

Beslut om antagningstal för program inför antagningsomgång HT22

Beslut

Utbildningsnämndens ordförande beslutar att fastställa antagningstalen, inklusive tekniskt överintag, för program i antagningsomgång HT22 enligt bilaga till detta beslut.

Redogörelse för ärendet

Rektor beslutade den 18 mars 2022 (SLU ID SLU.ua.2022.1.1.1-1080) om antal nybörjarplatser på program 2022. I beslutet fastställdes antal nybörjarplatser för anslagsfinansierade studenter på grund- och avancerad nivå. Rektor beslutade samtidigt att delegera till utbildningsnämndens ordförande att slutgiltigt fastställa antalet nybörjarplatser enligt beslutet, inklusive så kallat tekniskt överintag, d.v.s. antagningstalen, samt att det ska ske efter förslag från respektive programnämnd.

Utbildningsnämndens ordförande har sedan tidigare fattat beslut (SLU ID: SLU.ua.2022.1.1.1-1294) om antagningstal för programmen i masteromgången, MASTERHT22, samt kandidatprogrammet Forest and landscape, IKHT22. Antagningstalen som läggs in i det nationella antagningssystemet NyA ska vara inklusive överintag för urval 1 och 2 samt det så kallade måltalet för efterantagningen.

Inför detta beslut har respektive programnämnd lämnat förslag på antagningstal för programmen i antagningsomgången HT22. Bedömning har skett mot underlag bestående av *tidigare års*: nybörjarplatser, registreringar och antagningstal. *Från årets antagningsomgång*: antalet behöriga sökande och antal behöriga förstahandssökande samt *från masterHT22 och IKHT22*: antal avgiftsskyldiga som betalat avgift samt antal antagna avgiftsbefriade studenter.

Processen inför antagningsomgången på hösten har ett pressat tidsschema med fasta datum som inte kan ändras av SLU. För att inte förhindra antagningsarbetet inför urval 1 har förhandsbesked givits till antagningsenheten allt eftersom programnämnderna blivit klara med sina respektive antagningstal.

Programnämndsordföranden och utbildningsledarna har fått förhandsbeskeden för kännedom.

Motiv till beslutet

UN beslutade 2022-02-17 att överintag endast får göras i syfte att fylla programmen med nyregistrerade studenter i förhållande till det beslutade antalet nybörjarplatser. Skälet till UN:s ställningstagande är att antalet nya studenter ska vara avvägt mot tillgängliga resurser. Detta beslut ska säkerställa att så är fallet.

Beslutets innebörd och bedömda konsekvenser

Beslutet innebär att de antagningstal som har föreslagits för programmen bedöms vara väl avvägda i förhållande både till antalet platser och programmens söktryck. De kan därför fastställas och får därmed ligga till grund för antagningen till program inför HT22.

Beslut i detta ärende har fattats av utbildningsnämndens ordförande efter föredragning av Kristina Julin. I beredningen av ärendet har fakulteternas programnämndsordföranden och utbildningsledare deltagit. Antagningsenheten har bistått med underlag till beslutet.

Pär Forslund

Kristina Julin

Sändlista

Utbildningsavdelningen
Planeringsavdelningen

Kopia för kännedom

Rektor
Dekaner
Programnämndsordföranden
Fakultetsdirektörer

ANTAGNINGSTAL FÖR PROGRAM HT22

Fakultet	Platser	Urval 1	Urval 2	Efterantag- ningstal	Programstart	Överintag
PN LTV						
Food and Landscape	25	25	25	22	22	3
Hållbar stadsutveckling, ledning, organisering och förvaltning - master	24	35	30	26	24	9
Horticultural Science - Master's Programme	19	100	100	100	100	0
Landscape Architecture for Sustainable Urbanisation - Master's Programme	15	15	15	15	15	0
Landscape Architecture- Master's Programme	19	16	13	12	11	4
Agroecology - Master's Programme	19	18	16	14	13	4
Outdoor Environments for Health and Well-being - Master's Programme 100%	24	10	8	6	5	4
Outdoor Environments for Health and Well-being - Master's Programme 50%	-	10	8	6	5	4
Landskapsingenjörsprogrammet - Alnarp	39	62	52	42	39	20
Landskapsarkitektprogrammet, Alnarp	58	75	65	62	58	13
Landskapsarkitektprogrammet - Uppsala	58	75	65	62	58	13
Landskapsingenjörsprogrammet - Uppsala	29	43	37	32	29	11
Trädgårdsingenjörsprogrammet – design	24	27	25	24	24	3
Trädgårdsingenjörsprogrammet – odling	68	90	78	72	68	18
Växtbiologi för hållbar produktion - masterprogram / Växtskydd och växtförädling	20	10	10	8	7	2
Växtbiologi för hållbar produktion - masterprogram / Genetisk och molekylär växtbiologi	-	11	11	7	6	4
Växtbiologi för hållbar produktion - masterprogram / Odlade växters abiotiska och biotiska interaktioner	-	8	8	8	7	0

PN NJ	Platser	Urval 1	Urval 2	Efterantag- ningstal	Programstart	Överintag
Masterprogrammet Hållbara livsmedelssystem	22	20	15	14	0	6
Miljöekonomi och företagsledning - masterprogram	17	22	22	22	22	0
Miljökommunikation - masterprogram	21	40	25	12		28
Landsbygdsutveckling och naturresursförvaltning - masterprogram	18	25	13	11	11	14
EnvEuro - European Master in Environmental Science	6	10	4	4	3	6
Mark, vatten och miljö - masterprogram	7	18	12	7	6	11
Agrar ekonomi och företagsledning - masterprogram	7	16	16	16	16	
Livsmedelstillsyn - magisterprogram	20	24	22	20	20	4
Biologi och miljövetenskap - kandidatprogram	34	55	40	40	35	15
Politics kandidat - hållbar utveckling	30	60	40	35	35	25
Agrar ekonomi	40	46	46	42	42	4
Livsmedelsprogrammet	23	23	23	23	23	0
Samhällsutveckling - landsbygd	23	32	27	23	23	9
Lantmästarprogrammet	49	60	55	49	49	11
Växtodlingsprogrammet	30	50	37	34	32	16
Ekonomi - hållbar utveckling (kandidat)	34	40	40	38	36	2

Beslut om antagningstal för program inför antagningsomgång HT22

	Platser	Urval 1	Urval 2	Efterantag- ningstal	Programstart	Överintag
PN S						
Skogligt basår för blivande skogsmästare	44	27	25	23	22	4
Skogligt basår för blivande skogsmästare	-	27	25	23	22	4
Skötsel av vilt- och fiskpopulationer - masterprogram	10	35	15	10	10	25
Euroforester - masterprogram	19	25	22	20	19	5
Skoglig ekologi och hållbar skötsel – masterprogram	10	28	15	10	10	18
Skogsbruk med många mål (halvfart)	30	20	20	10	10	10
Skogsbruk med många mål (helfart)	-	35	25	25	25	10
Skogsmästarprogrammet	58	60	60	60	58	0
Skog och landskap (kandidat)	30	60	40	30	30	30
Skogsekonomi (kandidat)	30	50	35	32	30	18
Skogsvetarprogrammet (kandidat)	50	90	65	52	50	38
PN VH						
Husdjursvetenskap - masterprogram	24	48	24	24	24	24
Tilläggsutbildning för veterinärer (TUVET)	6	6	6	6	6	0
Veterinärprogrammet	110	150	120	110	110	40
Djursjukskötarprogrammet	115	150	120	115	115	35
Djur och hållbarhet (kandidat)	30	45	35	32	30	13
Hippologprogrammet / Ridhäst	40	40	35	32	30	8
Hippologprogrammet / Islandshäst	-	15	12	10	10	5
Hippologprogrammet / Travhäst		Antagningsstopp				
Etologi och djurskydd (kandidat)	39	60	45	40	39	20

Beslut om antagningstal för program inför antagningsomgång HT22

Signature page

This document has been electronically signed
using eduSign.

eduSign