

# Masterutbildning i hållbar energiteknik

## Årskurs 1, läsåret 2021/22 (obligatoriska kurser)

Kurskod	Poäng	Nivå	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	21/22	21/22	21/22	21/22
								lp1	lp2	lp3	lp4
<a href="#">MVKN51</a>	7,5	A	X	E	Energiomvandlare för hållbara transporter		<a href="#">KS KE U W T</a>	1			
<a href="#">EMIF20</a>	7,5	G2	X	E	Miljöfrågor i ett internationellt perspektiv		<a href="#">KS KE U W T</a>	1	2		
<a href="#">MVKN95</a>	7,5	A	X	E	Miljövänlig elproduktion		<a href="#">KS KE U W T</a>	1	2		
<a href="#">MVKP10</a>	7,5	A	X	E	Energisystemteknik		<a href="#">KS KE U W T</a>		2		
<a href="#">AEBF30</a>	7,5	G2	X	E	Solel - grundkurs i solcellsteknik		<a href="#">KS KE U W T</a>			3	
<a href="#">MVKN61</a>	7,5	A	X	E	Turbomaskiner		<a href="#">KS KE U W T</a>			3	

## Årskurs 1, läsåret 2021/22 (alternativobligatoriska kurser)

Kurskod	Poäng	Nivå		Språk	Kursnamn	Länkar	Länkar				
		LUt					Fotnot	21/22 lp1	21/22 lp2	21/22 lp3	21/22 lp4
<a href="#">MVKN76</a>	7,5	A	X	E	Ång- och gasturbiner för hållbar kraftproduktion - med flygmotorer	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>					4
<a href="#">MMVN05</a>	7,5	A	X	E	Numerisk strömningsmekanik och värmeöverföring	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>					4
<a href="#">MVKP25</a>	7,5	A	X	E	Vätgas, batterier och bränsleceller	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>					4
<a href="#">MVKP15</a>	7,5	A	X	E	Vindkraftsteknik	<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>					4