

## **OPTOMETRIA piątek**

<b>Lp.</b>	<b>Data</b>		<b>godzina</b>	<b>Temat</b>	<b>Prowadzący:</b>
<b>1.</b>	<b>28.02.20</b>	<b>seminarium</b>	<b>11.15 – 13.30</b>	<b>Fizjol. układu hormonalnego</b>	<b>gr. 1 a,b</b>
<b>2.</b>	<b>6.03.20</b>	<b>ćwiczenia</b>	<b>11.15 – 13.30</b>	<b>Fizjol. narządów zmysłów Fizjol. układu nerwowego</b>	<b>gr. 1a gr. 1b</b>
<b>3.</b>	<b>13.03.20</b>	<b>ćwiczenia</b>	<b>11.15 – 13.30</b>	<b>Fizjol. narządów zmysłów Fizjol. układu nerwowego</b>	<b>gr. 1b gr. 1a</b>
<b>4.</b>	<b>20.03.20</b>	<b>test</b>	<b>11.15 – 13.30</b>	<b>Fizjol. układu hormonalnego Fizjol. narządów zmysłów Fizjol. układu nerwowego</b>	<b>gr. 1 a,b gr. 1a,b gr. 1a,b</b>
<b>5.</b>	<b>27.03.20</b>	<b>seminarium</b>	<b>11.15 – 13.30</b>	<b>Fizjologia układu mięśniowego</b>	<b>gr 1 a,b</b>
<b>6.</b>	<b>3.04.20</b>	<b>seminarium</b>	<b>11.15 – 13.30</b>	<b>Fizjologia krwi</b>	<b>gr. 1 a,b</b>
<b>7.</b>	<b>17.04.20</b>	<b>test</b>	<b>11.15 – 13.30</b>	<b>Fizjologia układu mięśniowego Fizjologia krwi</b>	<b>gr 1 a,b gr. 1 a,b</b>
<b>8.</b>	<b>24.04.20</b>	<b>ćwiczenia</b>	<b>11.15 – 13.30</b>	<b>Fizjologia układu krążenia Fizjologia układu oddechowego</b>	<b>gr. 1 a gr. 1 b</b>
<b>9.</b>	<b>8.05.20</b>	<b>ćwiczenia</b>	<b>11.15 – 13.30</b>	<b>Fizjologia układu krążenia Fizjologia układu oddechowego</b>	<b>gr. 1 b gr. 1 a</b>
<b>10.</b>	<b>15.05.20</b>	<b>test</b>	<b>11.15 – 13.30</b>	<b>Fizjologia układu krążenia Fizjologia układu oddechowego</b>	<b>gr. 1 a, b gr. 1 a, b</b>

11.	22.05.20	seminarium	11.15 – 13.30	Fizjologia układu pokarmowego	gr. 1 a,b
12.	29.05.20	seminarium	11.15 – 13.30	Fizjologia układu moczowego	gr. 1 a,b
13.	5.06.20	test	11.15 – 13.30	Fizjologia układu pokarmowego Fizjologia układu moczowego	gr. 1 a,b gr. 1 a,b
14.	19.06.20	poprawka I	11.15 – 13.30	Hormony – Nerwy – Zmysły - Mięśnie - Krew - Krażenie - Oddechowy - Pokarmowy - Moczowy -	Gr. 1,b
15.	26.06.20	poprawka II	11.15 – 13.30	Hormony – Nerwy – Zmysły - Mięśnie - Krew - Krażenie - Oddechowy - Pokarmowy - Moczowy -	Gr. 1,b