

**Rezultati završnog ispita – teorija - iz predmeta FIZIČKA HEMIJA  
održanog 19. 6. 2017.**

<b>RB</b>	<b>Broj indeksa</b>	<b>I parcijalni</b>	<b>II parcijalni</b>	<b>Kompletan</b>
<b>1.</b>	<b><u>3504</u></b>		<b><u>80</u></b>	
<b>2.</b>	<b><u>3520</u></b>		<b><u>65</u></b>	
3.	3535			37
4.	3537			22
5.	3539	30		
6.	3541			2
7.	3625			41
<b>8.</b>	<b><u>3688</u></b>		<b><u>75</u></b>	
<b>9.</b>	<b><u>3696</u></b>		<b><u>55</u></b>	
<b>10.</b>	<b><u>3704</u></b>	<b><u>73</u></b>		
11.	3723			8
12.	3728			27
<b>13.</b>	<b><u>3731</u></b>		<b><u>90</u></b>	
14.	3741			30
15.	3758			38
<b>16.</b>	<b><u>3764</u></b>		<b><u>55</u></b>	
<b>17.</b>	<b><u>3768</u></b>			<b><u>64</u></b>
<b>18.</b>	<b><u>3790</u></b>		<b><u>55</u></b>	
<b>19.</b>	<b><u>3793</u></b>		<b><u>58</u></b>	
20.	571 V			32

DA BI SE TEST SMATRAO POLOŽENIM TREBALO JE OSVOJITI 55% BODOVA.

**Uvid u rad u utorak, 20. 6. 2017. U 14 sati na PMF-u.**

Predmetni nastavnik: prof. dr Fehim Korać