



Diarie nr: SU – 305 – 2.101 – 0009 - 19	Datum (inf/rev.): 2019-02-07	Sida 1 (2)
Dokumentnamn: Miljöhandlingsplan för Nationalekonomiska institutionen		
Utarbetad av:Jonas Häckner i samarbete med RALV och godkänd av IS 2019-02-07		
Godkänd av: Sten Nyberg, prefekt		

Målområde	Aktiviteter	Ansvarig	Resurser	Slutdatum	Uppföljning	Miljöindikator	Åtgärdat
El- och pappers- användning ska inte öka i jämförelse med 2018 års nivå.	Printomat på plan 7 införs på sikt. Se över möjligheten till digital examination. Flytt från plan 4 till plan 6 minskar hissåkandet. Information om effekten på elförbrukningen av att stänga av datorn. Undersöka möjligheten att minska användningen av integrerade hårdiskar (all-in- one). Dessa drar mer ström än separata och har kortare livslängd.	Jonas Häckner		20191231	Kontroll av el-mätaren på plan 7 och pappersförbrukningen	Jämföra med 2018 års nivå	
Avveckla usb- skrivare som inte	Minska användningen av	Lars Gulliksson		20191231	Kontroll vid årets slut av antal usb-skrivare.	Antal usb-skrivare.	



Diarienummer: SU – 305 – 2.101 – 0009 - 19	Datum (inf./rev.): 2019-02-07	Sida 2 (2)
Dokumentnamn: Miljöhandlingsplan för Nationalekonomiska institutionen		
Utbetad av: Jonas Häckner i samarbete med RAL V och godkänd av IS 2019-02-07		
Godkänd av: Sten Nyberg, prefekt		

behövs	usb-skrivare på rummen och avveckla när de inte längre fungerar. Informera om hälsoeffekt	Lars Gullksson	Ingår löpande i arbetsuppgifter	20191231	Årlig bedömning av funktionalitet och drift.	Medellivslängd på datorer. Reparationskostnader – kontrollera att de inte ökar.	
Äldsta datorerna i gott skick rekonditioneras när personal lämnar dem för datorbyte.	Uppgradering med nya hårddiskar och batterier görs för att de gamla ska kunna tjänstgöra i datorsal ytterligare tid, upp till 10 år.						