

RECONOCIMIENTO A LAS MEJORES TESIS DE DOCTORADO PREMIADAS EN EL 2014

Por Francisco Vargas Roselló

Cada año, como parte de las actividades conmemorativas por el Día de la Ciencia Cubana, el Aula Magna de la Universidad de la Habana, es el escenario donde en acto solemne se entregan los reconocimientos a las mejores tesis de doctorados; este 17 de enero de 2015 se efectuó la ceremonia vigésimo primera, desde su implantación en el año 1993 por decisión de la Comisión Nacional de Grados Científicos.

Con la presencia del *Dr. Rodolfo Alarcón Ortiz, Ministro de Educación Superior, la Dra. Ena Elsa Velázquez Cobiella, Ministra de Educación, y la Dra. Elena Rosa Pérez Montoya, Ministra de Ciencia Tecnología y Medio Ambiente, entre otros distinguidos catedráticos*, se dio inicio al acto de reconocimiento, con los objetivos fundamentales de contribuir a la divulgación de los mejores



resultados obtenidos en las investigaciones conformes a los grados científicos, su importancia en la formación de nuevos investigadores, y el impacto en el desarrollo científico y tecnológico del país. Promover la formación académica de grados científicos entre los profesores de la educación superior y la comunidad científica. Así como reconocer el trabajo de los más destacados de tesis de doctorado en ciencias de las diferentes ramas, y a los doctores en ciencias que han alcanzado este grado científico durante el periodo que se evalúa.

En el tiempo de septiembre de 2013 a julio de 2014 fueron aprobadas 543 tesis de Doctor en Ciencias, de las cuales se seleccionaron la mejor tesis, y mención mejor tesis de doctorado por cada una de las ocho ramas de ciencia en que están organizados las Secciones de la Comisión de Grados Científicos: *Ciencias Naturales,*

Ciencias Técnicas, Ciencias Biomédicas, Ciencias Agropecuarias, Ciencias Sociales y Humanísticas, Ciencias Económicas, Ciencias Pedagógicas, y Ciencias Militares.

También se otorgaron especiales reconocimientos al doctor más joven, que esta vez coincidió con la Mención de Ciencias Naturales, y al de mayor ejecutoria profesional que correspondió a las Ciencias Biomédicas. *El doctor más joven, Darío González Abradelo, de la Universidad de La Habana, defendió su tesis a los 27 años de edad, lo que demuestra que la formación científica desde etapas tempranas, trae como resultado final a un profesional competente que se corresponde con los tiempos que vivimos.*



El doctor de mayor ejecutoria profesional defendió, su doctorado a los 80 años de edad, lo que significa el esfuerzo y voluntad de lograr objetivos cuando nos trazamos metas.

En este periodo evaluativo fueron reconocidos como autores de las mejores tesis dieciséis doctores en ciencias en distinta especialidad; *ocho son menciones, cinco doctores en ciencias, el doctor más joven, que coincidió con la mención de esta rama de las ciencias, y el doctor de mayor ejecutoria.*



El Ministerio de Educación Superior recibió reconocimientos en ciencias naturales, ciencias técnicas, ciencias agropecuarias, y ciencias económicas. *El MINSAP, MINED, y MINFAR* en sus respectivas ramas: ciencias biomédicas, ciencias pedagógicas, y ciencias militares. Los reconocimientos de las ciencias sociales y humanísticas recayeron en doctores vinculados al *PCC, y Ministerio de Cultura*. *El Grupo Empresarial BioCubaFarma* obtuvo reconocimientos en ciencias naturales, y ciencias económicas. *El MININT* obtuvo uno de las ciencias biomédica.

El número de tesis defendidas, registradas hasta abril de 2014 es 13235 de estas 337 corresponden a doctores en ciencias, manteniéndose un promedio anual de defensas de unas 600 tesis.

La trayectoria de nuestros científicos, ratifica la afirmación de nuestro Comandante en Jefe Fidel Castro Ruz... *"Nuestro futuro será de hombres de Ciencias"*



