

Bilaga 1 till utbildningsplan för Trädgårdsingenjör: marknad - kandidatprogram

Möjlighet till fortsatta studier läsåret 2013/2014

Den student som har fullgjort utbildningen på trädgårdsingenjörsprogrammet med avlagd kandidatexamen uppfyller särskild behörighet för fortsatta studier på avancerad nivå inom relevant huvudområde t ex:

- biologi
- företagsekonomi
- trädgårdsvetenskap

Vidare erbjuds bland annat följande utbildningsprogram vid SLU (behörighet beroende på huvudområde i kandidatexamen):

Magisterprogrammet *Natur, hälsa och trädgård*

Masterprogrammen *Agroecology, EnvEuro, Environmental Communication and Management, Food – Innovation and Market, Hållbar stadsutveckling, Plant Biology, Rural Development and Natural Resource Management och Sustainable Development*

Denna bilaga till utbildningsplanen är fastställd av Nämnden för grundläggande högskoleutbildning den 20 mars 2013 och gäller från och med läsåret 2013/14.

Bilaga 2 till utbildningsplan för Trädgårdsingenjör: marknad - kandidatprogram

**Studieplan för Trädgårdsingenjör: marknad – kandidatprogram,
läsåret 2012/13**

Trädgårdsingenjör: marknad – kandidatprogram		Huvud- område	Nivå	Period	Period	Period	Period	Sommar	Kursansvarig institution
<i>Ramschema 2013/2014</i>				1	2	3	4		
ÅRSKURS 3, antagna HT2011 (valbara kurser samt ett obligatoriskt kandidat-/examensarbete)									
FÖ0366	Ekonomistyrning och affärsjuridik , 15 hp, Alnarp* (PUJL)	FÖ/LB	G1F						Arbetsvetenskap, ekonomi och miljöpsykologi
BI0896	Frukt-, bär- och vinodling , 15 hp, Alnarp*	BI/TD	G2F						Biosystem och teknologi
LK0218	Utökad växt- och ståndortskännedom , 15 hp, Alnarp*	LK/TD	G2F						Landskapsarkitektur, planering och förvaltning
FÖ0370	Ledarskap och organisation , 15 hp, Alnarp* (PUJL)	FÖ/LB	G1F						Arbetsvetenskap, ekonomi och miljöpsykologi
TD0004	Projektkurs trädgård , 15 hp, Alnarp*	TD/BI	G2F						Biosystem och teknologi
BI1206	Hydroponiska system inom trädgårdsodling och i offentlig miljö , 15 hp, Alnarp*	BI/TN	G2F						Biosystem och teknologi
FÖ0369.2	Företagsstrategiska perspektiv , 15 hp, Alnarp* (PUJL)	FÖ	G2F						Arbetsvetenskap, ekonomi och miljöpsykologi
BI1176	Produktutveckling inom trädgårdsområdet , 15 hp, Alnarp*	BI/TN	G2F						Växtförädling
BI1053	Odling i trädgårdsföretag , 15 hp, Alnarp	BI/TD	G1F						Biosystem och teknologi
LK0212	Urban Agriculture and Social Interactions , 15 hp, Alnarp*	LK/BI	G2F						Landskapsarkitektur, planering och förvaltning
EX0493	Kandidatarbete i biologi , 15 hp, Alnarp*	BI	G2E						Biosystem och teknologi
EX0495	Kandidatarbete i trädgårdsvetenskap , 15 hp, Alnarp*	TD	G2E						Biosystem och teknologi
EX0493	Kandidatarbete i biologi , 15 hp, Alnarp*	BI	G2E						Biosystem och teknologi

EX0495	Kandidatarbete i trädgårdsvetenskap, 15 hp, Alnarp*	TD	GZE						Biosystem och teknologi
EX0493	Kandidatarbete i biologi, 15 hp, Alnarp*	BI	GZE						Biosystem och teknologi
EX0495	Kandidatarbete i trädgårdsvetenskap, 15 hp, Alnarp*	TD	GZE						Biosystem och teknologi
EX0356	Examensarbete inom Affärsledarskap, 15 hp, Alnarp* (PUJL)	FÖ	GZE						Arbetsvetenskap, ekonomi och miljöpsykologi
TD0005	Hortikulturell praktikkurs, 15 hp, Alnarp*	TD	GXX						Biosystem och teknologi
TD0005	Hortikulturell praktikkurs, 15 hp, Alnarp*	TD	GXX						Biosystem och teknologi
TD0005	Hortikulturell praktikkurs, 15 hp, Alnarp*	TD	GXX						Biosystem och teknologi
TD0005	Hortikulturell praktikkurs, 15 hp, Alnarp*	TD	GXX						Biosystem och teknologi
TD0005	Hortikulturell praktikkurs, 15 hp, Alnarp*	TD	GXX						Biosystem och teknologi

*Ges även som fristående kurs

Fastställt av GUN 2012-09-26

Kurser som ingår i programmet

Kursernas mål och innehåll, läraaktiviteter, examinationsformer med mera framgår av kursplanen för respektive kurs.

Denna bilaga till utbildningsplanen är fastställd av Nämnden för grundläggande högskoleutbildning den 20 mars 2013 att gälla för läsåret 2013/14.