

Poängplaner

TEKNIKVETENSKAP

Kurs	Poäng
Gymnasiegemensamma ämnen	1050 p
Svenska/Svenska som andra språk nivå 1	100
Svenska /Svenska som andra språk nivå 2	100
Svenska/Svenska som andra språk nivå 3	100
Engelska nivå 1	100
Engelska nivå 2	100
Matematik nivå 1c	100
Matematik nivå 2c	100
Samhällskunskap nivå 1b	100
Religionskunskap nivå 1	50
Naturkunskap nivå 1a1	50
Historia nivå 1a1	50
Idrott och hälsa nivå 1	100
Programgemensamma kurser	550 p
Matematik – fortsättning nivå 1c	100
Teknik nivå 1	100
Teknik nivå 2	100
Kemi nivå 1	100
Fysik nivå 1b	150
Inriktningssämen	300 p
Fysik nivå 2	100
Matematik – fortsättning nivå 2	100
Teknik nivå 3	100
Programfördjupning	300 p
Naturkunskap nivå 2	100
Matematik – fördjupning nivå 1	100
Kemi nivå 2	100
Individuellt val	200 p
Engelska nivå 3	100
Matematik specialisering B nivå 1	100
Idrott och hälsa nivå 2	100
Artificiell Intelligens nivå 1	100
Gymnasiearbete	100 p
Gymnasiearbete	100
Totalt	2500 p

INFORMATION- & MEDIETEKNIK

Kurs	Poäng
Gymnasiegemensamma ämnen	1050 p
Svenska/Svenska som andra språk nivå 1	100
Svenska/Svenska som andra språk nivå 2	100
Svenska/Svenska som andra språk nivå 3	100
Engelska nivå 1	100
Engelska nivå 2	100
Matematik nivå 1c	100
Matematik nivå 2c	100
Samhällskunskap nivå 1b	100
Religionskunskap nivå 1	50
Naturkunskap nivå 1a1	50
Historia nivå 1a1	50
Idrott och hälsa nivå 1	100
Programgemensamma kurser	550 p
Matematik – fortsättning nivå 1c	100
Teknik nivå 1	100
Teknik nivå 2	100
Kemi nivå 1	100
Fysik nivå 1b	150
Inriktningssämen	300 p
Informations- och mediateknik nivå 1	100
Programmering nivå 1	100
Webbutveckling nivå 1	100
Programfördjupning	300 p
Webbutveckling nivå 2	100
Informationsteknik nivå 1	100
Programmering nivå 2	100
Individuellt val	200 p
Engelska nivå 3	100
Matematik –fortsättning nivå 2	100
Matematik–fördjupning nivå 1	100
Fysik nivå 2	100
Idrott och hälsa nivå 2	100
Artificiell Intelligens nivå 1	100
Gymnasiearbete	100 p
Gymnasiearbete	100
Totalt	2500 p

Med reservation för ändringar.