



Európska únia

Európsky sociálny fond



Moderné vzdelávanie pre vedomostnú spoločnosť/Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ

Dopytovo - orientovaný projekt, ITMS: 26110230097

Medzinárodné virtuálne laboratórium fyziky progresívnych materiálov - PhysNet

Pozvánka

Tatiana Eggers

Functional Materials Laboratory, Department of Physics, University of South Florida, Tampa, USA

**Principles of Giant Magnetoimpedance: A versatile phenomenon to study
magnetic materials with wide technological applications**

Termín | 16. 10. 2015 o 11:00 hod.

Miesto | Ústav experimentálnej fyziky SAV, Watsonova 47, Košice - videokonferenčná miestnosť, 1. posch.