

K016 Växtodlingsprogrammet – läsåret 2025/2026

Agronomexamen: fetstil=obligatorisk kurs, * agronomprofilerande kurs

Sista kullen antogs HT2024, under utfasning

| | Period 1 | Period 2 | Period 3 | | Period 4 | | Sommar |
|------|--|--|--|--|--------------------------------------|---|---|
| År 1 | *LB0125 Introduktionskurs – Växtodlingsprogrammet 7,5hp LB G1N | KE0077 Grundläggande kemi I 15 hp KE G1N | KE0063 Grundläggande kemi II 7,5 hp, KE/BI G1F | BI1251 Organism- världen 7,5hp BI G1N | BI1252 Ekologi 7,5hp BI/MX G1N | *BI1256 Fältkurs i växtproduktion 7,5hp LB/BI G1N | *BI1426 Floristik, entomologi och fältstudier i åkermark 7,5hpLB/BI G1N |
| | MV0226 Geologi och hydrologi 7,5hp MX/MV G1N | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|--|--|---|---|--|
| År 2 | BI1440 Genetik, cellbiologi och mikrobiologi 15hp BI G1F | BI1281 Växtfysiologi 7,5 hp, BI G1F | BI1277 Vertebratzoologi 7,5hp BI G1F | ST0059 Grundläggande matematik och statistik för biologer 7,5 hp, ST/MA G1N | MX0166 Biogeofysik 7,5hp MV/MX G1F | MV0228 Markvetenskap 15hp MV/MX G1F | |
| | | BI1279 Växtbiologi 15hp BI G1F | | | | | |

| | | | | | |
|------|--|--|--|--|--|
| År 3 | *BI1350 Växtproduktion – mark och grödor 15hp MV/BI G2F | *BI1352 Växtproduktion - ogräs och växtskadegörare 15hp BI G2F | *LB0132 Lantbruksvetenskap 1 - systemperspektiv 15hp LB G1N | EX0894 Självständigt arbete i biologi 15 hp, BI G2E | |
| | | | BI1438 Molekylär och mikrobiell ekologi 15hp BI G2F | | |

| | Period 1 | Period 2 | Period 3 | Period 4 | Sommar |
|--|--|----------|--|----------|--|
| Tillval samt alternativa perioder | *ÖV0003 Landsbygdspraktik 7,5hp ÖÄ GXX | | *ÖV0003 Landsbygdspraktik 7,5hp ÖÄ GXX | | *ÖV0003 Landsbygdspraktik 7,5hp ÖÄ GXX |
| | EX0894 Självständigt arbete i biologi 15 hp, BI G2E | | EX0894 Självständigt arbete i biologi 15 hp, BI G2E | | *LB0134 Praktik lantbruksdjur 7,5hp HV/LB GXX |