

Lector univ. Dr. Monica Toma

Domenii de activitate și cercetare:

1. Compuși coordinați ai cationilor metalorganici din grupa 13
2. Compuși coordinați cu liganzi cu potențial terapeutic
3. Reactivitatea compușilor coordinați
4. Acțiunea compușilor cu potențial terapeutic asupra sistemelor enzimatic implicate în stresul oxidativ
5. Rolul cationilor metalici la nivel celular

Cursuri predate:

*A. Studii de licență*

1. Chimie anorganică (generală)
2. Metode fizice aplicate în studiul compușilor anorganici
3. Structura și reactivitatea substanțelor anorganice
4. Chimie bioanorganică

*B. Studii de master*

1. Compuși bioorganometalici
2. Chimie anorganică terapeutică
3. Farmacologie