

## Terminsschema / Optikerprogrammet VT 2023

<b>Termin 2 : Terminstid: 16/1 2023 – 4/6 2023 (10P19)</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Refraktionsmetodik 2, del 1 (10,5 av 15 hp), 10P069</li> <li>Optik 2 (4,5 hp), 10P070</li> </ul> <p>Kurstid: 16/1 – 22/3</p>	<p>Ögats anatomi, fysiologi och sjukdomar 1 (7,5 hp), 10P068</p> <p>Kurstid: 23/3 – 27/4</p>	<p>Patologi (3 hp), 10P056</p> <p>Kurstid: 28/4 – 14/5</p>	<p>Refraktionsmetodik 2, del 2 (4,5 av 15 hp), 10P069</p> <p>Kurstid: 15/5 – 2/6</p>
<b>Termin 4 : Terminstid: 16/1 2023 – 4/6 2023 (10P19)</b>			
<p>Synundersökningsmetodik 3 (9 hp), 10P074</p> <p>Kurstid: 16/1 – 26/2</p>	<p>Mikrobiologi (3 hp), 10P057</p> <p>Kurstid: 27/2 – 12/3</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kontaktologi 1 (4,5 hp), 10P075</li> <li>Optometrisk klinik 1 (7,5 hp) inkl praktik, 10P076</li> </ul> <p>Kurstid: 13/3 – 7/5</p>	<p>Arbetsplatsoptometri (6 hp), 10P077</p> <p>Kurstid: 8/5 – 2/6</p>
<b>Termin 6 : Terminstid: 16/1 2023 – 4/6 2023 (10P19)</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Kontaktologi 2, del 2 (7,5 av 15 hp, fortsättning från HT22), 10P081</li> <li>Examensarbete, del 2 (7,5 av 15 hp, fortsättning från HT22), 10P049</li> </ul> <p>Kurstid: 16/1 – 26/3</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optometrisk klinik 3 (12 hp), 10P082</li> <li>Synsvagsteknik (3 hp), 10P084</li> </ul> <p>Kurstid: 27/3 – 2/6</p>		