

# Fundamental Combustion

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: G2

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
2016/17	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7136</a>	X	E		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2015/16	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7136</a>	X	E		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2014/15	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7136</a>	X	E		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2013/14	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7136</a>	X	E		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2012/13	<a href="#">SV EN</a>	<a href="#">UN1</a>	<a href="#">7136</a>	X	E		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2011/12	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7136</a>	X	E		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2010/11	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7136</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		
2009/10	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7136</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		
2008/09	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7136</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		
2007/08	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7136</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [FBRF01](#).

## 2019/20

Kursen ges detta läsår med kurskoden [FBRF01](#).

## 2018/19

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FBRF01](#).

## 2017/18

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FBRF01](#).

## 2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4											
				F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100					
<a href="#">E</a>	es	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100					
<a href="#">I</a>	-	A	<a href="#">3</a>	3					28	8	4	60	100					
<a href="#">K</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100					
<a href="#">M</a>	-	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100					
<a href="#">W</a>	es	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100					

### Fotnoter 2016/17

[I](#): Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H14. Kursen är också valfri på programmet.

## 2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16 lp1	15/16 lp2	15/16 lp3	15/16 lp4															
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100										
<a href="#">E</a>	es	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100										
<a href="#">I</a>	-	A	<a href="#">3</a>	3					28	8	4	60	100										
<a href="#">K</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100										
<a href="#">M</a>	-	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100										
<a href="#">W</a>	es	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100										

Fotnoter 2015/16

[I](#): Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H13. Kursen är också valfri på programmet.

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4															
									F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100										
<a href="#">E</a>	es	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100										
<a href="#">I</a>	-	A	<a href="#">3</a>	3					28	8	4	60	100										
<a href="#">K</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100										
<a href="#">M</a>	-	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100										
<a href="#">W</a>	es	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100										

Fotnoter 2014/15

[I](#): Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H12. Kursen är också valfri på programmet.

## 2013/14

### Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4					
									F	O	L	H	S
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100
<a href="#">E</a>	es	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100
<a href="#">I</a>	-	A	<a href="#">3</a>	3					28	8	4	60	100
<a href="#">K</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100
<a href="#">M</a>	en	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100
<a href="#">W</a>	es	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100

### Fotnoter 2013/14

[I](#): Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H11. Kursen är också valfri på programmet.

## 2012/13

### Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1	12/13 lp2	12/13 lp3	12/13 lp4					
									F	O	L	H	S
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100
<a href="#">E</a>	es	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100
<a href="#">I</a>	-	A	<a href="#">3</a>	3					28	8	4	60	100
<a href="#">K</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4					28	8	4	60	100
<a href="#">M</a>	en	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100
<a href="#">W</a>	es	V	<a href="#">4</a>	3					28	8	4	60	100

### Fotnoter 2012/13

[I](#): Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H10. Kursen är också valfri på programmet.

## 2011/12

### Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12					11/12					11/12					11/12				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	3							28	8	4	60	100								
<a href="#">F</a>	es	V	<a href="#">4</a>	3							28	8	4	60	100								
<a href="#">I</a>	-	A	<a href="#">3</a>	3							28	8	4	60	100								
<a href="#">M</a>	en	V	<a href="#">4</a>	3							28	8	4	60	100								
<a href="#">W</a>	es	V	<a href="#">4</a>	3							28	8	4	60	100								

### Fotnoter 2011/12

**I:** Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H09. Kursen är också valfri på programmet.

## 2010/11

### Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11					10/11					10/11					10/11				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	3							28	8	4	60	100								
<a href="#">F</a>	asf	V	<a href="#">4</a>	3							28	8	4	60	100								
<a href="#">F</a>	es	V	<a href="#">4</a>	3							28	8	4	60	100								
<a href="#">I</a>	-	A	<a href="#">3</a>	2							28	8	4	60	100								
<a href="#">M</a>	en	V	<a href="#">4</a>	3							28	8	4	60	100								
<a href="#">W</a>	es	V	<a href="#">4</a>	3							28	8	4	60	100								

### Fotnoter 2010/11

**I:** Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H08. Kursen är också valfri på programmet.

## 2009/10

### Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10					09/10					09/10					09/10				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
<a href="#">F</a>	-	V	3	3														24	8	8	60	100	
<a href="#">F</a>	fs	V	3	3														24	8	8	60	100	
<a href="#">F</a>	mi	V	3	3														24	8	8	60	100	
<a href="#">I</a>	-	A	3	2														24	8	8	60	100	
<a href="#">M</a>	-	V	4	3														24	8	8	60	100	
<a href="#">M</a>	fs	V	4	3														24	8	8	60	100	
<a href="#">W</a>	ea	V	4	4														24	8	8	60	100	

### Fotnoter 2009/10

[I](#): Kursen är obligatorisk i teknikprofilen Energi- och miljöteknik för antagna H07. Kursen är också valfri på programmet.

## 2008/09

### Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09					08/09					08/09					08/09				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
<a href="#">F</a>	-	V	3	3														24	8	8	60	100	
<a href="#">F</a>	fs	V	3	3														24	8	8	60	100	
<a href="#">M</a>	-	V	4	3														24	8	8	60	100	
<a href="#">M</a>	fs	V	3	3														24	8	8	60	100	
<a href="#">W</a>	ea	V	4	4														24	8	8	60	100	

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp1	07/08 lp2	07/08 lp3	07/08 lp4																
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
<a href="#">E</a>	-	V	3	3					22	10	8	60	100											
<a href="#">E</a>	fs	V	3	3					22	10	8	60	100											
<a href="#">M</a>	-	V	4	3					22	10	8	60	100											
<a href="#">M</a>	fs	V	3	3					22	10	8	60	100											
<a href="#">W</a>	-	V	4	4					22	10	8	60	100											