

**III. évf. Kémia BSc órarend 2023/24 tanév 2. félév**

	<b>Hétfő</b>	<b>Kedd</b>	<b>Szerda</b>	<b>Csütörtök</b>	<b>Péntek</b>
<b>8-9</b>		<b>TTKBE0405</b> Biokolloidika <b>ÉTK F502</b> Novák Levente (választható)	<b>TTKBL0303</b> Biokémia II. szem.+ laborgyakorlat <b>ÉTK 3.401</b> Gyémánt Gyöngyi		
<b>9-10</b>					
<b>10-11</b>					
<b>11-12</b>					
<b>12-13</b>				<b>TTKBE1213</b> Műanyagok és feldolgozásuk II. Lakatos Csilla (választható)	
<b>13-14</b>	<b>TTKBL0504</b> Spektroszkópiai módszerek II. Illyés Tünde Zita, Kiss Attila <b>Egyetem sgt. - VIII.                      terem</b>				
<b>14-15</b>		<b>TTKBE1114</b> Környezettechnológia ea. <b>ÉTK F003-4</b> Lakatos Csilla			
<b>15-16</b>					
<b>16-17</b>		<b>TTKBG0903</b> Számítógépes kvantumkémia Hollóczki Oldamur Mándi Attila <b>K/6</b>			
<b>17-18</b>					
<b>18-19</b>					
<b>19-20</b>					

Választható kurzus: TTKBE0516 Molekula modellezés oktatóval egyeztetni: Fehér Krisztina