

Rekommendationer för nationella antagningsomgångar: tidsplaner, antal sökalternativ, takvärden, samt antal urval

Fastställd av SUHF:s styrelse den 14 juni 2016¹. Senast reviderad den 14 november 2018².

SUHF rekommenderar för samordnade antagningsomgångar i NyA med gemensam tidsplan fr.o.m. antagningen till höstterminen 2016 följande antal sökalternativ, antal högskolepoäng en sökande maximalt kan bli antagen till (takvärde), anmälings- och kompletteringstider, samt antal urval:

Antagning till	Antal sökalternativ	Takvärde	Sista anmälningdag	Sista kompletteringsdag	Antal urval
hösttermin	12, justeras till 20 efter urval 2	45	15 april	Dag före midsommarafton, dock senast den 21 juni ³ 5 juli ⁴	2
vårtermin	12, justeras till 20 efter urval 2	45	15 oktober	1 december	2
sommarkurser	6, justeras till 10 efter urval 1	23	15 mars	-	1
internationella masterprogram hösttermin	4	30	15 januari	1 februari	1
internationella masterprogram vårtermin	4	30	15 augusti	1 september	1
internationella kurser hösttermin	8	45	15 januari	1 februari	1
internationella kurser vårtermin	8	45	15 augusti	1 september	1

För lärosäten som stänger för sen anmälan vid sista anmälningdag rekommenderas följande datum för öppnande för sena anmälningar:

Antagning till	Öppning för sen anmälan
hösttermin	15 juli
vårtermin	15 december

¹ Ersätter följande tidigare rekommendationer: REK 2009-5: Rekommendationer angående sökalternativ och takvärde IK-omgången. REK 2009-6: Sista dag för komplettering av betyg vid antagning till hösttermin från 2010 och framåt. REK 2011-5: Anmälningstider för 2012-2013 och framåt.

² Den senaste revideringen (den XX december 2018) gäller tillägg av uppgift om antal urval.

³ Gäller slutbetyg från gymnasieskolan och betyg från gymnasial vuxenutbildning som erhållits efter sista dag för anmälan till hösttermin (15 april).

⁴ Gäller avgångsbetyg och diplom från gymnasieutbildning i EU/ESS-länder samt examen från International Baccalaureate och European Baccalaureate som avslutas efter sista dag för komplettering.