

HUND OCH DJURSJUKVÅRD

DJURVÅRD | NATUR



Naturbruksprogrammet på JENSEN gymnasium Wenngarn är studie- och yrkesförberedande och läses som utökat program inom samhällsvetenskap eller naturvetenskap. JENSEN Hund och djursjukvård riktar sig till dig som vill få en högkvalitativ högskoleförberedande utbildning och fördjupade yrkeskunskaper inom området djurens hälso- och djursjukvård. Du får även en grundläggande kunskap inom området hund och hundsport.



HUND OCH DJURSVUKVÅRD

PROGRAM NATURBRUK

Naturbruksprogrammet med inriktning Djurvård läses som utökad program inom naturvetenskap*. Det passar dig som funderar på att exempelvis bli veterinär men du får också behörighet att studera vidare till yrken som t.ex. civilingenjör.

* Kan väljas bort

** Kan väljas som individuellt val

INRIKTNING DJURVÅRD

Du får D9-kompetens.

PROFIL HUND OCH DJURSVUKVÅRD

INDIVIDUELLT VAL & GYMNASIEARBETE

*UTÖKAT PROGRAM FÖR NATURVETENSKAPLIG HÖGSKOLEBEHÖRIGHET

För naturvetenskaplig behörighet så måste samtliga naturvetenskapliga kurser läsas. Vissa kurser kommer att erbjudas med fjärrundervisning.

GYMNASIEGEMENSAMMA ÄMNEN – 900 p

Engelska 5	100
Engelska 6 * *	100
Historia 1a1	50
Idrott och hälsa 1	100
Matematik 1a	100
Naturkunskap 1a1	50
Religionskunskap 1	50
Samhällskunskap 1a1	50
Svenska 1	100
Svenska 2 *	100
Svenska 3 * *	100

PROGRAMGEMENSAMMA ÄMNEN – 400 p

Biologi 1	100
Entreprenörskap	100
Naturbruk	200

INRIKTNINGSKURSER – 500 p

Djurens biologi (samma behörighet som Biologi 2)	100
Djuren i naturbruket	100
Djurhållning	100
Sällskapsdjur 1	100
Djurvård inom djurens hälso- och sjukvård 1	100

PROGRAMFÖRDJUPNING – 700 p

Djurvård inom djurens hälso- och sjukvård 2	200
Fysik 1b1	100
Hundkunskap 1	100
Kemi 1	100
Matematik 2a	100
Svenska 2	100

INDIVIDUELLT VAL OCH GYMNASIEARBETE – 300 p

Engelska 6 & Svenska 3 (inga andra individuella val kan göras när elev önskar naturbehörighet)	200
Gymnasiearbete	100

NATURBRUKSPROGRAMMET – 2800 p

KURSER INOM UTÖKAT PROGRAM NA – 450 p

Fysik 1b2	50
Fysik 2	100
Kemi 2	100
Matematik 3b	100
Matematik 4	100

NATURVETENSKAPLIG HÖGSKOLEBEHÖRIGHET – 3250 p