

Poängplan.

Läsår
18/19

El & Energi

- dator- & kommunikationsteknik

Studievägskod: EEDAT

Gymnasiegemensamt	Kurs	Kod	Åk1	Åk2	Åk3	Totalt
Engelska	Engelska 5	ENGEN05	100			100
Historia	Historia 1a1	HISHIS01a1	50			50
Idrott och hälsa	Idrott och hälsa 1	IDRIDR01	50	50		100
Matematik	Matematik 1a	MATMAT01a	100			100
Naturkunskap	Naturkunskap 1a1	NAKNAK01a1			50	50
Religionskunskap	Religionskunskap 1	RELREL01			50	50
Samhällskunskap	Samhällskunskap 1a1	SAMSAM01a1	50			50
Svenska	Svenska 1	SVESVE01	100			100
Svenska*	Svenska som andra språk 1	SVASVA01	/100/			100
			450	50	100	600

Programgemensamt	Kurs	Kod	Åk1	Åk2	Åk3	Totalt
Dator och kommunikationsteknik	Dator teknik 1a	DAODAT01a	100			100
Elektroteknik	Elektromekanik	ELRELK0	100			100
Energiteknik	Energiteknik 1	ENEENE01			100	100
Mekatronik	Mekatronik 1	MEKMEK01	100			100
			300		100	400

Dator- & kommunikationsteknik	Kurs	Kod	Åk1	Åk2	Åk3	Totalt
Dator- och kommunikationsteknik	Dator och nätverksteknik	DAODAT01a		100		100
Elektronik	Elektronik och mikrodatorteknik	ELEELR0		100		100
Installationsteknik	Kommunikationsnät 1	INSKOM01		100		100
Nätverksteknik	Nätverksteknik	NÄVNÄR0		100		100
				400		400

Gymnasiearbete	Kurs	Kod	Åk1	Åk2	Åk3	Totalt
Gymnasiearbete	Gymnasiearbete				100	100

Individuella val	Kurs	Kod	Åk1	Åk2	Åk3	Totalt
Individuella val**				100	100	200

Programfördjupning	Kurs	Kod	Åk1	Åk2	Åk3	Totalt
Webbteknik	Webbutveckling 1	WEBWEU01	100			100
Entreprenörskap	Entreprenörskap	ENTENR0			100	100
Dator & kommunikationsteknik	Datorsamordning & support	DAODAT0		100		100
Försäljning och kundservice	Servicekunskap	FÖSSEV0			100	100
Yrkesval				100/200	200/300	400

Se även nästa sida

Åk 1	Åk 2	Åk 3	Totalt
850	750/850	900/800	2500

Poängplan.

2018-04-23

Läsår
18/19

El & Energi

- dator- & kommunikationsteknik

Studievägskod: EEDAT

Yrkesutgång (Nätverkstekniker)	Kurs	Kod	Åk1	Åk2	Åk3	Totalt
Programfördjupning						
Nätverksteknik	Nätverkssäkerhet	NÄVNÄE0			100	100
Nätverksteknik	Administration av nätverks- & serverutr.	NÄVADM0		100		100
Nätverksteknik	Nätverksadministration	NÄVNÄV0		100		100
Nätverksteknik	Nätverksteknologier	NÄVNÄK0			100	100
			200	200	400	

Yrkesutgång (Programmering)	Kurs	Kod	Åk1	Åk2	Åk3	Totalt
Programfördjupning						
Webbteknik	Webbutveckling 2	WEBWEU02			100	100
Gränssnittsdesign	Gränssnittsdesign	GRÄGRÄ0			100	100
Programmering	Programmering 1	PRRPRR01		100		100
Programmering	Programmering 2	PRRPRR02			100	100
			100	300	400	

* Alternativ till svenska

** Garanterade val: kurser som krävs för grundläggande behörighet till högskolan samt kurs inom estetisk verksamhet och idrott- och hälsa.