

**An II Master, specializarea CHIMIE COORDINATIVĂ APLICATĂ**

<b>Nr.crt</b>	<b>Denumirea disciplinei</b>	<b>Forma de examinare</b>	<b>Numele titularului de disciplină</b>	<b>Data examinării Sala Orele</b>
1	Reactivitatea compușilor coordinativi	scris	Lect.dr. Carmen Miță	<b>2 februarie 2010, în Laborator A3, între orele 10-12</b>
2	Chimia coordinativă a elementelor blocului "f" și a elementelor supergrele	scris	Conf.dr. Karin Popa	<b>4 februarie 2010, în Amfiteatrul P.Bogdan, între orele 14-16</b>
3	Substanțe anorganice cu proprietăți speciale	scris	Conf.dr. Dumitru Gânju	<b>3 februarie 2010, în Laborator A3, între orele 10-12</b>
4	Analiză cantitativă a interdependenței date structurale - proprietăți la compușii coordinativi	scris	Conf.dr. Dănuț-Gabriel Cozma	<b>1 februarie 2010, în Amfiteatrul P3, între orele 12-14</b>
5	Structuri anorganice (nano)poroase	scris	Prof.dr. Aurelia Vasile	<b>5 februarie 2010, în Amfiteatrul P3, între orele 10-12</b>