

Claustros de Estudiantes del programa curricular de Ingeniería Agrícola

Fecha: 18 de septiembre de 2012

Hora de inicio Reunión: 9 am

Hora de terminada la reunión: 12 am

Relatores:

Oscar Daniel Mejía Bohórquez 1037586516

Francy Stephanie Orrego Vargas 1017176017

RESPUESTA AL ANEXO 1

GUIA DE PREGUNTAS N°2

PLAN DE DESARROLLO 2013-2015-IDEAS RECTORAS

1. PROSPECTIVA JURISPRUDENCIA Y LEGITIMIDAD

1.1 Vinculando los proyectos investigativos a las necesidades de la Nación, para dar solución a los problemas actuales, a través de programas de extensión y presencia de más profesionales del agro en el sector productivo a nivel macro y micro, aprovechando así los espacios académicos en la formación de profesionales enfocados a resolver las necesidades colombianas.

1.2 La Universidad Nacional de Colombia debe estudiar el área de influencia en la cual la necesidad de desarrollo social, educativo y profesional este siendo prioritario y el cubrimiento de la misma sea mínimo, acompañada de información Gubernamental que de indicio de esto.

2. LIDERAZGO NACIONAL E INNOVACION ACADEMICA

2.1 Las coberturas deben aumentar hasta llegar a una relación equitativa entre ambas.

2.2 Uno de los objetivos es compararnos internacionalmente, permitirle a los estudiantes acceder a universidades en el exterior con facilidad de homologación de créditos, definir una estrategia de colaboración internacional que permita compartir y reforzar conocimientos entre Universidades. Implementar la economía global inserta a Colombia con sus oportunidades y amenazas.

2.3. La diversidad de ofertas debe aumentar tanto en posgrado como en posgrado, con el criterio debe ser la necesidades específicas de la Nación para garantizar el desarrollo del profesional y del medio local e internacional

3. INFRAESTRUCTURA ADECUADA PARA LA EXCELENCIA ACADEMICA

3.1 Uno de los aspectos mas importantes a nivel Universitario es el crecimiento armónico de la infraestructura Universitaria y el cuidado y uso racional de su patrimonio lo que no se ve representado en la infraestructura de del programa Ingeniería Agrícola, ya que algunas dependencias están en detrimento y condiciones precarias en las cuales no es posible cumplir con el lema institucional investigación e innovación estas se mencionan a continuación:

Estación agraria Cotove, Laboratorio de procesos agroindustriales, Laboratorio de riegos, Laboratorio de leches, Laboratorio de mecanización agrícola.

Además la Universitaria debe adquirir instrumentación apropiada, invertir en la construcción de auditorios adecuados, e invertir en restaurante Universitario.

Una estrategia para la consecución de recursos es la venta de servicios y comercialización de los productos de la universidad a nivel nacional e internacional.

3.2. El criterio que se debe tener en cuenta, es darle prioridad inicialmente a las instalaciones como: Salones, laboratorios de riego, centros agropecuarios que son la base de la educación.

4. UNIVERSIDAD SALUDABLE Y CAMPOS AMABLES

4.1. El énfasis del sistema bienestar para la carrera Ing. Agrícola es para enfrentar la deserción actual, haciendo énfasis el patrocinio de la carrera en los colegios y énfasis en conocimiento del plan de estudio y enfoque profesional.

4.2. El acompañamiento estudiantil ha dado buenos resultados ya que abarca integralmente las necesidades, dudas, inquietudes, Salud y en general el bienestar universitario, para fortalecer el programa se tutorías dando mas información de el significado de esta a los estudiantes y poniendo profesores mas dispuestos.

5. CRECIMIENTO SOSTENIBLE Y SOSTENIBILIDAD FINANCIERA A LARGO PLAZO

5.1. Los recursos del plan global podrían ser financiado con recursos de fondos especiales de facultades y sedes, siempre y cuando estas queden con el presupuesto adecuado para sus necesidades y sus instalaciones estén en buenas condiciones.

5.2. la distribución actual esta bien

5.3 estamos de acuerdo con un replanteó de las distribución de presupuesto siempre y cuando no disminuya este para la investigación.

