	20888477	San Bernardo	Diana Milena Zabala Pardo	Ingeniera Agrónoma
C.C.	79951349	Bogotá D.C.	Diego Fernando Sánchez Vivas	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1012383659	Bogotá D.C.	Duvan Ricardo Torres León	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1012343031	Bogotá D.C.	Eliana Carolina Cruz Muñoz	Ingeniera Agrónoma
C.C.	1032440764	Bogotá D.C.	Ewdin Rivet Diaz Orozco	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1022363647	Bogotá D.C.	Germán Yesid Maldonado Archila	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1073232979	Mosquera	Jaime Andrés Arévalo Galindo	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1032439063	Bogotá D.C.	Javier Leonardo Borbón Guevara	Ingeniero Agrónomo
C.C.	74185519	Sogamoso	John Fredy Rincón Barrera	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1032441119	Bogotá D.C.	Jorge Ivan Corzo Estepa	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1023881963	Bogotá D.C.	Liseth Zubieta Hernández	Ingeniera Agrónoma
C.C.	1014223763	Bogotá D.C.	Juan Pablo Bonnet Toro	Ingeniero Agrónomo
C.C.	74085143	Sogamoso	Luis Beltran Cruz Estupiñan	Ingeniero Agrónomo
C.C.	80070267	Bogotá D.C.	Luis Daniel Jiménez Calderón	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1031138669	Bogotá D.C.	Luis Felipe Castelblanco Rivera	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1032450765	Bogotá D.C.	Maira Alejandra Echeverry Prada	Ingeniera Agrónoma
C.C.	1032439769	Bogotá D.C.	Maroly Yohana Hermosa Gómez	Ingeniera Agrónoma
C.C.	80897016	Bogotá D.C.	Mauricio Pinzón Duarte	Ingeniero Agrónomo
C.C.	80857762	Bogotá D.C.	Omar Ricardo González Cely	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1052393727	Duitama	Otoniel Alexander Ortiz Urrea	Ingeniero Agrónomo
C.C.	1022939020	Bogotá D.C.	Sergio Joan Espinosa Leal	Ingeniero Agrónomo
TOTAL				25

APROBADO

POSGRADO

DNI	Nombres y Apellidos	Línea de Investigación	Título a Obtener
19339452	Alfonso Parra Coronado	Fisiología de Cultivos	Doctorado en Ciencias Agrarias
11187702	Édgar Ricardo Benítez Sastoque	Fitopatología	Doctorado en Ciencias Agrarias
14241440	Jairo García Lozano	Fisiología de Cultivos	Doctorado en Ciencias Agrarias
10236987	Javier García Álzate	Fisiología Vegetal	Doctorado en Ciencias Agrarias
80039423	Daniel Augusto Acosta Leal	Desarrollo Empresarial Agropecuario	Maestría en Ciencias Agrarias
53160388	Diana Carolina Núñez López	Entomología	Maestría en Ciencias Agrarias
80928178	Helber Adrián Arévalo Maldonado	Entomología	Maestría en Ciencias Agrarias
74084961	José Miguel Mesa Fernández	Suelos y Aguas	Maestría en Ciencias Agrarias
80550544	Juan Pablo Fernández Rodríguez	Suelos y Aguas	Maestría en Ciencias Agrarias
1123085027	Juan Sebastián Durán Ahumada	Entomología	Maestría en Ciencias Agrarias
71579938	Luis Felipe Toro Beleño	Desarrollo Empresarial Agropecuario	Maestría en Ciencias Agrarias
80099801	Oswaldo Andrés Sánchez Alarcón	Desarrollo Empresarial Agropecuario	Maestría en Ciencias Agrarias
79865733	Sergio Alexander Henríquez Henríquez	Suelos y Aguas	Maestría en Ciencias Agrarias
52433087	Martha Nubia Rojas Guerrero	Geoinformación para el uso sostenible de los recursos naturales	Maestría en Geomática
1010161419	Miguel Fernando Arias Patiño	Tecnologías Geoespaciales	Maestría en Geomática
38212476	Andrea Carolina Castro Vargas	Diseño y desarrollo de productos	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos
1018419958	Anamaría Salcedo Echavarría	Conservación de alimentos	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos
1113639059	Danilo Andrés Revelo Vargas	Procesamiento	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos
1075244690	Nathalia Valderrama Bohórquez	Calidad de los alimentos	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos
1075657305	Yuri Milena Castillo Quiroga	Diseño y desarrollo de productos	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos
52111436	Aydeé Güiza Cepeda	NA	Especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos
1057572959	Carolina Viancha Rodríguez	NA	Especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos
1010178932	Christian Camilo Cubillos Romero	NA	Especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos
33376896	Diana Carolina García Villamarín	NA	Especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos

1053604482	Diana Carolina Prieto Salazar	NA	Especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos
52324735	Diana Patricia Cortés Medina	NA	Especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos
1031135314	Johanna Nathaly Manrique Chacón	NA	Especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos
1091666682	Lili Dahiana Becerra García	NA	Especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos
1014213871	Lyneth Andrea Castillo Cruz	NA	Especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos
32870451	Luz Elena Berdugo Fontalvo	NA	Especialista en Ciencia y Tecnología de Alimentos
51680906	Nelsi García Salazar	NA	Especialización en Ciencia y Tecnología de Alimentos
37397945	Leidy Tatiana Buitrago Cadena	NA	Especialización en Cultivos Perennes
TOTAL			32

TOTAL PREINSCRITOS: 57
APROBADO

- 7.6 El profesor Luis Ernesto Rodríguez solicita sean modificadas de forma extemporánea las calificaciones de la asignatura Ciclo Productivo II, correspondientes al primer semestre académico de 2014, código 2015884-1. Lo anterior, teniendo en cuenta que el inicio de semestre retrasó el establecimiento de los cultivos en el CAM e impidió la cosecha dentro del período de tiempo establecido.

Código	Documento	Nombres	Apellidos	Calificación
07716468	1018418416	Freddy Alejandro	Ariza Caballero	3,3
07716865	1014223763	Juan Pablo	Bonnet Toro	3,4
07716473	1032390447	Julio Cesar	Cabra Arias	3,1
07716475	1032439041	David Fernando	Calvo Rubio	3,5
07716476	1032376230	Carlos Andres	Cardenas Delgado	3,8
07716222	79170420	Yessid Gabriel Arturo	Cortes Cortes	4,2
07716754	1012343031	Eliana Carolina	Cruz Muñoz	4,2
07716678	1014231269	Mateo Antonio	Cárdenas Cárdenas	3,4
07716142	80749948	Oscar Fernando	Diaz Manzanares	4,2
07716751	1023897821	Sindy Lorena	Dussan Currea	3,4
07716581	1073602810	Daniel Fernando	Garcia Neme	3,4
07716494	1032402929	Catherine	Garzon Calderon	4
07715752	1032361468	Fredy Giovanni	Jimenez Mesa	3,4
07716593	1031133282	Lina Maria	Lopez Contreras	3,4
07716509	1016039139	Yeison Alberto	Marin Peña	3,7
07716512	1032442353	Zulma Paola	Molano Avellaneda	4
07716663	1031141154	Juan Camilo	Navarro Herrera	3,1
07716608	1013624938	Carolina	Niño Martinez	4,0
07716517	1014220165	Luis Angel	Ojeda Rodriguez	3,3
07716430	1013609328	Paola Andrea	Pereira Uñate	4,2
07716521	1073668732	Carlos Roberto	Peña Luna	3,3
07716525	80897016	Mauricio	Pinzon Duarte	3,7
07716762	1101755930	Yeniffer Nataly	Pinzon Fontecha	3,8

07716658	81720520	Rafael Alberto	Pinzon Moreno	3,1
07715510	20533290	Yudy Carolina	Rojas Rojas	
07716540	1026268533	Ana Isabel	Salcedo Duque	3,3
07716821	1070965383	Juan David	Sandoval Forigua	4,2
07715786	80761447	Juan Pablo	Suarez Vela	3,1
07716545	1012383659	Duvan Ricardo	Torres Leon	3,5
07716718	1075652598	Javier Oswaldo	Triana Duarte	3,4
07716646	1014220292	Daniel Andrés	Villegas Hurtado	3,3
07716197	20888477	Diana Milena	Zabala Pardo	4,0
07716649	1023881963	Lisseth	Zubieta Hernández	4,2

APROBADO

- 7.7 El estudiante Daniel Ricardo Páez Moreno presenta al Consejo de Facultad sugerencias y algunas solicitudes con relación a algunas asignaturas de libre elección ofertadas por la Facultad, así: que se oferten las siguientes asignaturas:

Entomología Económica (Edison Torrado)
 Personas, Gestión y Mercado de una Organización de Agronegocios
 Ética Profesional
 Fundamentos de Agroindustria
 Creación de Empresas Agrarias y Agroindustriales de Exportación
 Fisiología de Frutales

El Consejo acuerda que se envía la petición a los directores de departamento y tener en cuenta en la programación del 2015-02. CFCA-811-14.

- 7.8 Daniel Ricardo Páez Moreno solicita contemplar la posibilidad de ofrecer las asignaturas optativas de producción “Producción de Hortalizas” y “Producción de Papa”.
 Aclarar el estado de la asignatura Producción de Cultivos de Clima Medio y posibilidad de ofertarla en el primer semestre de 2015.
El Consejo acuerda que se envíe la petición a los directores de departamento y tener en cuenta en la programación del 2015-02. CFCA-811-14.

- 7.9 Presupuesto. Presentación Unidad Administrativa a cargo del Sr. Walter Lobo

El señor Walter Lobo, jefe de la Unidad Administrativa, presenta informe de la ejecución presupuestal del año 2014 y la proyección del presupuesto genérico de la Facultad para el año 2015. Se adjunta el documento a la presente acta.

El Consejo se da por enterado.

- 7.10 Presentación informe de ejecución presupuestal 2014 y proyección 2015 del presupuesto de la Secretaría de Facultad.

El Consejo se da por enterado y aprueba un presupuesto de \$36.00.000 para la vigencia 2015.

- 7.11 Solicitud presupuesto sala de informática para compra e instalación cámaras de seguridad, módulo de atención (para ingresar a la sala), adecuación puestos de trabajo funcionarios, fichero acrílico, instalación y adecuación de blackouts, VGA SPLITERS con 4 puertos de conexión, 2 portátiles, 2 videobeam, tapete atrapa mugre, dispensadores de gel antibacterial y teléfono.

El Consejo aprueba un presupuesto de \$15'000.000 para la vigencia 2015.

- 7.12 El profesor Manuel Iván Gómez Sánchez, estudiante de doctorado en Ciencias Agrarias, línea de investigación en Fisiología Vegetal, solicita exención del pago de los derechos académicos.

NEGADO. Por extemporaneidad (el plazo fue hasta octubre 8 de 2014, Acuerdo 013 de 2013 del Consejo de Sede, en el cual se fija el Calendario académico 2014). CFCA-812-14.

8. ASUNTOS DE LOS DEPARTAMENTOS

Departamento Agronomía

- 8.1 Programación Académica. Para aprobación del Consejo se presenta la programación académica para profesores del departamento de Agronomía correspondiente al primer semestre de 2015. Queda pendiente la consolidación del calendario unificando salidas de campo.

APROBADO. CFCA-813-14.

- 8.2 Profesores Ad-honorem.

Nombre	Cédula	Código SIA	Asignatura	Horas / semana	Programa
David Cuellar	17099601	2020050	Seminario de Investigación I	6	Maestría en Ciencias Agrarias
Helena Posada	52410996	2020039	Percepción Remota	6	Maestría en Geomática
Alberto Boada	19276930	2020764	Geomática General	6	

APROBADO. CFCA-814-14.

- 8.3 Becarios. Para conocimiento y autorización de trámite se anexa el presupuesto requerido para la vinculación de becarios para el primer semestre de 2015, en la Facultad de Ciencias Agrarias \$19.096.000, Servicios Académicos \$8.624.000 y Académico Administrativo \$4.928.000. Total \$32.648.000. **CFCA-880-14.**

- 8.4 Para conocimiento y autorización se anexa el presupuesto requerido para la vinculación de docentes ocasionales correspondientes al primer semestre de 2015 (\$70.908.160). (Producción de Especies Ornamentales, Reproducción y Multiplicación, Agua y Nutrición Mineral, Biología de Plantas, Riegos y Drenajes, Seminario de Investigación I y II, Sistemas de Información Geográfica con Software Libre, Geoestadística, Procesamiento Matemático y Digital de Imágenes Satelitales, Virus y Bacterias, Genética General y Cálculo Integral).

APROBADO. CFCA-880-14.

Departamento de Desarrollo Rural

- 8.5 Programación Académica. Para aprobación del Consejo de Facultad se allega la programación académica para profesores del Departamento de Desarrollo Rural, correspondiente al primer semestre de 2015.

APROBADO. CFCA-815-14.

9. ASUNTOS DE LA DIRECCIÓN DE BIENESTAR

- 9.1 Semana de Inducción 2015-01. Se solicita se revise y avale la agenda para la semana de inducción a los estudiantes admitidos para el primer período académico del 2015, que se realizará entre el 26 y 31 de enero de 2015.

El consejo acuerda solicitarle al profesor Wilson Piedrahita, director encargado de Bienestar, que presente el programa detallado realizando los ajustes pertinentes para que se incluya en la programación los días destinados por la sede a la citación para la matrícula e inscripción de asignaturas. CFCA-817-14.

- 9.2 Condonación. Se solicita la revisión y aval para la resolución de condonación de préstamo Beca para el estudiante Diego Mauricio Chiguachi, quien obtuvo premiación en los mejores trabajos de grado.

AVALADO. Resolución No. 209

- 9.3 Proyección Presupuestal 2015 e Informe de Ejecución Presupuestal 2014. Se solicita la revisión y aprobación de la proyección presupuestal para el 2015 y revisión del informe de ejecución del 2014.

El consejo se da por entrado.

- 9.4 Se solicita estudiar el caso del egresado Alexis Sánchez, quien se encuentra con problemas legales actualmente.

El Consejo acuerda que a través de Bienestar se presente el caso a la oficina jurídica de la Facultad de Derecho. CFCA-818-14.

10. ASUNTOS DEL CIER

Comité de Investigación y Extensión

10.1 Solicitud de aval para Proyectos de Extensión:

Entidad: Bayer S.A.
Profesor: Augusto Ramírez
Solicitud: Se solicita aval para realizar el proyecto titulado “Estudio de establecimiento de la diversidad y densidad de Hymenópteros polinizadores en cultivos comerciales de frijol bajo diferentes condiciones paisajísticas” de acuerdo con solicitud directa de la empresa Bayer S.A. La propuesta económica es de \$300.000.000. El proyecto de extensión estará a cargo del profesor Augusto Ramírez.
AVALADO. CFCA-819-14.

Entidad: Colpatria Multibanca
Profesor: Enrique Darghan Contreras
Solicitud: Se solicita aval para prestar un servicio de segmentación de información en: clientes, productos, canales de servicio y jurisdicciones (ciudades) de acuerdo a las variables establecidas en norma financiera definidas por Colpatria Multibanca. El servicio se prestará por solicitud directa de la entidad. La propuesta económica es de \$11.500.000 y estará a cargo del profesor Enrique Darghan Contreras.
NEGADO. La asesoría no corresponde al área de trabajo de la Facultad. CFCA-871-14.

10.2 Se solicita aval para presentación de la siguiente oferta de cursos de Educación Continua y Permanente para el primer semestre de 2015:

Curso Libre de Agricultura orgánica.

Curso evaluado en el 2014-I por el profesor Jairo Cuervo.

Se ofertó en el 2014-I y 2014-II pero no se dictó por no llegar al punto de equilibrio.

Dictado en 2 oportunidades y obtuvo una calificación promedio de 4,5

Docente encargado: Carlos Mauricio Cabrera Quiroga

Perfil: Ingeniero Agrónomo egresado de la Universidad Nacional de Colombia, especialista en Educación y Gestión Ambiental de la Universidad Distrital, con experiencia en procesos de capacitación y formación de agricultores y formulación e implementación de proyectos de agricultura orgánica y urbana.

Intensidad horaria: 40 horas

AVALADO. CFCA-872-14.

Jardinería I: Diseñando un jardín

Curso evaluado en el 2014-I por el profesor Heliodoro Argüello.

Se ofertó en el 2014-I pero no se dictó por no llegar al punto de equilibrio.

En el 2014-II alcanzó el punto de equilibrio y actualmente está en desarrollo.

Dictado en 1 oportunidad y obtuvo una calificación de 4,6

Docente encargado: José Rafael Caro Cruz

Perfil: Ingeniero Agrónomo egresado de la Universidad Nacional de Colombia con experiencia en producción hortofrutícola (propagación sexual y vegetativa, labores culturales, mipe y mirfe de variedades de flores de corte (clavel y rosa), de maceto y jardín), proyectos de seguridad alimentaria y de transferencia de tecnología agrícola, planeación y seguimiento de proyectos, mercadeo hortofrutícola y aseguramiento de calidad

Intensidad horaria: 40 horas

AVALADO. CFCA-872-14.

Bases de Permacultura

Curso evaluado en el I-2014 por el profesor Heliodoro Argüello.

Se ofertó en el I-2014 y obtuvo una calificación de 4,4

En el II-2014 alcanzó el punto de equilibrio y actualmente está en proceso de evaluación.

Docente encargado: Julián Ernesto Ramírez Caballero

Perfil: Ingeniero Agrónomo egresado de la Universidad Nacional de Colombia con experiencia en trabajos educativos y técnicos en los temas de diseño en permacultura, agricultura limpia, orgánica y urbana.

Intensidad horaria: 21 horas

AVALADO. CFCA-872-14.

Uso y Conservación de Semillas Nativas

Curso evaluado en el 2014-I por el profesor Gustavo Ligarreto.

Se ofertó en el 2014-I y obtuvo una calificación de 4,7

En el 2014-II alcanzó el punto de equilibrio y actualmente está en desarrollo.

Docente encargado: Diego Mauricio Chiguachi Salazar

Perfil: Ingeniero Agrónomo egresado de la Universidad Nacional de Colombia y tecnólogo en saneamiento ambiental de la Universidad Distrital, con experiencia en determinación florística de ecosistemas andinos, conocimientos en la preparación y aplicación de bioinsumos y abonos orgánicos y nociones en sistemas de aprovechamiento de espacio para agricultura urbana.

Intensidad horaria: 40 horas

AVALADO. CFCA-872-14.

Implementación y manejo de huertas

Curso evaluado en el 2014-I por el profesor Jairo Cuervo.

Se ofertó en el 2014-I y obtuvo una calificación de 4,7

Docente encargado: Julián Ernesto Ramírez Caballero

Perfil: Ingeniero Agrónomo egresado de la Universidad Nacional de Colombia con experiencia en trabajos educativos y técnicos en los temas de diseño en permacultura, agricultura limpia, orgánica y urbana.

Intensidad horaria: 40 horas

AVALADO. CFCA-872-14.

Formación de consultores en BPA

Curso evaluado en el 2014-II por el profesor Yesid Aranda.

Se ofertó en el 2014-I y obtuvo una calificación de 4,4

Docente encargado: Juan Antonio Ortíz

Perfil: Consultor facilitador en la implementación de Buenas Prácticas Agrícolas (BPA) en fincas productoras de frutas de exportación en los departamentos de Cundinamarca y Boyacá, desde el 2004.

Asistente técnico en una exportadora de frutas, para garantizar los parámetros de inocuidad y norma GLOBALGAP de los proveedores de la empresa.

Prestador de servicios en el ICONTEC como auditor y docente en normas de calidad relacionadas con el sector agropecuario, ISO 9001, GLOBALGAP, NTC 5400, desde el año 2007 a la fecha.

Intensidad horaria: 40 horas

AVALADO. CFCA-872-14.

10.3 Se solicita aval para realizar convenio con el Jardín Botánico José Celestino Mutis (JBB):

El Jardín Botánico José Celestino Mutis (JBB) se encuentra interesado en el desarrollo de un curso de horticultura para la capacitación del personal de apoyo operativo, técnico y profesional del programa de investigación en Manejo de especies vegetales de la región capital, de la Subdirección Científica. Su interés es vincular a 20 personas del JBB, en el desarrollo de un curso de 80 horas, en el cual se aborden las principales temáticas de la horticultura en especies herbáceas, arbustivas y arbóreas (frutales) de clima frío principalmente.

El CIER remitió cotización por concepto de la prestación de los servicios de educación continua y permanente por un valor de \$45.000.000. Sin embargo, al revisar la cotización, el JBB solicitó la firma de un convenio de cooperación entre el JBB y la UN con el fin de financiar parcialmente el desarrollo de este curso.

El JBB ofrece la posibilidad de desarrollar actividades conjuntas como el préstamo de sus instalaciones para el desarrollo de actividades de la UN (p.e. auditorio o aulas), prestar la asesoría por parte de su grupo de trabajo en agricultura urbana, el desarrollo de un curso in vitro exclusivo para personal de la UN u otro mecanismo que les permita disminuir los costos.

El Consejo recomienda que las actividades a realizar con el Jardín Botánico José Celestino Mutis (JBB) se especifiquen de tal forma que se oficialicen a través de un convenio o contrato, según correspondan a investigación o extensión. CFCA-873-14.

10.4 Se solicita aval para presentar propuesta en el Proceso No. 2014-1154: Contratar los servicios calificados de consultoría de firma o corporación experta en temas rurales, agropecuarios y de género para llevar a cabo un estudio de factibilidad y desarrollo del manual de metodología para implementar el sello de equidad laboral rural (EQUIPARES RURAL). La convocatoria es del PNUD y la propuesta estará a cargo del profesor Yesid Aranda con un valor aproximado de \$200.000.000.

AVALADO. CFCA-874-14.

- 10.5 Para conocimiento del Consejo de Facultad se presenta informe del desarrollo, resultados y alcances del Foro de Extensión UN 2014: Desarrollo Rural en Colombia, realizado el 28 y 29 de octubre en el Recinto Ferial Plaza de los Artesanos. El evento se realizó con el apoyo de la Vicerrectoría de Investigación, la Dirección de Extensión de Sede y la coordinación académica de la Facultad de Ciencias Agrarias.

El Consejo acuerda solicitar al profesor Wilson Piedrahita el informe escrito teniendo en cuenta que la Facultad fue la coordinadora del Foro a través del CIER y del Departamento de Desarrollo Rural. CFCA-875-14.

- 10.6 Para conocimiento del Consejo de Facultad se presenta el informe de ejecución de recursos del CIER durante el 2014 y la proyección de gastos para la vigencia 2015.

El Consejo se da por enterado y aprueba un presupuesto de \$180'000.000 para la vigencia 2015.

- 10.7 Para conocimiento del Consejo de Facultad se presenta el informe de la distribución de las transferencias y costos indirectos solicitados durante el 2014 y los que se encuentran pendientes por distribuir para el caso de los proyectos de extensión que se encuentran en desarrollo o en proceso de liquidación. Adicionalmente se presenta el informe de los gastos de administración de los proyectos de investigación en el presente año.

El Consejo se da por enterado.

11. VARIOS

- 11.1 El Centro Editorial solicita:

Aval para la publicación “Catálogo de variedades de papa nativa de Nariño, Colombia”. Autor: Sonia Tinjacá Ruíz y Luis Ernesto Rodríguez Molano.

AVALADO. CFCA-876-14.

Evaluadores para las siguientes publicaciones:

- Manual para la producción de hidromiel en el contexto de la apicultura colombiana. Evaluadores: Rodrigo Efrén Vásquez de Corpoica y Jorge Tello Durán de la Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia de la Universidad Nacional de Colombia.
APROBADO. CFCA-877-14.
 - Investigaciones transdisciplinarias para el Desarrollo Rural, resultados de una red intercultural de estudios rurales. Evaluadores: Fernando Restrepo y José Hiriam Tobón del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura – IICA.
El Consejo sugiere que se devuelva al Comité Editorial. CFCA-878-14.
 - Memorias de la Cátedra José Celestino Mutis “Seguridad alimentaria: un enfoque interdisciplinario”. Evaluadores: Patricia Jaramillo de Universidad Nacional de Colombia y Jorge Fonseca de la FAO.
El Consejo sugiere que se devuelva al Comité Editorial y se vuelva a presentar cuando se cuente con la autorización de los autores para la publicación. CFCA-878-14.
- 11.2 Solicitud Distinción Meritoria para la tesis sustentada por la estudiante de doctorado en Agroecología Lizeth Manuela Avellaneda Torres, dirigida por la profesora esperanza Torres, titulada “Caracterización de comunidades microbianas asociadas a prácticas agrícolas y usos del suelo de la vereda El Bosque – parque Nacional Natural de los Nevados”.

APROBADO. Resolución No. 204 de 2014.

Finaliza la sesión a las 4:30 p.m.

EL PRESIDENTE

LA SECRETARIA

VÍCTOR J. FLÓREZ R.

CARMEN ROSA BONILLA CORREA.

Marcela C.