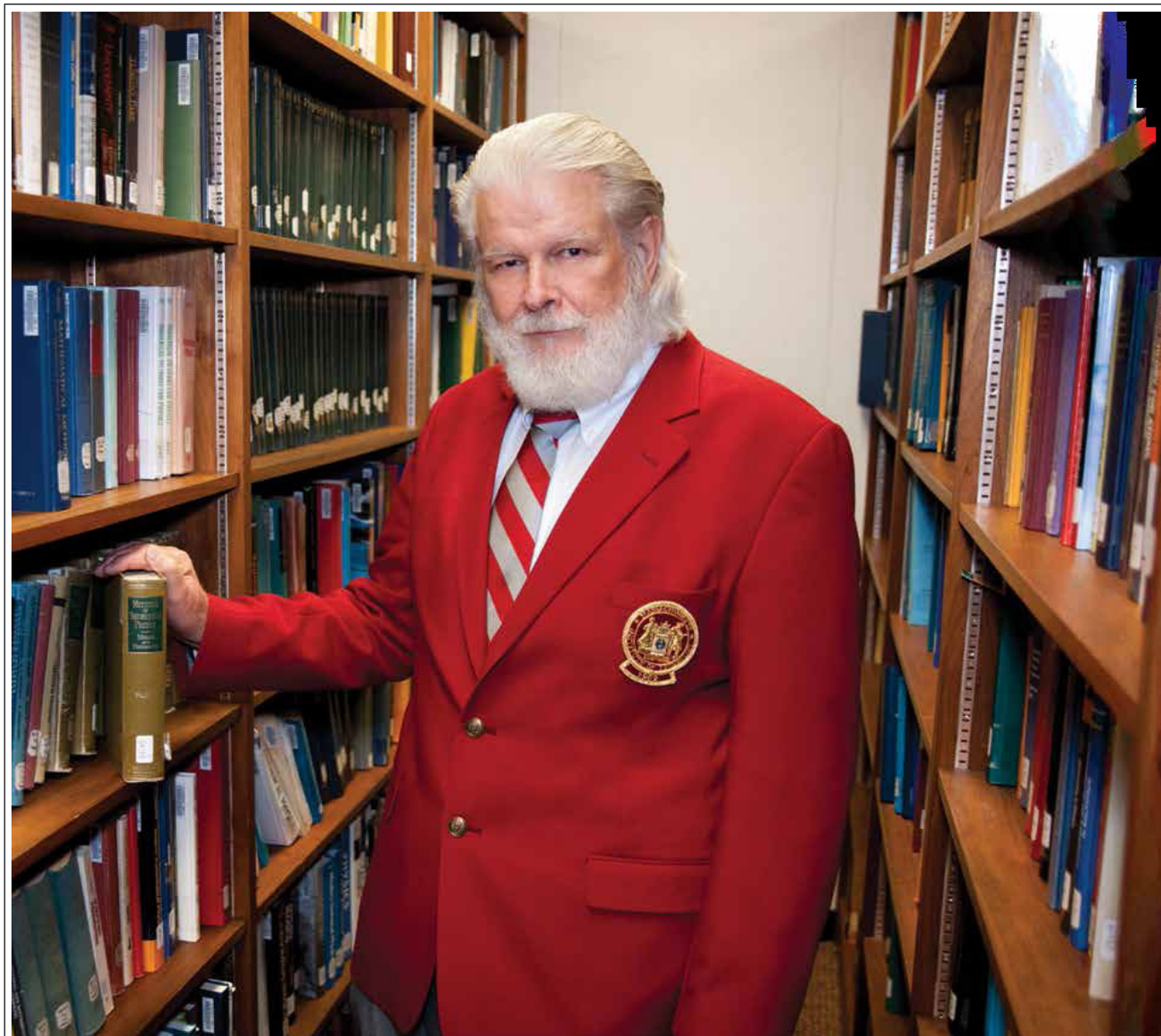


**PROFESSOR DR. HOWARD EDWARD BRANDT**



**1939-2014**

В воскресенье 13 апреля 2014 года ушел из жизни известный физик, главный редактор журнала *Quantum Information Processing*, д-р. Ховард Брандт – один из уважаемых авторов нашего журнала, многолетний активный участник проводимой НИИ ГСГФ конференции “Финслеровы обобщения теории относительности”.

Последним местом работы Ховарда Брандта была *Army Research Laboratory* в Мэриленде. Он известен своими работами в общей теории относительности, квантовой теории поля, квантовой информатике и как изобретатель турботрона – супермощного источника миллиметровых волн.

Ховард Брандт родился в Северной Дакоте. В 1958 г. он закончил среднюю школу королевы Анны в Сиэтле. Степень бакалавра получил в Мичиганском технологическом институте в 1962. Степень магистра – в Вашингтонском университете в 1963. Докторскую степень он получил там же – в Вашингтонском университете в 1970 г.

В 1972 году он получил место постдока в области общей теории относительности в университете Мэриленда, а с 1976 года начал свою работу в *Army Research Laboratory*, которая в то время именовалась *Harry Diamond Laboratory* в которой он работал до своих последних дней.

Редакции журнала “Гиперкомплексные числа в геометрии и физике”, коллективу НИИ Гиперкомплексных систем в геометрии и физике д-р. Ховард Брандт запомнился как очень очень деликатный, доброжелательный, приветливый человек и необычайно ответственный и исполнительный автор. Общение с ним всегда было по человечески приятным и необычайно интересным и плодотворным в научном плане.

Редакция журнала  
“Гиперкомплексные числа в геометрии и физике”