

# R A S P O R E D   S A T I

**STUDIJSKA GRUPA**

**FIZIKA I INFORMATIKA – dipl. studij**

**SEMESTAR**

**II**

**AK. GODINA 2020./2021.**

<b>TRAJANJE SATA OD - DO</b>		<b>PONEDJELJAK</b>	<b>UTORAK</b>	<b>SRIJEDA</b>	<b>ČETVRTAK</b>	<b>PETAK</b>
<b>1.</b>	<b>8.00 - 8.45</b>					
<b>2.</b>	<b>9.00 - 9.45</b>				Atomska i molekulska fizika	
<b>3.</b>	<b>10.00 - 10.45</b>	Atomska i molekulska fizika vj. Labinac O-152	Osnove kvantne mehanike Labinac O-153			Jelovica Badovinac O-152
<b>4.</b>	<b>11.00- 11.45</b>					
<b>5.</b>	<b>12.00- 12.45</b>	Osnove kvantne mehanike Kaliman O-153			Osnove kvantne mehanike Kaliman O-153	
<b>6.</b>	<b>13.00 - 13.45</b>					

poslijepodne

<b>1.</b>	<b>14.00 -14.45</b>					
<b>2.</b>	<b>15.00 -15.45</b>					
<b>3.</b>	<b>16.00 - 16.45</b>					Popularizacija znanosti  Jurdana Šepić O-155
<b>4.</b>	<b>17.00 - 17.45</b>					
<b>5.</b>	<b>18.00 - 18.45</b>					Konceptualna fizika  Erceg O-155
<b>6.</b>	<b>19.00 - 19.45</b>					