



UTBILDNINGSPLAN 2018-2019

År 1	Veckor	ECTS
<u>Biomedicin</u>		
Introduktion kiropraktik	1	1,5
Anatomisk introduktion	1	1,5
Rörelseapparatens anatomi	4	6
Nervsystemets och sinnesorganens anatomi	5	7,5
Biokemi	2	3
Cellbiologi och embryologi	4	6
Histologi	2	3
Nervsystemets och rörelseapparatens fysiologi	3	4,5
Inre organens anatomi	3	4,5
Inre organens fysiologi	5	7,5
Topografisk anatomi	2	3
 <u>Undersökning och behandling *</u>		
Manuell undersökning av rörelseapparatens	3	4,5
Manuell undersökning av nervsystemet	2	3
Manuell undersökning av inre organ	1	1,5
 <u>Vetenskapsteori</u>		
Forskningsmetodik 1	2	3
 Totalt	40	60

* Kurserna i *Undersökning och behandling* varvas med kurserna i *Biomedicin*.



År 2	Veckor	ECTS
Biomedicin		
Klinisk biomekanik	4	6
Patologi	3	4,5
Neurologi	3	4,5
Ortopedi	3	4,5
<u>Undersökning och behandling *</u>		
Mjukdelsbehandling	3	4,5
Träninglära	3	4,5
Idrottsmedicin	5	7,5
Klinisk palpation	5	7,5
Kliniska funktionstester	3	4,5
Kiropraktisk diagnostik och behandling 1	6	9
<u>Vetenskapsteori</u>		
Forskningsmetodik 2	2	3
Totalt	40	60
År 3	Veckor	ECTS
Biomedicin		
Mikrobiologi	1	1,5
Infektionsmedicin	1	1,5
Immunologi	1	1,5
Reumatologi	2	3
Invärtesmedicin	4	6
<u>Undersökning och behandling *</u>		
Kiropraktisk teknik	11	16,5
Diagnostisk radiologi	3	4,5
Kiropraktisk diagnostik och behandling 2	6	9
Rehabiliteringsträning	4	6
Akutmedicin	1	1,5
Patientklinik 1	3	4,5
<u>Vetenskapsteori</u>		
Forskningsmetodik 3	3	4,5
Totalt	40	60

* Kurserna i *Undersökning och behandling* varvas med kurserna i *Biomedicin*.



År 4	Veckor	ECTS
Biomedicin		
Hälso- och sjukvårdsjuridik	1	1,5
Geriatrisk	1	1,5
Hud- och könssjukdomar	1	1,5
Klinisk kemi	1	1,5
Allmänkirurgi	1	1,5
Gynekologi	1	1,5
Medicinsk psykologi och etik	1	1,5
Psykatri	1	1,5
Klinisk bettfysiologi	1	1,5
Undersökning och behandling *		
Kiropraktisk diagnostik och behandling 3	6	9
Patientklinik 2	25	37,5
Totalt	40	60
År 5	Veckor	ECTS
Biomedicin		
Pediatrik	1	1,5
Ergonomi och yrkesmedicin	2	3
Öron- näs- halssjukdomar	1	1,5
Näringsfysiologi		1
1,5		
Farmakologi	2	3
Folkhälsovetenskap	5	7,5
Undersökning och behandling *		
Patientklinik 3	10	15
Kiropraktisk diagnostik och behandling 4	3	4,5
Kvinnoorienterad kiropraktik	1	1,5
Vetenskapsteori		
Forskningsmetodik 4	4	6
Uppsats	10	15
Totalt	40	60

* Kurserna i *Undersökning och behandling* varvas med kurserna i *Biomedicin*.