

HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO

Sesión Extraordinaria: 9 de Noviembre de 2018

ACTA N° 17

**PRESIDENCIA DEL SEÑOR DECANO,
Ing. Agr. Juan Marcelo CONRERO**

Secretario General Ing. Agr. Edgar Ariel RAMPOLDI

Secretaría a cargo de la Ing. Agr. Elisa DOÑATE

CONSEJEROS PRESENTES

-DOCENTES: GROSSO, Rubén; BOETTO, Graciela; PEN, Cecilia; CABANILLAS, María; RUOSI, Gustavo, SEISDEDOS, Lina; SEBASTIÁN Y PÉREZ, Mauricio.

-PERSONAL NO DOCENTE: FABIETTI, Betiana Vanesa.

-EGRESADOS: CHIAPPO, María; HIZA, Luciano.

-ESTUDIANTES: MUIÑO, Florencia; SOLER, Gastón; GANON, Elías; ACOSTA BUSTOS, Luis; FERNÁNDEZ, Santiago; EMMANUEL, Bruno.



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO

DECANO: Ing. Agr. JUAN MARCELO CONRERO
VICEDECANO: Ing. Agr. JORGE FRANCISCO COSIANSI

TITULARES

Profesores Titulares y Asociados:

GROSSO Rubén
BOETTO Graciela Catalina
AOKI Antonio Marcelo

Profesores Adjuntos:

CABANILLAS María Alejandra
MANERA Gabriel Augusto
HAYIPANTELLI Sergio

Auxiliares de la Docencia:

SEBASTIÁN Y PÉREZ Mauricio
PEREYRA Marcos Sebastián
CAVENIO Mariano

Personal No Docente:

GATTI Héctor Luciano

Egresados:

CHIAPPO María Evangelina
MARGONARI Vanina Magdalena

Estudiantes:

MUIÑO Florencia María
SOLER Gastón Osvaldo
CASIVA Juan José
ALZOGARAY, Maximiliano Miguel
ARMAND, Ezequiel Matías
REYNA Marina Belén

SUPLENTES

AIMAR María Verónica
LUCINI Enrique Iván
PEN Cecilia Valeria

RUOSI Gustavo Ariel
SALVADOR María Laura
SEISDEDOS Lina

TORRES Lorena Elizabeth
MARTÍNEZ LUQUE Luciana
OCAMPO Aylén

FABIETTI Betiana Vanesa

HIZA Luciano Ismael
FRIZZA Esteban

BONZANO Leandro
REYES AUDISIO María Florencia
GANON, Elías Javier
ACOSTA BUSTOS, Luis Pablo
FERNÁNDEZ Santiago
EMANUEL Bruno



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



SUMARIO:

- I. APROBACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS, SISTEMA DE CORRELATIVIDADES Y REGLAMENTO DE ENSEÑANZA DE LAS CARRERAS DE LICENCIATURA EN AGROALIMENTOS Y TECNICATURA UNIVERSITARIA EN AGROALIMENTOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA 4

Son diecinueve (19) folios.



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



– En la ciudad de Córdoba, a nueve días del mes de noviembre de dos mil dieciocho, y siendo las 12:33 hs., se reúne el HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO de la Facultad de Ciencias Agropecuarias bajo la Presidencia del señor Decano Ing. Agr. Juan Marcelo CONRERO y la presencia de los representantes de los distintos estamentos que conforman el Cuerpo, considerando los siguientes asuntos:

I.

APROBACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS, SISTEMA DE CORRELATIVIDADES Y REGLAMENTO DE ENSEÑANZA DE LAS CARRERAS DE LICENCIATURA EN AGROALIMENTOS Y TECNICATURA UNIVERSITARIA EN AGROALIMENTOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Buenos días.

En primer lugar, quiero agradecer a todos por estar presentes; no dimensionamos que podía venir tanta gente, deberíamos haber buscado otra sala.

En particular, quiero agradecerles, por estar presentes, al Decano de Ciencias Exactas, el amigo Pablo Recabarren; al presidente de la Sociedad Rural de Jesús María, al amigo egresado Luís Magliano, ex profesor; al ex vicepresidente, Luís Picat, nominado como Empresario del Año, así que quien conozca a alguien que le pueda dar una mano hablele de él, porque es un gran empresario, con muy buenas ideas, un gran emprendedor; y a Fernando Fontana, ex secretario de Alimentos de la provincia de Córdoba. Muchas gracias por estar.

Vamos a dar inicio a la sesión extraordinaria del día de la fecha.

Antes de entrar en el temario en sí, me gustaría hacer un par de reflexiones.

En primer lugar, quiero decir que desde aquel julio del 2014, cuando nos honraron eligiéndonos como autoridades de esta Facultad, junto a Jorge Cosiansi –él está en la entrega de los reconocimientos a los jubilados de la Universidad, va a venir cuando termine ese acto- y a nuestro equipo de gestión comenzamos a transitar una larga carrera tratando



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



de generar nuevas carreras, con los mismos recursos humanos que tenemos, de calidad y en cantidad, y con los recursos económicos que teníamos. Pensábamos que la Facultad no podía tener una sola carrera de grado –a esa altura teníamos también una carrera de pregrado-, porque entendíamos que una facultad de la Universidad Nacional de Córdoba, ubicada regionalmente en el centro del país, no podía no tener más oferta académica, considerando el aporte al desarrollo agropecuario, agroalimentario y agroindustrial que nos debemos, como institución educativa, para generar profesionales capaces de brindar conocimiento y asesoramiento a toda una gama de empresarios, funcionarios y pequeños productores, para darles una salida laboral y generar valor agregado y trabajo genuino en el interior de nuestro país y de nuestra provincia.

Así fue como comenzamos a trabajar arduamente con la Secretaría de Asuntos Académicos, a cargo de Paola Campitelli, que ha sabido llevar adelante el proceso.

Creamos, en primer lugar, la carrera de Ingeniería Zootecnista, que nos parecía muy importante porque la producción animal es una de las vías más importantes para generar trabajo genuino y, sobre todo, valor agregado a una provincia tan productora de granos. Pero, nos quedaba pendiente esta tercera pata, que creíamos que era fundamental, la de proveer profesionales capaces de asesorar en la transformación de todos esos agroproductos –como les llamamos-, por eso las carreras son de agroalimentos.

También, entendíamos que debíamos tratar de buscar algo más moderno, más aggiornado a los tiempos que se vienen; los cambios tecnológicos en el sector, por suerte, vienen a pasos agigantados, pero necesitamos estar a la altura de esas circunstancias.

Hay una serie de cuestiones que logramos interpretar, por el trabajo que se hizo –a esto debo reconocerlo- de consultar a todo sector agropecuario, agroalimentario y agroindustrial. Así nació una primera propuesta, un borrador; debo agradecer, en nombre de Rubén Grosso, al gran equipo de trabajo que ha estado días y noches tratando de llegar con los tiempos que nos autoimpusimos en su momento, porque queríamos tener esa visión, porque queremos proveer profesionales que sirvan a esos sectores, con los cuales pretendemos tener vinculación, ya sea para las actividades prácticas o las visitas de nuestros estudiantes en su formación.

También debo reconocer, porque son dos personas que realmente tienen mucho interés –como muchos de nosotros- en que se desarrollen estas carreras, porque están inmiscuidos en la zona norte de la provincia de Córdoba; ellos son Luis Magliano y Luis



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



Picat, con quienes venimos teniendo reuniones desde hace mucho tiempo, tratando de generar formaciones.

Ellos han creado un instituto educativo en la Sociedad Rural de Jesús María, que cumple un rol muy importante en el desarrollo del centro-norte de nuestra provincia. Nos parece que es un polo realmente atractivo y, sobre todo, tenemos una deuda pendiente con el norte de Córdoba en cuanto al desarrollo de formación, por eso estamos yendo con otro tipo de capacitaciones que, si bien no son carreras de grado, son muy importantes porque hoy, en el siglo XXI, a la altura en que estamos, el conocimiento en sí es lo único que interesa, y lo que debemos hacer es llevar la educación y perfeccionamiento a todas las comunidades. Por eso, las diplomaturas y los cursos tuvieron mucho éxito, y queremos que la Tecnicatura en Agroalimentos se dicte en la Sociedad Rural de Jesús María; ese es el objetivo, porque queremos generar allí una alternativa para toda la gente del norte de nuestra provincia de Córdoba y porque creemos que esa región tiene un potencial de desarrollo muy importante. Es una prioridad de nuestra gestión avanzar sobre esa región.

Dicho esto, felicito nuevamente a todos y cada uno de los docentes de nuestra Facultad que supieron entender y se sumaron a esta decisión de crear más carreras y de esforzarse mucho más; les agradezco porque esto significa cobrar lo mismo pero con más esfuerzo, dar más asignaturas, crear más espacios curriculares, salir muchas veces de nuestra Facultad.

Esto no se agota con la educación a nivel de grado o de pregrado. Los docentes investigadores necesitan seguir formándose; nuestra Facultad tiene un gran equipo de investigación en agroalimentos, que nos da sustento científico y académico para afrontar carreras de este tipo. Obviamente, debemos seguir formándolos, pero vamos a profundizar nuestros trabajos de investigación, desarrollo y extensión en estos temas vinculados a los agroalimentos. Esto, como lo venimos haciendo desde el 2014, tiene que hacerse en red con todas las instituciones y entidades vinculadas a nuestro sector; estamos sumados en todas y cada una de ellas, y es importante que se sumen las áreas, las cátedras y los departamentos a esta nueva estrategia de la Institución, porque las gestiones van a pasar pero las que realmente le dan sustento a este crecimiento son las cátedras y los docentes.

Creemos que vamos a cubrir un gran espectro en cuanto a nuestro deber como formadores de recursos humanos; creemos que vamos a tener la capacidad de afrontar todos esos factores y de generar las herramientas necesarias para aportar al desarrollo y al crecimiento de nuestra provincia de Córdoba.



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



Hoy es un día realmente importante para nuestra Facultad porque con la aprobación de estas carreras vamos a estar, desde que asumimos en estos cuatro años, triplicando las carreras de pregrado y de grado y más que triplicando las de postgrado. Por eso, desde lo académico estoy realmente satisfecho. Hoy cumplimos todos nuestros anhelos –al menos los míos-; nos queda un año y medio de arduo trabajo para mejorar la tecnología educativa y la innovación educativa.

Tenemos que virar, que modificar eso; estamos luchando mucho y fuertemente en AUDEAS para aggiornar, modernizar las carreras porque, si no, cada vez menos estudiantes van a querer ser ingenieros, y ese sería un grave problema para nuestra provincia y para nuestro país. Tenemos que aggiornarnos a los nativos digitales, utilizar la tecnología disponible y trabajar fuertemente en eso. Ese es nuestro compromiso para el año que viene: consolidar una transformación en cuanto a la calidad educativa e incorporación tecnológica, además de implementar todas las áreas de producción animal, en lo que estamos trabajando fuertemente; ya se está instalando la producción porcina, así que pronto vamos molestar a los criadores de porcinos.

También, se está por comenzar la construcción del criadero de ovejas, y se está trabajando fuertemente en un feedlot experimental que -si se logran las cosas en las que venimos trabajando- va a ser el único en Argentina con tecnología de punta para mejorar la investigación científica en cuanto a la producción animal. Ese es otro de los pilares que necesitamos terminar de reforzar. Ya está implementada bien la acuicultura. Creemos que todas estas cuestiones son muy importantes y debemos profundizarlas.

Ahora vendrá, a raíz de estas aprobaciones, la difusión, porque el primer año es común para todas las carreras que hoy tenemos, el primer año de Agronomía y de Zootecnia es común con el primer año de las carreras de Agroalimentos, por lo que vamos a hacer una fuerte difusión, para que aquellas personas interesadas no pierdan un año, porque cuando el Ministerio las apruebe vamos a implementar las equivalencia para que quien quiera pasarse a Agroalimentos lo pueda hacer, porque nos parece un despropósito que pierdan un año de tiempo.

También es importante que las entidades y las instituciones nos ayuden a difundir estas nuevas carreras, porque lo que queremos es que los estudiantes del interior y de Córdoba tengan una opción más de carreras que realmente son el futuro de nuestro país; van a tener un futuro profesional incalculable que, muchas veces, los jóvenes no ven -optan por carreras tradicionales y luego se les complica conseguir trabajo. Este tipo de carreras



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



son realmente de presente y de un gran futuro, por eso, creemos que es una opción realmente válida.

Se ha hecho una carrera de cuatro años, para que no sea larga, porque entendemos, al igual que las empresas, que necesitamos dos niveles: uno de técnicos, que aporten al trabajo dentro de la agroindustria y, obviamente, el licenciado, que tenga un nivel de conocimientos superior y pueda hacer trabajos estratégicos dentro de una empresa.

Dentro de unos minutos vamos a leer detalladamente cuáles son los perfiles de cada una de las carreras, pero estoy realmente muy contento. Creo que es un día histórico para la Facultad de Ciencias Agropecuarias.,

Felicitaciones a todos y cada uno de los que han trabajado en esto. (Aplausos).

Rubén y Paola Campitelli han sido los responsables de la creación de estas carreras.

Tiene la palabra el consejero Grosso.

SR. CONS. GROSSO.- Me imaginaba que me iban a pedir que dijera algo, pero no preparé nada así que voy a decir lo que me dicte el corazón.

Ante todo, quiero agradecer a toda la gente que estuvo trabajando, en particular a la comisión que nos acompañó en este proceso. Cada vez que teníamos un borrador lo mostrábamos, lo comentábamos y nos hacían nuevos aportes, así que el borrador cambiaba.

A ese borrador no sólo lo vimos los docentes que estuvimos trabajando, sino que también hicieron sus aportes los estudiantes y la gente del sector agroalimentario y agropecuario, que se acercó a nuestra institución y con la que hicimos una reunión donde mostramos esos primeros borradores; luego de la reunión ese borrador cambió notablemente.

Quiero agradecer particularmente a los estudiantes porque uno tiene la visión como docente y hay que tener en cuenta lo que sienten, el trabajo que tienen que hacer los chicos todos los días, porque a veces los docentes planteamos algunas ideas y no nos damos cuenta de sus problemáticas específicas. Ellos nos hicieron hacer ajustes bastante importantes, creo que todos esos ajustes y aportes que se hicieron contribuyeron a ir mejorando y perfeccionando el plan de estudios.

Por otro lado, voy hacer algunos comentarios sobre el fundamento y el perfil del expediente, porque leerlos en detalle puede ser tedioso.



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



Cuando comenzamos a pensar en el fundamento, como lo dijo el Decano, pensamos que Argentina, y Córdoba más particularmente, es una zona que produce materia prima en un volumen bastante importante. Si hablamos a nivel nacional, estamos hablando de más de 50 millones de toneladas de soja, más de 30 millones de toneladas de maíz, 10 o 15 millones de toneladas de trigo y ni hablar de los productos vacunos, lácteos, etcétera. La mayoría de ellos genera ingreso de divisas al país, pero cuando nos ponemos a ver el tema del valor agregado vemos que es una materia pendiente; es algo que desde hace muchos años todo el mundo nos lo hace saber -con todo el mundo me refiero a la sociedad-: que es una materia pendiente para contribuir con profesionales que se formen específicamente en esa área del conocimiento.

Por otro lado, la Universidad Nacional de Córdoba es una Universidad histórica –creo que todos los que estamos acá estamos orgullosos de ella- que forma excelentes profesionales, y muchos de ellos, de distintas carreras, iban ocupando el nicho de los que están especializados en alimentos, como un químico que controla en un laboratorio la calidad de una determinada producción de alimentos de una industria, o un ingeniero mecánico que diseña máquinas, o un biólogo que hace análisis microbiológicos, o alguna otra tarea que tenga que ver con el desarrollo de un producto; pero no había ningún profesional con una formación específica. Entonces dijimos, como está esa área de vacancia, que nuestra Institución, la Facultad de Ciencias Agropecuarias, era la indicada para formar a los licenciados en Agroalimentos, que sería dar el siguiente paso a lo que realiza el ingeniero agrónomo o el ingeniero zootecnista, teniendo en cuenta, además, que a nivel de las Naciones Unidas, la población demanda cada vez alimentos que no sólo brinden calorías, sino que sean nutritivos, sanos, saludables para el bien de la comunidad; o sea, hay que pensar en todos esos aspectos para que podamos contribuir, con profesionales, con un granito de arena más en ese sentido.

En función de todo eso, comenzamos a elaborar las propuestas, y el perfil que buscamos es el de un profesional que se va a insertar en la industria de la alimentación; salimos del campo y tenemos que dar el siguiente paso, que es la industria.

Pensando en la industria, pensamos en todos los procesos que ahí suceden, desde la recepción de la materia prima, en donde hay que tener en cuenta la calidad de esa materia prima, cómo se recibe, cómo se almacena, cuáles son los procesos y los controles de los procesos que hay que hacer, cuál es el producto, cómo analizar la calidad del producto, cómo lotearlo, etiquetarlo, distribuirlo, almacenarlo, conservarlo y comercializarlo.



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



En todas esas etapas del proceso industrial se necesita de un profesional formado que tenga conocimiento en cada una de ellas, y no distintos profesionales que hagan sus aportes pero dejen un vacío en las otras partes de esa estructuración.

En función de eso, empezamos a ver el perfil que debía tener el profesional y, evidentemente, de ahí fueron surgiendo los alcances que va tener el título de profesional que se va formar.

El licenciado en Agroalimentos es un profesional que va estar en condiciones de actuar tanto en los controles de calidad como en los desarrollos del proceso, de los métodos de análisis, de los sistemas de calidad que son tan fundamentales en las empresas, porque no sólo hay que controlar la calidad sino tener un sistema que garantice la inocuidad del alimento. En todo eso está abarcado el perfil que queremos para el licenciado en Agroalimentos.

Por otro lado, también pensamos que era conveniente generar una carrera un poco más corta, que le dé una salida profesional a un sector de estudiantes que quiere hacer una carrera más corta que tenga una rápida salida laboral; por eso, pensamos en la Tecnicatura, que es una carrera de dos años y medio de duración, mientras que en la licenciatura van a tener cuatro años de duración; es un título intermedio, con respecto a la licenciatura, es decir que el estudiante que cursó el primer y segundo año, y de repente quiere terminar su formación, puede cerrarlo con una Tecnicatura; si le interesa continuar perfeccionándose y alcanzar un nivel de grado puede hacer la licenciatura en Agroalimentos.

Considerando todas esas etapas y procesos, finalmente, llegamos a preparar estas propuestas que sufrieron todo este proceso de maduración y que hoy están plasmadas aquí para ser aprobadas por este Cuerpo.

Gracias. (Aplausos).

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Gracias, Rubén.

Para cerrar y pasar al tratamiento, quiero decirles que el 20 abril de este año se constituyó la comisión para crear las carreras, donde estaba la doctora Campitelli como secretaria, el doctor Rubén Grosso, la doctora Laura Salvador, la ingeniera Camila Illia, la bióloga Carolina Vásquez, el ingeniero Gabriel Manera, la doctora María Cecilia Valentinuzzi y el doctor Rubén Olmedo.

Quiero pedir un aplauso para ellos. (Aplausos).



FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



SR. SECRETARIO GENERAL (Ing. Agr. RAMPOLDI).- (Leyendo):

1.

CUDAP: EXPTE – UNC: 0054071/2018: Ing. Agr. (Dra.) Paola CAMPITELLI.
*Secretaría de Asuntos Académicos eleva al Honorable Consejo Directivo para su aprobación y posterior remisión al Honorable Consejo Superior de la UNC la propuesta de creación de la Carrera de Grado **Licenciatura en Agroalimentos** con un Título Intermedio de **Técnico Universitario en Agroalimentos** de la FCA – UNC y sus correspondientes Planes de Estudio.*

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- En consideración.

*– Puesto a consideración, se vota y es **APROBADO**.*

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Aprobado.

SR. SECRETARIO GENERAL (Ing. Agr. RAMPOLDI).- (Leyendo):

2.

CUDAP: EXPTE – UNC: 0056225/2018: Ing. Agr. (Dra.) Paola CAMPITELLI.
*Secretaría de Asuntos Académicos eleva al Honorable Consejo Directivo para su aprobación el Sistema de Correlatividades correspondientes de las Carreras de **Licenciatura en Agroalimentos** y **Técnico Universitario en Agroalimentos** de la FCA – UNC.*

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- En consideración.

*– Puesto a consideración, se vota y es **APROBADO**.*

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Aprobado.



FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



SR. SECRETARIO GENERAL (Ing. Agr. RAMPOLDI).- (Leyendo):

3.

CUDAP: EXPTE – UNC: 0056164/2018: Ing. Agr. (Dra.) Paola CAMPITELLI.
*Secretaría de Asuntos Académicos eleva al Honorable Consejo Directivo para su aprobación el Reglamento de Enseñanza correspondiente a las Carreras de **Licenciatura en Agroalimentos y Técnico Universitario en Agroalimentos de la FCA – UNC.***

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- En consideración.

*– Puesto a consideración, se vota y es **APROBADO.***

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Aprobado.

Tenemos nuevas carreras. (Aplausos prolongados).

Tiene la palabra la consejera Boetto.

SRA. CONS. BOETTO.- Es un hecho muy importante y significativo, por eso, como Cuerpo lo queríamos mencionar.

La Facultad de Ciencias Agropecuarias, durante 50 años, tuvo una sola carrera, con un plan que duró muchísimos años sin ser modificado. En estos últimos años, con toda esta oferta, estamos mirando a la sociedad, y es un hecho muy significativo mirar lo que pide la sociedad; nos dimos vuelta y la miramos.

Esta oferta es muy importante, y quiero que se amplíe y se sigan abriendo carreras. Hay que romper mitos; tenemos –como dijiste- un cuerpo docente muy formado en muchísimas áreas, que somos capaces de dar muchas carreras más, y vamos a hacer una universidad mucho más moderna si podemos hacer una curricula abierta, para que la gente tenga acceso a la información independientemente de un plan estructurado, así que felicitaciones, especialmente a Secretaría Académica y a Rubén, en nombre de este Cuerpo.

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Muchas gracias.

Ya que lo dijo, esto es tan así que estamos tratando de modificar el paradigma.



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



Acá está un amigo que es uno de los grandes luchadores, porque primero le tocó a la Facultad de Ciencias Exactas -ellos fueron más prolijos- implementar el Sistema de Reconocimiento de Trayectos Formativos, el Sistema de Créditos como le llaman el doctor Juri. Ese es, realmente, un nuevo paradigma, que algunos todavía no logran percibir pero que es lo que necesitamos, porque el conocimiento se construye y tenemos que cambiar el foco de estas carreras estructuradas, que llevan tres años modificar y en 10 años se puede tener un egresado. Los tiempos ya no son esos y, en verdad, la educación debe tratar de avanzar más.

En eso estamos trabajando en AUDEAS y en el CONFEDI. Dicho sea de paso, Pablo acaba de ser electo presidente de CONFEDI, que reúne a todas las facultades de ingeniería del país,

Córdoba viene impulsando fuertemente esta modificación, que ha tomado el Ministerio. Hay que aggiornar muchas reglamentaciones, pero tiene que ser un sistema más dinámico, el foco tiene que cambiar, los paradigmas educativos han cambiado. En Agronomía, al igual que en las otras ingenierías, estamos haciendo lo propio con una nueva reglamentación, para que no tengamos que esperar una nueva acreditación, es decir, seis años, para poder hacer una modificación, cuando de un año para el otro cambian muchas cuestiones. Eso no debería cambiar la validez de un título, por eso, estamos luchando fuertemente y trabajando en tándem para llevar un poco de fuerza, en ese sentido, porque somos los más afectados; las carreras duras son las más afectadas por estas modificaciones, por eso venimos perdiendo matrículas, porque los estudiantes nativos digitales nos ven como aburridos. A la matemática -algunos se van enojar, pero lo digo en todos lados- no hace falta dictarla como matemática, la podemos dar aplicada en otras materias, como física; aquí está Moroni que es un gran impulsor de cambios en física, va al campo a dictar física y eso me llena de orgullo, porque hay que modificar la forma en que dictamos las clases, hay que hacer las carreras más aplicadas porque son carreras profesionales prácticas, entonces, lo teórico no alcanza.

Ese mensaje que acabas de dar Tati, es el trabajo que se viene. Por eso creo que, teniendo todos los espacios de conocimiento necesarios para generar investigación, estamos en condiciones de otorgar esos títulos. Ojalá se modifiquen los sistemas de otorgamiento de título y se comiencen a emitir títulos de profesiones y trabajos que no conocemos hoy, que van a suceder; tenemos que estar preparados para certificar esas competencias y otorgar esos títulos, generar más movilidad, darle la posibilidad a los



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



estudiantes de obtener conocimientos de cualquier dependencia, de cualquier facultad, y poder certificarlo para tenerlo como competencia en su título.

Creo que ese tiene que ser el camino, en el que estamos trabajando realmente fuerte en la Universidad. En el escaso tiempo que llevamos de gestión en la Universidad, hemos producido estos cambios; insisto en que todavía en algunos lugares no se percibe lo importante y lo trascendente que es no mirarnos el pupo, sino mirar lo que necesita la sociedad, tenemos que prepararnos para lo que necesita la sociedad y no para guardar mi espacio, mi materia, mi contenido. A veces se discute porque si alguien viene de Rosario no le quieren acreditar las materias, siendo que la carrera que se dicta en Rosario está acreditada como las nuestras, está dentro del sistema universitario, tiene los mismos procesos. Eso no puede seguir sucediendo, porque no le estamos haciendo un bien al Estado. ¿Cómo puede ser que esa persona tenga que volver a empezar cuando le faltan cinco materias, por ejemplo?, eso es inconcebible, sólo puede pasar en este país. Por eso, comencemos a valorar el sistema educativo que tenemos, que es realmente muy bueno, y lo hagamos más eficiente.

Ahora tenemos el bachiller universitario, por lo que van a dejar de ser desertores miles de estudiantes que tuvieron que abandonar sus carreras, porque lo que fuese, y que recorrieron 50 por ciento de la carrera; hoy van a poder obtener el título de Bachiller Universitario, en alguna de las áreas aplicadas –que son cinco-, van a dejar de ser desertores. Ojalá, con el tiempo, puedan tomarse de ese nivel educativo para retomar su carrera o continuar en otra.

Ese es el cambio de concepto, de paradigma, que se tiene que dar: que el tratar de llevar a la educación y al conocimiento a la sociedad sea lo que nos movilice. ¿Cómo puede ser que la Universidad de Córdoba -ahí también tenemos problemas con algunos sectores- no pueda tener un sistema de educación a distancia y se lo estamos dejando a las privadas?; o sea, la gente tiene que pagar para tener una formación, cuando la Universidad tiene todo el bagaje de conocimiento y la tecnología para llegar gratuitamente a todo un país y el mundo, como empezamos a hacer.

Esas transformaciones son fundamentales, porque es lo que se viene en la sociedad; la sociedad necesita conocimiento para mejorar o cambiar su trabajo; si quiere avanzar será técnico y si quiere un poco más será licenciado o ingeniero, no lo sé, pero va a ir construyendo su futuro en la medida de sus posibilidades, y la Universidad o el Estado van a



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



eficientizar el uso del recurso porque va a certificar cada curso, con créditos -como lo vamos a hacer ahora-, entonces, no va a importar de dónde viene, por qué viene o a qué viene.

El Rector siempre cita al amigo Luis, que vino a hacer un curso sobre nutrición animal, vino a buscar conocimiento. Ahora, deberíamos haberle dado un certificado de que hizo ese curso, se tendría que haber llevado un crédito; bajo esa premisa, un tambero, un productor agropecuario o un hijo de un productor, que a lo mejor no siguió estudiando, puede venir a hacer un curso -hacer un curso en la Universidad es mucho más valorable que no venir nunca-, y se le certificará ese conocimiento, que le puede servir en su trabajo actual o en su futuro trabajo; hay que certificar competencias y conocimientos, ese es el espíritu por el que tenemos que trabajar.

Tiene la palabra el consejero Acosta Bustos.

SR. CONS. ACOSTA BUSTOS.- Buenas tardes, señor Decano, consejeros y demás presentes.

Quiero felicitar, desde la banca del MBA, por esta nueva carrera, a la comisión de trabajo que seguramente le dedicó mucho tiempo a ese trabajo.

Esperamos que esto le sirva a la comunidad, que tanto estas nuevas carreras -la licenciatura y la tecnicatura- como las existentes -ingeniería, zootecnia y tecnicatura- les sirvan a la comunidad, porque tenemos una gran responsabilidad como formadores de alimentos, tanto de materia prima como de valor agregado. Debemos servir a la sociedad teniendo en cuenta los principios de la Reforma 18 y la función de la Universidad, que es de investigación y de extensión.

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Muchísimas gracias.

Tiene la palabra el consejero Soler.

SR. CONS. SOLER.- Desde la Agrupación Franja Morada, en primer lugar, queremos agradecer a la gestión, porque esto está dentro de nuestra plataforma de propuestas y se pudo llevar a cabo.

Es una iniciativa que viene a cambiar, realmente, nuestra Facultad, que viene a cambiar y ampliar la matrícula estudiantil. La licenciatura y la Tecnicatura en Agroalimentos son, sin duda, lo que está pidiendo la sociedad: un plan de estudios moderno e interactivo que va a traer muchos más estudiantes.



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



Queremos felicitar a Rubén por su iniciativa de abrir el trabajo y darnos la posibilidad de compartir y brindar nuestro punto de vista.

Muchas gracias.

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Gracias, Gastón.

Me gustaría que hable alguien que no sea de acá, que no tenga nada que ver con la Facultad pero que está en el sector productivo.

SR. PICAT.- Yo soy sapo de otro pozo, soy licenciado en Informática, así que nada que ver; pero, dentro de todo, la informática está relacionada con la producción -a pesar que yo estudié hace 20 años.

Esta modernización es muy importante, como dijo Rubén. Nosotros necesitamos gente formada en nuestras empresas. Es muy importante tener opciones, y es cierto que la Facultad, hasta hace 3 o 4 años atrás, no tenía opciones.

El Decano dio el ejemplo de cómo me metí a la Cátedra de Nutrición, como oyente, sin pedir permiso; directamente entré al aula, me senté -Peuser no se dio cuenta de quién era-, y cursé durante 4 meses; eso me sirvió para poder manejar un feedlot, porque en ese momento -en el año '92- manejábamos 4000 cabezas de un feedlot, gracias a la formación que me dio la Universidad; no necesitaba un papel o un título, pero es muy importante, en estos tiempos donde la información es tan continua y necesita reformarse cada vez más, que tengan esa mirada.

Desde la Rural -me tomo el atrevimiento de pisar al presidente, como expresidente-, digo que es fundamental que se abra en el norte. Nosotros venimos trabajando con la Facultad desde hace 4 años; hoy tenemos dos grupos trabajando en formación ganadera, en el interior del interior -como les gusta decir a algunos-; hay productores muy pequeños mezclados con grandes productores, y la Facultad está presente formándolos, consolidándolos y brindándoles una oportunidad económica, de salida laboral. Por eso, estamos muy agradecidos, no sólo por la formación, sino también por la extensión.

Estamos esperando, ansiosamente, que además de las ofertas educativas que tenemos por parte de ustedes en nuestra zona, podamos entablar una carrera de grado, muy importante para una zona agroindustrial que está dando valor agregado. Desde 2003, estamos fomentando valor agregado en la Rural de Jesús María, con diferentes acciones, y



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



ustedes verán que el norte ha respondido, de alguna manera, a ese valor agregado, no solamente en feedlot, cerdos, etanol, avicultura, y demás.

Estamos muy agradecidos por la forma en que trabajan para nuestra sociedad, y esperamos que puedan trasladar ese trabajo a nuestra zona. (Aplausos).

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Muchas gracias.

SR. MAGLIANO.- Voy a hablar solo para no dejarle la última palabra a él, porque el que tiene que hablar al último es el presidente, a eso lo tiene que aprender.

Sólo quiero agregar, a todo lo que se ha dicho, algunas palabras sobre la visión de Marcelo con respecto a la dinámica que tienen las carreras,

Siempre decimos que estamos preparando gente en carreras que no van a existir cuando tenemos que preparar gente para carreras que van a existir pero que no sabemos cuáles son. Ese es el desafío en estos momentos transformacionales que hacen que se produzcan todas estas diferencias. El envejecimiento de las estructuras y de las organizaciones pasa en todos lados -en la facultad, en la Universidad, en partidos políticos, en todas las organizaciones-, entonces, tenemos que ser gestores de cambios y animarnos a los cambios.

Muchos se preguntan qué hace la Sociedad Rural de Jesús María metiéndose en la educación, en cosas no tradicionales, ni siquiera vinculadas con el campo, y nosotros les respondemos: ¿por qué no? Ese es el desafío, ser constantemente proactivos, de proponer, de hacer cosas. Creemos que nuestro vínculo con la sociedad es a través de un montón de cosas; muchas veces hacemos cosas con la Facultad y con todas las instituciones que quieran hacer cosas por nuestra comunidad y para el norte, estamos predispuestos para hacerlas. Pienso que debemos ser articuladores -quizás no gestores- de muchas cosas que creemos que significan un beneficio para la gente porque, en definitiva, para eso trabajamos; así que, estoy muy agradecido por esta nueva propuesta, que es desafiante e importante. Entre todos vamos a poner el empeño para que salga bien. (Aplausos).

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Así es.

SR. PICAT.- Quería agregar, porque a veces nos olvidamos, que esta vinculación con Ciencias Exactas, con Paola y Magali, es muy importante. En el agro necesitamos



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



tecnología, y es muy importante lo que están haciendo, trabajando en conjunto, porque hay que salir a la calle y ver la necesidad, y ustedes saben cómo hacerlo; posiblemente, lo que necesitan es saber qué necesitamos nosotros, así que estamos muy agradecidos por eso, porque algo muy importante va a salir de esto.

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Estamos arrastrando gente. (Risas).

Tiene la palabra el ingeniero Recabarren.

SR. RECABARREN.- Por supuesto, me sumo a las palabras de Marcelo, en todos sus conceptos.

Ampliar la oferta de carreras de una facultad significa no sólo el crecimiento de esta Facultad, sino también de nuestra Universidad; nos enriquece a todos.

Por supuesto que ese crecimiento se potencia con la interacción. Tenemos muy buena relación entre nuestras facultades, y con un grupo de facultades, y eso multiplica muchísimo; nosotros trabajamos mucho para eso.

A veces uno enfrenta discusiones, y siempre digo que puedo discutir horas con una persona por tener diferencias en cómo hacer algo, lo que no me gusta es discutir por cómo no hacerlas; a eso me parece que tenemos que apuntar; tenemos que fijarnos objetivos, a lo mejor con diferentes visiones, y no perderlos de vista.

Por supuesto, felicito a todo el equipo académico porque crear una carrera es algo complicado y no es fácil obtener los consensos, así que felicito de corazón a la Facultad, al Decano y a todos los que han trabajado en esto. (Aplausos).

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Muchas gracias.

Tiene la palabra el Secretario de Alimentos, Fernando Fontana.

SR. FONTANA.- Quiero agradecer a Paola y al equipo de profesores que me invitaron a participar y que escucharon lo que teníamos para aportar desde otro lugar; principalmente por esa apertura de puertas, porque están dando una solución, o aportando una nueva propuesta a un sector que es uno de los más importantes de nuestra matriz productiva.

No tan sólo vamos a mejorar los procesos productivos y los productos de nuestras empresas, sino que también vamos a mejorar a las personas que están participando dentro del sector. Creo que es muy importante, no sólo por el crédito que se lleve, que hagan



**FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad
Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



aunque sea un curso, porque así toma conocimiento y cuando vuelve al lugar de origen lo derrama, y el efecto multiplicador que tiene es impresionante.

Desde ahí, felicitaciones por este programa. (Aplausos).

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Muchas gracias.

Tiene la palabra la Secretaria Académica, ingeniera Campitelli.

SRA. SECRETARIA GENERAL (Ing. Agr. CAMPITELLI).- Quiero agradecer, de nuevo, a esa comisión que se juntaba todos los días de la semana y cuando se acababan los tiempos, a la noche y se enviaban mails los fines de semana. Hemos trabajado arduamente, no nos animamos a prometer que las carreras iban a salir por el año que viene, pero lo logramos, sobre todo porque estamos haciendo algo por nuestra Facultad, a la que queremos tanto, así que, gracias Marcelo por todo.

SR. DECANO (Ing. Agr. CONRERO).- Si nadie más quiere hacer uso de la palabra damos por finalizada la sesión del día de la fecha.

Agradecemos la presencia de todos.

- Es la hora 13 y 16.
