## Discurso Nº 79

2 ª Encuentro Investigadores RADU - 2014.



Estimado Pdte. RADU Dr. Osvaldo Caballero, distinguidas autoridades, investigadores, becarios, docentes, personal de apoyo, estudiantes, amigos de nuestras universidades. Buenos días.

Es una gran honor poder abrir este 2do. Encuentro de Investigadores de RADU, con el orgullo que implica pertenecer y ser parte proactiva de esta importante red de universidades privadas de nuestro país.

Sabemos que la construcción del conocimiento implica: tiempo y esfuerzo. Este 2do. encuentro de Investigadores RADU es un ejemplo claro y preciso de estas circunstancias.

Ciencia y técnica tienen la obligación y el compromiso de cambiar la realidad. La academia y la investigación en nuestras universidades deben transformar nuestra sociedad haciéndola más justa y equitativa.

Ciencia y técnica deben favorecer no solo la transferencia y la innovación sino también la transformación, por lo que debemos tener una investigación comprometida e involucrada, y esto más que una opción es una elección.

Ciencia y técnica realizan acciones dirruptivas y son consultores en la toma de las grandes decisiones en todos los países del mundo desarrollado, por lo que tenemos la obligación de emularlos.

Debemos hablar sobre lo que tenemos y sobre lo que debemos hacer para lograr lo que no tenemos manteniendo una actitud crítica pero reflexiva al mismo tiempo.

Tenemos grandes fortalezas en ciencia y tecnología como son: 1) disponibilidad de recursos humanos de alta calidad, 2) disponibilidad de recursos productivos e innovadores básicos, 3) gran versatilidad y capacidad de innovación, 4) gran dominio del uso de la herramientas tecnológicas y 4) existencia de empresas nacionales líderes ( grandes y medianas ) con proyección internacional. Es fundamental aprovechar estas ventajas que se nos ofrecen en el día a día.

Contribuímos a construir el espacio iberoamericano del conocimiento, de la calidad educativa y de la investigación al servicio de la Comunidad.

Felicitamos a todos los integrantes del Comité Ejecutivo en el trabajo en equipo realizado durante varios meses para poder encontrarnos aquí y ahora. Un profundo agradecimiento a todos los que de una forma u otra han permitido que este 2do. encuentro sea una realidad, una verdadera celebración de la ciencia y de la técnica.

La investigación tiene que ser interdisciplinaria, para valorar la diversidad de enfoques y encontrar de esta forma el equilibrio entre la investigación básica y la investigación aplicada o mejor dicho el equilibrio entre la investigación guiada por la curiosidad y estimulada por los intereses de los investigadores y la investigación estratégica enfocada en incorporar las prioridades locales, regionales e internacionales. Más que nunca debemos alinear la investigación con las necesidades del mundo productivo en general.



## Discurso Nº 79

2 ª Encuentro Investigadores RADU - 2014.



Todos sabemos que el contexto nacional no ha sido para las universidades privadas, de los mejores para desarrollar una política de investigaciones que se base en obtención de recursos genuinos y significativos para el financiamiento de las mismas, por ello valorar aún más el motivo de este Encuentro, donde el ejercicio y puesta en marcha de costosos equipamientos e incluso de los salarios dependen de un gran esfuerzo de cada una de las instituciones que formamos parte de la red.

Los investigadores siempre demuestran una gran dedicación, una gran pasión por sus líneas de trabajo, tanto en condiciones favorables como adversas. La vocación y la pasión son solo el primer paso, luego sigue un paciente y laborioso proceso de transformación y construcción para incubar verdaderos equipos de trabajo.

Por todo esto, las universidades privadas presentan crecientemente proyectos de calidad y pertinencia a las instancias existentes (FONTAR, FONCYT, CONICET, etc.). Seguramente continuarán siendo relevantes para superar los prejuicios existentes en muchos de los evaluadores con respecto a las instituciones privadas, para lo cual es imprescindible la difusión de la producción que se realiza en las mismas, producción que en muchos casos es desconocida, esto es otro de los pilares básicos de este Encuentro.

Asimismo es imprescindible incrementar las acciones con relación a los sectores laborales, empresariales, lo que implica y exige incorporar las demandas de estos en la planificación de las investigaciones correspondientes.

Creo que necesitamos un debate educado, profundo, respetuoso y tolerante en el seno de la sociedad para ponernos de acuerdo sobre qué necesita la sociedad y qué queremos construir a partir de la ciencia y técnica, solo así podremos:

"Lograr la unidad de lo separado, la relación de lo disociado, y por sobre todo la inclusión de lo excluido...!!!"

ÉXITOS y MUCHAS GRACIAS.

