

Tissue Biomechanics

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: A

Betygsskala: TH

Kursutvärderingar: [Arkiv för samtliga år](#)

Läsår	Kursplan	Ansvarig nämnd	Institution / avdelning	Lämplig för utbytes- studenter	Undervisningsspråk		Förkunskapskrav	Förutsatta för- kunskaper	Begränsat antal platser	Kurswebbsida	Tentor
2020/21	SV EN	PLED BME	7231	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2019/20	SV EN	PLED BME	7231	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2018/19	SV EN	PLED BME	7231	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2017/18	SV EN	PLED BME	7231	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2016/17	SV EN	UNA	7231	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNA	7231	X	E		X			Tentor	

2020/21

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		20/21 lp1					20/21 lp2					20/21 lp3					20/21 lp4				
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	br	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	bm	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	mt	V	4	4							24	0	20	0	100										
MD	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
N	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
Pi	biek	V	4	4							24	0	20	0	100										

2019/20

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		19/20 lp1					19/20 lp2					19/20 lp3					19/20 lp4				
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	br	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	bm	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	mt	V	4	4							24	0	20	0	100										
MD	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
N	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
Pi	biek	V	4	4							24	0	20	0	100										

2018/19

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		18/19 lp1					18/19 lp2					18/19 lp3					18/19 lp4				
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	br	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	bm	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	mt	V	4	4							24	0	20	0	100										
MD	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
N	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
Pi	biek	V	4	4							24	0	20	0	100										

2017/18

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		17/18 lp1					17/18 lp2					17/18 lp3					17/18 lp4				
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	br	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	bm	V	4	4							24	0	20	0	100										
E	mt	V	4	4							24	0	20	0	100										
MD	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
N	-	V	4	4							24	0	20	0	100										
Pi	biek	V	4	4							24	0	20	0	100										

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17					16/17					16/17					16/17									
					lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
BME	br	V	4	4						24	0	20	0	100															
F	-	V	4	4						24	0	20	0	100															
F	bm	V	4	4						24	0	20	0	100															
F	mt	V	4	4						24	0	20	0	100															
M	-	V	4	4						24	0	20	0	100															
MD	-	V	4	4						24	0	20	0	100															
N	-	V	4	4						24	0	20	0	100															
Pi	-	V	4	4						24	0	20	0	100															

2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16					15/16					15/16					15/16														
					lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S						
BME	br	V	4	4						24	0	20	0	100																				
F	-	V	4	4						24	0	20	0	100																				
F	bm	V	4	4						24	0	20	0	100																				
F	mt	V	4	4						24	0	20	0	100																				
M	-	V	4	4						24	0	20	0	100																				
MD	-	V	4	4						24	0	20	0	100																				
N	-	V	4	4						24	0	20	0	100																				
Pi	-	V	4	4						24	0	20	0	100																				

2014/15

Kursen gavs ej detta läsår.

2013/14

Kursen gavs ej detta läsår.

2012/13

Kursen gavs ej detta läsår.

2011/12

Kursen gavs ej detta läsår.

2010/11

Kursen gavs ej detta läsår.

2009/10

Kursen gavs ej detta läsår.

2008/09

Kursen gavs ej detta läsår.

2007/08

Kursen gavs ej detta läsår.