

**ORAR MASTER AN I CSI, semestrul al II lea, 2012-2013,**

<b>S<sub>1</sub> 18 febr- 24 febr</b>	<b>Vineri</b> 8-14 <i>Chimia nemetalelor</i> , Curs, Conf. Dr. D. Humelnicu, L A1-2 15-20 <i>Managementul experimentului real si vidual de laborator in chimie</i> , Laborator, Conf. Dr. D. Cozma Danut, L A1-2 <b>Sambata</b> 8-11 <i>Chimia nemetalelor</i> , Laborator, Conf. Dr. D. Humelnicu, L A1-2 11-17 <i>Managementul experimentului real si vidual de laborator in chimie</i> , Seminar Conf. Dr. D. Cozma Danut, L A1-2
<b>S<sub>2</sub> 25 febr- 3 martie</b>	<b>Vineri</b> 8-14 <i>Chimia nemetalelor</i> , Curs, Conf. Dr. D. Humelnicu, L A1-2 15-20 <i>Managementul experimentului real si vidual de laborator in chimie</i> , Laborator, Conf. Dr. D. Cozma Danut, L A1-2 <b>Sambata</b> 8-11 <i>Chimia nemetalelor</i> , Laborator, Conf. Dr. D. Humelnicu, L A1-2 11-17 <i>Managementul experimentului real si vidual de laborator in chimie</i> , Seminar, Conf. Dr. D. Cozma Danut, L A1-2
<b>S<sub>3</sub> 4 martie- 10 martie</b>	<b>Vineri</b> 8-15 <i>Relatii structura proprietati in compusi anorganici</i> , Curs, prof. dr. A Pui, L A1-2 16-20 <i>Relatii structura proprietati in compusi anorganici</i> , Laborator, prof. dr. A Pui, L A1-2 <b>Sambata</b> 8-15 <i>Relatii structura proprietati in compusi anorganici</i> , Curs, prof. dr. A Pui, L A1-2 16-19 <i>Relatii structura proprietati in compusi anorganici</i> , Laborator, prof. dr. A Pui, L A1-2
<b>S<sub>4</sub> 11 martie- 17 martie</b>	<b>Vineri</b> 8-15 <i>Relatii structura proprietati in compusi anorganici</i> , Curs, prof. dr. A Pui, L A1-2 16-20 <i>Relatii structura proprietati in compusi anorganici</i> , Laborator, prof. dr. A Pui, L A1-2 <b>Sambata</b> 8-15 <i>Relatii structura proprietati in compusi anorganici</i> , Curs, prof. dr. A Pui, L A1-2 16-19 <i>Relatii structura proprietati in compusi anorganici</i> , Laborator, prof. dr. A Pui, L A1-2
<b>S<sub>5</sub> 18 martie- 24 martie</b>	<b>Vineri</b> 8-14 <i>Chimia nemetalelor</i> , Curs, Conf. Dr. D. Humelnicu, L A1-2 15-20 <i>Managementul experimentului real si vidual de laborator in chimie</i> , Seminar, Conf. Dr. D. Cozma Danut, L A1-2 <b>Sambata</b> 8-11 <i>Chimia nemetalelor</i> , Laborator, Conf. Dr. D. Humelnicu, L A1-2 11-15 <i>Managementul experimentului real si vidual de laborator in chimie</i> , Laborator, Conf. Dr. D. Cozma Danut, L A1-2
<b>S<sub>6</sub> 25 martie- 31 martie</b>	<b>Vineri</b> 8-14 <i>Chimia nemetalelor</i> , Curs, Conf. Dr. D. Humelnicu, L A1-2 15-20 <i>Managementul experimentului real si vidual de laborator in chimie</i> , Seminar, Conf. Dr. D. Cozma Danut, L A1-2 <b>Sambata</b> 8-11 <i>Chimia nemetalelor</i> , Laborator, Conf. Dr. D. Humelnicu, L A1-2 11-15 <i>Managementul experimentului real si vidual de laborator in chimie</i> , Seminar, Conf. Dr. D. Cozma Danut, L A1-2
<b>S<sub>7</sub> 1 aprilie- 7 aprilie</b>	<b>Vineri</b> 8-12 <i>Chimia nemetalelor</i> , Curs, Conf. Dr. D. Humelnicu, L A1-2 14-18 <i>Managementul experimentului real si vidual de laborator in chimie</i> , Laborator, Conf. Dr. D. Cozma Danut, L A1-2 <b>Sambata</b> 8-10 <i>Chimia nemetalelor</i> , Laborator, Conf. Dr. D. Humelnicu, L A1-2 10-12 <i>Managementul experimentului real si vidual de laborator in chimie</i> , Seminar, Conf. Dr. D. Cozma Danut, L A1-2
<b>S<sub>8</sub> 8 aprilie -14 aprilie</b>	<b>Sambata</b> 14-20 <i>Elemente de biologie vegetala</i> , Curs, sef lucrari dr. A. Stratu, Facultatea de Biologie
<b>S<sub>9</sub> 15 aprilie -21 aprilie</b>	<b>Vineri</b> 8-15 <i>Compusi organici cu functiuni</i> , Curs, conf. Dr. L. Birsa, Sala Seminar 16-20 <i>Compusi organici cu functiuni</i> , Laborator , conf. Dr. L. Birsa, Sala Seminar <b>Sambata</b> 8-15 <i>Compusi organici cu functiuni</i> , Curs, conf. Dr. L. Birsa, Sala Seminar 16-19 <i>Compusi organici cu functiuni</i> , Laborator, conf. Dr. L. Birsa, Sala Seminar
<b>S<sub>10</sub> 22 aprilie -28 aprilie</b>	<b>Vineri</b> 8-15 <i>Compusi organici cu functiuni</i> , Curs, conf. Dr. L. Birsa, Sala Seminar 16-20 <i>Compusi organici cu functiuni</i> , Laborator , conf. Dr. L. Birsa, Sala Seminar <b>Sambata</b> 8-15 <i>Compusi organici cu functiuni</i> , Curs, conf. Dr. L. Birsa, Sala Seminar 16-19 <i>Compusi organici cu functiuni</i> , Laborator, conf. Dr. L. Birsa, Sala Seminar
<b>S<sub>11</sub> 29 aprilie -5 mai</b>	
<b>S<sub>12</sub> 6 mai -12 mai</b>	<b>Vineri</b> 8-14 <i>Elemente de biologie vegetala</i> , Curs, sef lucrari dr. A. Stratu, Facultatea de Biologie 16-20 <i>Elemente de biologie vegetala</i> , Laborator , sef lucrari dr. A. Stratu, Facultatea de Biologie <b>Sambata</b> 8-13 <i>Elemente de biologie vegetala</i> , Curs si Laborator, sef lucrari dr. A. Stratu, Facultatea de Biologie
<b>S<sub>13</sub> 13 mai- 19 mai</b>	<b>Vineri</b> 14-20 <i>Elemente de biologie animala</i> , Curs, sef lucrari dr.V. Sirbu, Facultatea de Biologie <b>Sambata</b> 8-14 <i>Elemente de biologie animala</i> , Curs, sef lucrari dr.V. Sirbu, Facultatea de Biologie 16-20 <i>Elemente de biologie animala</i> , Curs si Laborator, sef lucrari dr.V. Sirbu, Facultatea de Biologie
<b>S<sub>14</sub> 20 mai-26 mai</b>	<b>Vineri</b> 14-19 <i>Elemente de biologie animala</i> , Laborator, sef lucrari dr.V. Sirbu, Facultatea de Biologie