



**MIEMBROS
CORRESPONDIENTES**
de la Academia Mexicana de Ciencias



Ingreso del
Profesor Samuel B. Trickey como
Miembro Correspondiente
de la Academia Mexicana de Ciencias



Actividades

Viernes 13 de abril

"Atoms in Magnetic Fields: Challenges to Density Functional Theory"

12:00 horas

Sala Cuicacalli

Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa

Lunes 16 de abril

Ceremonia oficial de ingreso del Profesor Samuel B. Trickey como Miembro Correspondiente de la Academia Mexicana de Ciencias

"Seeking Simplicity for Accurate Approximate Density Functionals - A Story of Gators, Pan Dulce, and Electronic Structure Theory"

10:30 horas

Auditorio del Departamento de Química

Cinvestav-Zacatenco

18 de abril

"Properly Constrained, Highly Accurate, Simple Exchange-Correlation Functionals"

14:00 horas

Auditorio Francisco Alonso de Florida

Instituto de Investigaciones Biomédicas-UNAM

19 de abril

Seminario Departamental

"Strategies for Removing Orbitals from meta-GGA Exchange-Correlation Functionals"

12:00 horas

Auditorio del Departamento de Química

Cinvestav-Zacatenco