

Faculty Research Matrix

	<u>Materials for Energy and the Environment</u>	<u>Materials for Medicine</u>	<u>Mechanical Properties and Materials for Extreme Conditions</u>	<u>Nanoscale Science and Technology</u>	
					J. R. Abelson**
					L. H. Allen**
					P. Bellon
					P. V. Braun
					D. G. Cahill
					Q. Cao
					M. A. Charpagne
					Q. Chen
					C. Evans
					A. Hoffmann
					P. Huang
					W. M. Kriven
					J. A. Krogstad
					C. Leal
					N. H. Perry
					A. Schleife
					C.M. Schroeder
					K. S. Schweizer
					M. Shim
					D. Shoemaker
					A. Statt
					N. R. Sottos
					J. Stinville
					D. Trinkle
					K. D. Vincent
					H. Wang
					Y. Zhang
					J-M Zuo

**Emeritus

MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING