

INTERNREVISIONSRAPPORT STOCKHOLMS UNIVERSITET



Revisionens omfattning och utförande

En intern miljörevision av Stockholms universitets certifierade miljöledningssystem genomfördes i enlighet med ISO 14001:2015. I samband med detta genomfördes även en lagefterlevnadskontroll. Följande förvaltningsavdelningar, institutioner och centrumbildningar under fakultet reviderades:

- Filosofiska institutionen
- Historiska institutionen
- Institutionen för Asien- Mellanöstern- och Turkietstudier
- Institutionen för astronomi
- Institutionen för biologisk grundutbildning
- Institutionen för data- och systemvetenskap
- Institutionen för geologiska vetenskaper
- Institutionen för kultur och estetik
- Institutionen för organisk kemi
- Institutionen för socialt arbete
- Institutionen för svenska och flerspråkighet
- Institutionen för ämnesdidaktik
- Juridiska institutionen
- Matematiska institutionen
- Nordita (Nordic Institute for Theoretical Physics)
- Rektors kansli
- Socialantropologiska institutionen
- Specialpedagogiska institutionen
- Zoologiska institutionen

Revisionen genomfördes genom fysiska möten eller digitalt möte. Revisionen omfattade även en genomgång av tidigare års revisionsrapporter och en granskning av Stockholm universitets dokumentation av miljöledningssystemet, exempelvis miljöpolicy, klimatfärdplan och handläggningsordning för miljöledningssystemet. Utöver det har revisionen även omfattat strålsäkerhet och laboratoriesäkerhet. Under varje internrevision har mellan en till fem personer intervjuats där närvarande från respektive institution/institut eller förvaltningsavdelning består av minst chef/prefekt och miljörepresentant.

Internrevisionen omfattade de krav inom ISO 14001:2015 samt tillhörande styrande dokumentation. Ingen avgränsning gällande krav i standarden har gjorts. Cirka en tredje del av verksamheten har omfattats i internrevisionen i enlighet med revisionsplanen.

Revisionsdatum:	2023.11.10 – 2023.12.06	Typ av revision:	Intern miljörevision
Revisorer:	Gustav Johansson, Revisionsledare Sara Sporre, Revisor	Plats:	Stockholms universitet, varav en revision digitalt

	Olof Mattsson, Revisor Louise Jansson, Revisor		
Granskare:	Gustav Johansson	Omfattning:	ISO 14001

Sammanfattning av resultat

Nedan följer en sammanfattning av resultatet från den oberoende granskningen. I denna rapport redovisas avvikelser, observationer samt förbättringsmöjligheter.

- Avvikelse är direkta avsteg från ISO-krav, legala krav eller verksamhetens egen beskrivning av hur något ska genomföras.
- Observationer är förhållanden som bör åtgärdas eller utredas för att undvika en avvikelse.
- Förbättringsförslag är möjliga justeringar som kan höja prestandan på ledningssystemet, dessa kräver ej åtgärd.

Samtliga avvikelser, observationer och förbättringsmöjligheter har försetts med nummer i texten nedan vilka hänvisar till rubrik 3 *Revisionsresultat*. Avvikelse redovisas utan inbördes rangordning.

Typ	Antal
Avvikelse	16
Observationer	17
Förbättringsmöjligheter	49

3 Revisionsresultat

Sammanfattning

Universitetet har under 2023 reviderat handläggningsordning för Stockholms universitets miljöledningssystem. Utöver det har klimatfärdplanen uppdaterats med en sammanställning av förslag till åtgärder inom prioriterade områden. Mallar och hjälpmedel har tillkommit, exempelvis en app för statistik från flygresor och ett klimatverktyg som visualiserar utsläpp av koldioxid. Utifrån dessa förändringar har årets revision fokuserat på att särskilt följa upp användandet av hjälpverktygen och institutionernas kännedom om klimatfärdplanen.

Revisorerna bedömer att det i helhet finns ett stort engagemang för miljöarbetet i de olika reviderade områdena. Många av dem har arbetat fram en bra struktur för planering, genomförande och uppföljning samt tydligt förankrat arbetet i universitetets miljöpolicy och klimatfärdplan. Generellt sett sker det ett aktivt arbete med kommunikation av miljöfrågorna, där revisorerna sett många bra exempel på information på medarbetarwebb, nyhetsbrev, introduktion för nyanställda och affischer.

Utöver det har flertalet av de reviderade områdena även lagt stort fokus på att utforma mål som är relevanta för institutionens/avdelningens egna betydande miljöaspekter, något som revisorerna ser som positivt. Gällande laboratoriesäkerhet har revisorerna noterat ett aktivt arbete med att minska mängden kemikalier på ett flertal institutioner. Avseende strålsäkerhet har ingen avvikelse noterats. Vid flertalet revisioner har flygappen lyfts som en positiv och uppskattad nyhet, men många har inte ännu hunnit sätta sig in i hur den kan användas. Revisorerna lyfter därför den som ett bra verktyg att använda i uppföljningen av miljöprestanda. En återkommande avvikelse har även varit att rutin för ledningens genomgång (lokal miljöledning) inte följts, där ser revisorerna ett behov av ytterligare information till institutionerna/avdelningarna, särskilt inför att ny rutin träder i kraft 2024. Vid flertalet revisioner har det även lyfts utmaningar med att minska utsläpp från tjänsteresor och samtidigt arbeta med internationalisering och att sprida forskning. Här ser revisorerna att det kan finnas behov av tydligare krav/riktlinjer för hela universitetet, alternativt en centralt initierad diskussion för att hitta möjliga lösningar för att uppnå mål om minskade utsläpp.

Revisionsspår

- Stockholms universitets miljöpolicy
- Laboratoriesäkerhetspolicy
- Policy för möten och resor
- Handläggningsordning för ledningssystem för strålsäkerhet
- Stockholms universitets klimatfärdplan för perioden 2020–2040
- Utbildnings- och kompetensplan för miljöarbetet vid Stockholms universitet
- Rutin för genomgång av miljöarbetet på lokal nivå
- Rutin för miljöhandlingsplan
- Rutin för miljörepresentanter
- Rutin för kemikaliehantering
- Rutin för miljöriskbedömning vid laborativ verksamhet

Avvikelser

Nr	Standard-referens	Beskrivning	Reviderat område
1	ISO 14001:2015, 9.3 SU FV-0519-21	Ledningens genomgång har inte utförts enligt rutin.	<i>Filosofiska institutionen</i>
2	ISO 14001:2015, 9.3 SU FV-0519-21	Ledningens genomgång inte utförts på våren enligt rutin.	<i>Historiska institutionen</i>

3	ISO 14001:2015, 6.2 SU FV 2.10.2- 4423-21	Miljöhandlingsplan har inte fastställts och följts upp varje år enligt rutin.	<i>Historiska institutionen</i>
4	ISO 14001:2015, 8.1 Intern rutin på SU ”Märkning av kemiska produkter”	I kopieringsutrymmet förvarades en kemikalie med inaktuell märkning (ej enligt CLP-förordningen).	<i>Institutionen för Asien- och Mellanösternstudier</i>
5	ISO 14001:2015, 9.3 SU FV-0519-21	Ledningens genomgång har inte utförts på våren enligt rutin.	<i>Institutionen för biologisk grundutbildning</i>
6	ISO 14001:2015, 9.3	Ledningens genomgång har inte utförts enligt Stockholm universitets rutin.	<i>Juridiska institutionen</i>
7	ISO 14001:2015, 9.3 SU FV-0519-21	Ledningens genomgång har inte protokollförts enligt rutin.	<i>Matematiska institutionen</i>
8	Intern rutin på SU: ”Rutin för miljöriskbedömning”	Miljöriskbedömning har inte gjorts.	<i>Meteorologiska institutionen</i>
9	ISO 14001:2015, 9.3 SU FV-0519-21	Ledningens genomgång har inte utförts enligt Stockholm universitets rutin.	<i>Institutionen för organisk kemi</i>
10	ISO 14001:2015, 6.2	Det saknas miljömål inklusive handlingsplan för år 2023.	<i>Institutionen för Kultur och estetik</i>
11	ISO 14001:2015, 9.3 SU FV-0519-21	Ledningens genomgång har inte utförts enligt Stockholm universitets rutin.	<i>Institutionen för Kultur och estetik</i>
12	ISO 14001:2015 9.3 SU FV-0519-21	Ledningens genomgång har inte genomförts. Säkerställ att den nya rutinen för ledningens genomgång samt framtagna mall används framgent.	<i>Nordita</i>
13	ISO 14001:2015 9.1 Rutin för miljörepresentant	Institutionen har inte genomfört den årliga enkäten om miljöarbetet för 2022.	<i>Nordita</i>
14	ISO 14001:2015, 6.2	Har inte tagit fram en miljöhandlingsplan för 2023.	<i>Socialantropologiska institutionen</i>

	SU FV 2.10.2- 4423-21		
15	ISO 14001:2015 9.3 SU FV-0519-21	Har inte genomfört ledningens genomgång under 2023.	<i>Socialantropologiska institutionen</i>
16	ISO 14001:2015 9.1 Rutin för miljörepresentant	Institutionen har inte genomfört den årliga enkäten om miljöarbetet för 2022.	<i>Specialpedagogiska institutionen</i>
Observationer			
Nr	Standard-referens	Beskrivning	Reviderat område
1	Avfallsförordning 2020:614	Det framkommer att farligt avfall i form av batterier eventuellt inte hanterats enligt gällande lagstiftning. Hanteringen av farligt avfall vid institutionen behöver ses över.	<i>Filosofiska institutionen</i>
2	Rutin för miljörepresentant	Miljöhandlingsplanen saknas i BOX.	<i>Institutionen för astronomi</i>
3	SU FV - 2.10.1-3311-20	Det finns behov av att utreda ansvarsfördelningen mellan olika institutioner som nyttjar institutionens laboratorier för att undvika att bryta mot laboratoriesäkerhetspolicy.	<i>Institutionen för biologisk grundutbildning</i>
4	ISO 14001:2015 7.2 Handläggningsordning för Stockholms universitets miljöledningssystem	Prefekt har inte genomfört miljöutbildningen.	<i>Institutionen för svenska och flerspråkighet</i>
5	ISO 14001:2015, 8.2	Brister i nödlägesberedskap: Det råder oklarhet i om det är på lokal eller central nivå som ansvaret för brandövningar ligger.	<i>Juridiska institutionen</i>
6	ISO 14001:2015, 8.1 och intern rutin på SU "Märkning av kemiska produkter".	I kemikalieskåp i laboratoriet finns flera kemikalier vars märkning är inaktuell och som inte följer krav enligt CLP förordningen. Innan kemikalierna används behöver de märkas upp.	<i>Zoologiska institutionen</i>

7	ISO 14001:2015, 8.1	Flaskor med ögonskölj har utgången datum och bör bytas ut.	<i>Meteorologiska institutionen</i>
8	SU:s rutin för miljörepresentanter	Miljörepresentant saknas i dagsläget och institutionen bör säkerställa att ny miljörepresentant börjar.	<i>Meteorologiska institutionen</i>
9	ISO 14001:2015, 8.1 och intern rutin på SU "Märkning av kemiska produkter".	I kemikalieskåp i laboratoriet finns flera kemikalier vars märkning är inaktuell och som inte följer krav enligt CLP förordningen. Innan kemikalierna används behöver de märkas upp.	<i>Meteorologiska institutionen</i>
10	ISO 14001:2015, 10.2 och internt dokument på SU "Anvisningar för hantering av miljöavvikelser och förbättringsförslag"	Institutionen har bristande kännedom kring avvikelssystemet SAMIR. Det råder osäkerhet i vad som ska rapporteras i avvikelshanteringssystemet SAMIR.	<i>Juridiska institutionen</i>
11	Förordning (2009:907) om miljöledning i statliga myndigheter: Uppföljning av miljöledningsarbetets effekter	Institutionen har bristande kunskap om sina tjänsteresor. Undersök om resorna som bokas med pengar från Cassel kan bokföras så att de kan ingå i uppföljningen av transporter med flyg. Det här är också kopplat till målet i miljöhandlingsplanen om att minska utsläpp från transporter med flyg.	<i>Juridiska institutionen</i>
12	ISO 14001:2015, 8.2	Brandsläckare var blockerad av bland annat stolar. Detta kan försvåra agerande i händelse av brand.	<i>Institutionen för Asien- och Mellanösternstudier</i>
13	Rutin för miljörepresentant	Protokoll från ledningens genomgång är ej uppladdat på BOX.	<i>Institutionen för svenska och flerspråkighet</i>
14	ISO 14001:2015 6.2 Rutin för miljöhandlingsplan	Miljöhandlingsplanen har inte antagits av föreståndare eller styrelsen.	<i>Nordita</i>
15	ISO 14001:2015 7.2 Handläggningsordning för Stockholms	Miljörepresentant och föreståndare har inte genomfört miljöutbildningarna.	<i>Nordita</i>

	universitetets miljöledningssystem Rutin för miljörepresentanter		
16	SU FV 2.10.2- 4423-21	Miljöhandlingsplan för 2022 har inte sparats på BOX.	<i>Socialantropologiska institutionen</i>
17	Rutin för miljörepresentant	Miljöhandlingsplanen och protokoll från ledningens genomgång är ej uppladdade på BOX.	<i>Specialpedagogiska institutionen</i>
Förbättringsförslag			
Nr	Standard-referens	Beskrivning	Reviderat område
1	ISO 14001:2015 7.3	Använd checklista för nyanställda avseende introduktion i miljöarbete vid universitetet.	<i>Filosofiska institutionen</i>
2	ISO 14001:2015 6.2	Mål kopplat till indirekt miljöpåverkan genom utbildning och forskning kan inkluderas i miljöhandlingsplanen för att stärka arbetet med positiv miljöpåverkan.	<i>Historiska institutionen</i>
3	ISO 14001:2015 6.2	För att tydligare kunna följa upp miljömålen kan mål som är mätbara tas fram. Förslagsvis kan statistiken i flygappen användas för att formulera mätbart mål kopplat till flygresor.	<i>Historiska institutionen</i>
4	ISO 14001:2015 6.2 Stockholms universitetets klimatfärdplan för perioden 2020-2040 Protokoll från ledningens genomgång: Nr SU FV-3386-23	Institutet saknar ett renodlat miljömål som avser att minska utsläppen från flygresor. Ett förbättringsförslag är att ta fram ett miljömål som avser att minska koldioxidutsläpp från flyget med referensår 2019.	<i>Institutionen för astronomi</i>
5	ISO 14001:2015 8.1	Institutionen har kommunicerat universitetets resepolicy till de anställda. Däremot är det varje	<i>Institutionen för astronomi</i>

		enskilda ansvar att efterleva policyn. Ett förbättringsförslag är att göra likt andra institutioner att flygresor ska godkännas av prefekt för att förhindra resor som ej är i linje med resepolicy. Alternativt kan institutionen likt andra institutioner betala mellanskillnaden i de fall tåg är dyrare än flyg för att premiera tågresor.	
6	ISO 14001:2015 7.3 och 7.4.2	Institutionen använder sig av Confluence, vilket nyttjas som intranät. Ett förbättringsförslag som nämns från de reviderade är att det finns planer på att utveckla sidan som rör institutionens miljöarbete med länkar till universitetets styrande dokument ex. miljöpolicy, klimatfärdplan och resepolicy. Förbättringsförslag från revisor är att tydliggöra vilka delar inom miljöarbetet som ska finnas med på intranätssidan för att stärka kommunikation internt. Det skulle med fördel kunna vara ett miljömål för 2024.	<i>Institutionen för astronomi</i>
7	ISO 14001:2015 9.1	Miljöhandlingsplanen följs idag upp en gång per år. Ett förbättringsförslag från revisor är att under året följa upp statusen på målen för att säkerställa framdrift.	<i>Institutionen för astronomi</i>
8	ISO 14001:2015 7.3	Institutionen har viss introduktion till miljöarbetet där länkar skickas ut till de anställda. Ett förbättringsförslag för att skapa enhetlighet kan vara att nyttja den underlag för introduktion som tagits fram från centralt håll och komplettera med lokala miljöarbete på institutionen.	<i>Institutionen för astronomi</i>
9	ISO 14001:2015 6.2 Stockholms universitets klimatfärdplan för perioden 2020-2040	Använd flygappen för uppföljning av resestatistik.	<i>Institutionen för biologisk grundutbildning</i>

10	Rutin för laboratoriesäkerhet	För lista över vilka som gått utbildning för chefer i arbetsmiljö och labbsäkerhet. Lista sammanställs centralt men kan med fördel sparas av institutionen för att se till att alla handledare gått utbildning.	<i>Institutionen för organisk kemi</i>
11	ISO 14001:2015, 6.2	I kommande miljöhandlingsplan kan institutionen med fördel se om de kan formulera miljömål för transporter som medför en minskning med en bestämd procentsats. Flygappen kan exempelvis användas för att formulera nya miljömål.	<i>Zoologiska institutionen</i>
12	ISO 14001:2015, 6.2	Ett slutdatum bör anges för respektive miljömål i syfte att skapa en tydlighet och förenkla uppföljning.	<i>Zoologiska institutionen</i>
13	ISO 14001:2015, 8.2	Anordna en gemensam genomgång av brandskyddsrutiner tillsammans med nyanställd personal.	<i>Zoologiska institutionen</i>
14	ISO 14001:2015, 6.2	Vissa av miljömålen följs upp löpande enligt miljöhandlingsplanen. För att tydliggöra och förenkla uppföljning är det fördelaktigt att ange när respektive aktivitet ska följas upp.	<i>Juridiska institutionen</i>
15	ISO 14001:2015, 9.1	Använd flygappen för att följa upp resestatistik.	<i>Matematiska institutionen</i>
16	ISO 14001:2015, 10.1	Ta fram skriftlig information till medarbetare om vem de kan kontakta gällande förbättringsförslag inom miljöarbetet.	<i>Matematiska institutionen</i>
17	ISO 14001:2015, 6.2	I kommande miljöhandlingsplan kan institutionen med fördel se om de kan formulera miljömål för transporter som medför en minskning med en bestämd procentsats	<i>Institutionen för Asien- och Mellanösternstudier</i>
18	ISO 14001:2015 7.3	Institutionen har en rutin för introduktion av miljöarbetet idag. Ett förbättringsförslag är att se över det underlag som tagits fram centralt och plocka ut de delar som är av relevans för institutionens egen introduktion.	<i>Institutionen för data- och systemvetenskap</i>

19	ISO 14001:2015 8.1	Institutionen har en del förhållningsregler när det kommer till inköp osv. Ett förbättringsförslag är att ta fram en inköpsrutin där det tydliggörs vilka miljömärkningar som institutionen utgår från.	<i>Institutionen för data- och systemvetenskap</i>
20	ISO 14001:2015 7.3	Institutionen har en rutin för introduktion av miljöarbetet idag. Ett förbättringsförslag är att se över det underlag som tagits fram centralt och plocka ut de delar som är av relevans för institutionens egen introduktion.	<i>Institutionen för Kultur och estetik</i>
21	ISO 14001:2015, 6.2	I kommande miljöhandlingsplan kan institutionen med fördel se om de kan formulera miljömål för papper som medför en minskning med en bestämd procentsats.	<i>Institutionen för Kultur och estetik</i>
22	ISO 14001:2015 7.3	Institutionen har en rutin för introduktion av miljöarbetet idag. Ett förbättringsförslag är att se över det underlag som tagits fram centralt och plocka ut de delar som är av relevans för institutionens egen introduktion.	<i>Institutionen för svenska och flerspråkighet</i>
23	ISO 14001:2015 6.2	Ta fram miljömål även för utbildning och forskning för att synliggöra och förstärka det arbetet.	<i>Institutionen för ämnesdidaktik</i>
24	ISO 14001:2015 7.3	Inkludera institutionens miljöarbete i arbete med att systematisera introduktion för nyanställda. Förslagsvis genom att ta fram en checklista med vad som ska gås igenom under introduktionen, där institutionens miljöarbete är med som en punkt.	<i>Institutionen för ämnesdidaktik</i>
25	ISO 14001:2015 6.2 Stockholms universitets klimatfärdplan för perioden 2020-2040	Använd flygappen och klimatberäkningsverktyget för att systematiskt planera och följa upp mål. Kan även användas för att synliggöra institutionens miljöarbete för medarbetare.	<i>Institutionen för ämnesdidaktik</i>
26	ISO 14001:2015 6.2 Protokoll från ledningens	Inkludera institutionens miljöarbete i arbete med att systematisera introduktion för nyanställda. Förslagsvis genom att ta fram en checklista med vad som ska gås igenom under introduktionen,	<i>Nordita</i>

	genomgång: Dnr SU FV-3386-23	där institutionens miljöarbete är med som en punkt.	
27	ISO 14001:2015 6.2 Stockholms universitets klimatfärdplan för perioden 2020-2040	Använd flygappen och klimatberäkningsverktyget för att systematiskt planera och följa upp mål. Kan även användas för att synliggöra institutionens miljöarbete för medarbetare.	<i>Nordita</i>
28	ISO 14001:2015 6.2 och 7.4.2	Institutet ska lansera en ny hemsida där miljöarbetet kommer kommuniceras samt hänvisning till universitetets styrande dokument såsom miljöpolicy, resepolicy och klimatfärdplan. Förbättringsförslag från revisor är att lägga i detta som ett miljömål inför 2024.	<i>Nordita</i>
29	ISO 14001:2015 6.2 Stockholms universitets klimatfärdplan för perioden 2020-2040	Att undersöka hur kansliet kan använda sig av statistik från flygappen och klimatberäkningsverktyget i arbetet med målsättning och uppföljning.	<i>Rektors kansli</i>
30	ISO 14001:2015 6.2 Stockholms universitets klimatfärdplan för perioden 2020-2040	Använd flygappen för att följa upp resestatistik.	<i>Socialantropologiska institutionen</i>
31	ISO 14001:2015 6.2	Se över möjligheten att integrera mål kopplat till utbildning och forskning i 2024 års miljöhandlingsplan.	<i>Socialantropologiska institutionen</i>
32	ISO 14001:2015 7.3 och 7.4.2	På institutionens intranät finns en nyligen lanserad sida för miljöarbetet. Här finns miljöhandlingsplanen tillgänglig. Ambitioner finns hos institutionen för att använda intranätssida som kommunikationsplattform för miljöarbetet. Förbättringsförslag från revisor är att tydliggöra vilka delar inom miljöarbetet som ska finnas med på intranätssidan för att stärka kommunikation internt och därigenom öka	<i>Specialpedagogiska institutionen</i>

		medvetenheten om miljöarbetet hos medarbetarna. Det skulle med fördel kunna specificeras som aktiviteter i miljöhandlingsplanen.	
33	ISO 14001:2015 7.2 Utbildnings-och kompetensplan Handläggnings-ordning för Stockholms universitets miljöledningssystem	Prefekt har ej genomfört miljöutbildningen.	<i>Specialpedagogiska institutionen</i>
34	ISO 14001:2015 9.1	Enligt miljöhandlingsplanen ska uppföljning göras 2024.01.31. Förbättringsförslag från revisor är att lägga till en extra uppföljning efter 6 månader för att säkerställa att samtliga mål arbetas med.	<i>Specialpedagogiska institutionen</i>
35	ISO 14001:2015 6.2.2	I miljöhandlingsplanen finns ett mål om tjänsteresor. Se över miljöindikatorn för detta mål, förslagsvis ändras det till ”antal flygresor” alt. ”koldioxidutsläpp”.	<i>Specialpedagogiska institutionen</i>
36	ISO 14001:2015 7.1	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Utred intresset hos doktoranderna att sitta med i miljögrupp tillsammans med miljörepresentant, administrativ chef och prefekt.	<i>Specialpedagogiska institutionen</i>
37	ISO 14001:2015, 6.2	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Sätt konkreta gränser/krav på att minska utsläpp från tjänsteresor för hela Stockholms universitet för att underlätta implementering av klimatfärdplan.	<i>Matematiska institutionen</i>
38	ISO 14001:2015, 6.2	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Tydligare riktlinjer behövs för att kunna följa upp resor inom de projekt som sker på SU.	<i>Institutionen för Asien- och Mellanösternstudier</i>

39	ISO 14001:2015 7	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Att det fanns fler miljösamordnare som hade färre institutioner under sitt ansvar. På så vis skulle mer stöd kunna ges till institutionerna för att på så vis fullt ut implementera ex. klimatfärdplan m.m.	<i>Institutionen för data- och systemvetenskap</i>
40	ISO 14001:2015 8.1	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Vid nästa upphandling bör krav ställas på leverantörer att göra samleveranser av varor när beställaren så önskar.	<i>Institutionen för geologiska vetenskaper</i>
41	ISO 14001:2015 8.1	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Arbetet för att bli klimatneutrala skulle underlättas om det fanns centralt initierade riktlinjer om hur institutionerna ska kunna minska resande och samtidigt öka internationalisering och bredda kontaktnät.	<i>Institutionen för geologiska vetenskaper</i>
42	ISO 14001:2015 8.1	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten till den centrala miljöavdelningen: Intuitionen framför önskemål om upphandlade leverantörer för catering, och julbord som kan erbjuda vegetariska och veganska alternativ.	<i>Institutionen för Socialt arbete</i>
43	ISO 14001:2015 7.3 och 7.4.2	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Det har nyligen lanserats ett intranät för institutionen. Planer finns att framöver utveckla sidan för miljöarbetet i syfte att sprida medvetenhet och kunskap om institutionens arbete. Förslag från revisor är att lägga till detta som ett mål och specificera aktiviteter utifrån vad ni vill utveckla intranätets miljöside med.	<i>Institutionen för svenska och flerspråkighet</i>
44	ISO 14001:2015 5.3 Handläggningsordning för Stockholms universitets miljöledningssystem	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Behövs centralt initierade riktlinjer och diskussioner om hur institutionerna ska kunna minska resande och samtidigt öka internationalisering och bredda kontaktnät. Även ökat systemstöd för att underlätta att boka	<i>Institutionen för ämnesdidaktik</i>

	Utbildnings- och kompetensplan för miljöarbetet vid Stockholms universitet	tågresor. Vore också bra med positiva exempel från verksamheter/medarbetare som inspiration.	
45	ISO 14001:2015 7.2	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Vill ha gemensam utbildning för miljörepresentanter, framför allt gällande flygappen och klimatberäkningsverktyg.	<i>Institutionen för ämnesdidaktik</i>
46	ISO 14001:2015 7.1	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Ta fram centralt initierad stödfunktion för att underlätta återbruk av möbler på universitetet.	<i>Institutionen för ämnesdidaktik</i>
47	ISO 14001:2015 5.3 Handläggningsordning för Stockholms universitets miljöledningssystem Utbildnings- och kompetensplan för miljöarbetet vid Stockholms universitet	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Behövs centralt initierade riktlinjer och diskussioner om hur institutionerna ska kunna minska resande och samtidigt öka internationalisering och bredda kontaktnät. Även ökat systemstöd för att underlätta att boka tågresor. Vore också bra med positiva exempel från verksamheter/medarbetare som inspiration.	<i>Nordita</i>
48	ISO 14001:2015 7.4.2	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Varje kvartal skickas ett nyhetsbrev ut till de anställda och denna informationskanal skulle kunna lyfta mer om institutets miljöarbete. Miljöarbetet skulle även kunna lyftas på den årliga institutsdagen och vid julfesten.	<i>Nordita</i>
49	ISO 14001:2015 7.3 och 7.4.2	Förbättringsförslag till centrala miljöfunktionen från verksamheten: Att centrala miljöfunktionen kommunicerar mer kring hur det går med målet att Stockholms universitet ska bli klimatneutrala till 2040.	<i>Rektors kansli</i>