

Ladok ISP Tematräff 6

Inledning

Syftet med enkäten för Tematräff 6 är att låta er lämna feedback på det vi har utvecklat och hjälpa oss i rätt riktning med det som kommer att utvecklas.

Enkäten innehåller följande områden/sidor och består totalt av ## frågor:

1. Inledningssida
2. Lärosätessanpassning
3. Ladoks startsida
4. Utsökning av verksamhetsroller
5. Utsökning av doktorander
6. Utsökning av innehåll
7. Ändringslogg/Historik

Deadline för enkäten är 2024-05-06, Fredag kl 17.00

GDPR

- Enkäten med all kontaktinformation kommer att raderas senast 2024-08-31
- Ange inte några personuppgifter i kommentarerna. Använd t ex "Fakultet" eller motsvarande

Vid frågor om enkäten kontakta:

anders.stenebo@umu.se

* 1. Kontaktinformation

Namn

E-postadress

* 2. Välj lärosäte

Organisation (fakultet etc) (gäller endast lärosäten som specifika behov och som har kontaktat oss)

Lärosätessanpassning

Anledningentill att vi ställer dessa frågor om hur ni tänker er anpassa Ladok ISP är för att få en uppfattning om den förväntade komplexiteten. Era svar hjälper oss när vi ska börja utveckla utsökningsvyn för innehåll, t ex att ni vill söka ut doktorander och deras delmål. Ju fler förändringar av de lokala mallarna, desto mer komplex blir utsökningen.

Vi behöver veta hur många lokala mallar ni tror att ni kommer att ha. Kommer dessa vara på samma organisatoriska nivå t ex en mall för hela lärosätet eller en mall per fakultet/vetenskapsområde. Slutligen, tror ni att era lokala mallar kommer att ändra sig mycket. Utifrån era svar kan vi bättre planera för framtida förändringar av lärosätessanpassningar och nationella mallen.

3. Hur väl anser ni att den presenterade lösningen för skapande och publicering av lokala mallar för ISP möter ert lärosätesspecifika behov?

Kommentera gärna ert svar

4. Baserat på den information och demonstration ni mottagit (på tematräffen den 9 april) idag, vad är ert lärosätess bästa gissning i nuläget angående implementeringen av antalet lokala mallar för ISP?

Kommentera gärna ert svar

5. Hur ofta förutser ni att ert lärosäte kommer att behöva förändra de lokala mallarna för ISP?

Kommentera gärna ert svar

6. Gällande uppdateringar av den nationella ISP-mallen, hur skulle ni föredra att dessa hanteras från ert perspektiv?

Skulle ni föredra att uppdateringar av den nationella mallen samlas och genomförs en eller två gånger per år för att underlätta planering och implementering, eller ser ni en fördel med att ha dem löpande så snart nya tillägg eller förändringar är redo? Ge er bästa gissning baserat på nuvarande behov och erfarenheter.

Kommentera gärna ert svar

Ladoks startsida

7. Håller ni med om vårt förslag att dela upp startsidan i två sidor istället för en?

- Ja
- Nej
- Osäker

Kommentera gärna ert svar

Ladoks startsida - Att göra - ISP som ska hanteras

8. Hur skulle ni föredra att inställningar för bevakningar hanteras?

Skulle ni vilja att det är något användaren själva (antingen användaren själv eller användarna själva) kan konfigurera, att det görs av en administratör eller (hanteras) centralt på lärosätet

Kommentera gärna ert svar

Utsökning av verksamhetsroller

Hantera doktorander

Doktorand med ISP
 Innehåll i ISP
 Pågående revideringar
 Verksamhetsroll i ISP
 Dokumentera studieavgift och -finansiering

Organisation
 Användare
 Verksamhetsroll
 Doktorand
 Ämne på forskarnivå
 Startperiod

Medarbetare		Doktorand				
Namn	Användarnamn	Verksamhetsroll	Personnummer	Namn	Ämne på forskarnivå	Startperiod
Allen, Mia	almi516@bla.se	ISP-Huvudhandledare	19680214-9283	Arno, Daniel	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2022H
Andersson, Erik	aner033@bla.se	ISP-Huvudhandledare	19400204-9163	Dzanic, Nicolas	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2020H
Bengtsson, Linda	beli120@bla.se	ISP-Huvudhandledare	19300402-9173	Dahlman, Emir	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2022H
Bengtsson, Linda	beli120@bla.se	ISP-Handledare	19400204-9163	Dzanic, Nicolas	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2020H
Brown, Emily	brem685@bla.se	ISP-Huvudhandledare	19790316-9261	Carlson, Emir	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2018V
Brown, Emily	brem685@bla.se	ISP-Handledare	19401223-9101	Carlson, Franz	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2018V
Clark, Daniel	clda220@bla.se	ISP-Huvudhandledare	19500411-2354	Algotson, Carl-Fredrik	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2021H
Clark, Daniel	clda220@bla.se	ISP-Handledare	19790918-9230	Algotson, Emelia	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2021V
Clark, Daniel	clda220@bla.se	ISP-Granskare	19790918-9230	Algotson, Emelia	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2021V
Clark, Daniel	clda220@bla.se	ISP-Granskare	19600318-0988	Algotson, Mario	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2023H
Clark, Daniel	clda220@bla.se	ISP-Granskare	19401012-6672	Andersson, Daniel	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2020H
Clark, Daniel	clda220@bla.se	ISP-Granskare	19500812-1856	Andersson, Pontus	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2023H
Clark, Daniel	clda220@bla.se	ISP-Granskare	19300917-9221	Andersson, Simon	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2020H
Clark, Daniel	clda220@bla.se	ISP-Granskare	19940914-2396	Arno, Christoffer	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2023H

Scenarier vi vill hantera i "Utsökning av verksamhetsroller":

- Utgå ifrån medarbetare och se vilka verksamhetsroller de har för respektive doktorand.

- Välja en medarbetare och se vilka verksamhetsroller hen har per doktorand

- Kunna sortera på doktorandens personnummer för att se vilka medarbetare som är knutna till doktoranden. Det är samma information som visas i "Handledare och beslutsfattare"

9. Hur väl motsvarar vyn "Utsökning av verksamhetsroller" ert behov av att överblicka och hantera huvudhandledare och handledare samt deras kopplingar till doktorander inom er organisation?

Kommentera gärna ert svar

10. Kommer ni att vilja begränsa en specifik verksamhetsroll som Granskare, dvs. ange så att en medarbetare får bara granska ett antal doktorander men inte alla?

Hantera personkoppling på flera

Organisation *
x 1001 Fakultet Naturvetenskap

Verksamhetsroll *
ISP-Granskare

Användare *
Clark, Daniel

Doktorander inom vald organisation

- 19500411-2354, Algotson, Carl-Fredrik
- 19340711-6999, Börjesson, William
- 19790316-9261, Carlson, Emir
- 19401223-9101, Carlson, Franz
- 19500430-2120, Carlson, Johan
- 19400825-9287, Carlson, Pontus
- 19810818-9260, Dahl, Marcus
- 19300402-9173, Dahlman, Emir
- 19400204-9163, Dzanic, Nicolas
- 19621102-2766, Hansson, Frank
- 19500807-2307, Hansson, Mario
- 19410427-9122, Hellman, Franz
- 19620526-2816, Hultberg, Philip
- 19340421-6958, Hultberg, William
- 19710116-9295, Huzell, Carl
- 19841209-9296, Huzell, Nicolas
- 19940919-2383, Håkansson, Andrei

Doktorand som har personkoppling till Clark, Daniel

- 19790918-9230, Algotson, Emelia
- 19600318-0988, Algotson, Mario
- 19401012-6672, Andersson, Daniel
- 19500812-1856, Andersson, Pontus
- 19300917-9221, Andersson, Simon
- 19940914-2396, Arnö, Christoffer
- 19680214-9283, Arnö, Daniel
- 19300302-9091, Asp, Erik
- 19560207-2653, Asplund, Jonatan
- 19880411-2392, Berg, Rasmus
- 19940823-2396, Berg, Samir
- 19410206-9046, Bergström, Edvin
- 19560331-3122, Bergström, Mario
- 19820716-9288, Bergström, Nicolas
- 19560303-2193, Boström, Max
- 19620210-3138, Börjesson, Edvin

Spara (Ctrl+S) Avbryt

Kommentera gärna ert svar

Utsökning av doktorander

Hantera doktorander

Doktorand med ISP Innehåll i ISP Pågående revideringar Huvudhandledare och handledare Dokumentera studieavgift och -finansiering

Organisation Ämne på forskarnivå Startperiod

Exportera till CSV

Personnummer	Namn	Ämne på forskarnivå	Startperiod	Senast fastställd ISP-version		Ny ISP-version	
				ISP-version	Fastställd	Startad	Preliminärt fastställd
19500411-2354	Algotson, Carl-Fredrik	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2021H	3	2023-09-05	2023-10-22	2024-09-04
19790918-9230	Algotson, Emelia	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2021V	3	2023-01-17	2023-03-05	2024-01-17
19600318-0988	Algotson, Mario	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2023H			2023-08-07	
19401012-6672	Andersson, Daniel	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2020H	4	2023-02-22	2023-04-10	2024-02-22
19500812-1856	Andersson, Pontus	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2023H			2024-01-14	
19300917-9221	Andersson, Simon	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2020H	4	2022-10-27	2022-12-13	2023-10-27
19940914-2396	Arnö, Christoffer	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2023H			2024-01-07	
19680214-9283	Arnö, Daniel	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2022H	2	2023-01-02	2023-02-18	2024-01-02
19300302-9091	Asp, Erik	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2016H	8	2023-09-25	2023-11-11	2024-09-24
19410114-4733	Asp, Pontus	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2015V				
19560207-2653	Asplund, Jonatan	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2020V	3	2023-12-16		2024-12-16
19401130-6125	Asplund, Kevin	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2010H				
19640327-3169	Bahari, Johan	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2010H				
19621202-3144	Bahari, Kevin	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2010H				
19820417-9298	Bengtsson, Philip	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2018V				
19880411-2392	Berg, Rasmus	FO006 Matematisk analys240,0 hp	2019V	6	2023-03-29	2023-05-15	2024-03-28

11. I vilken utsträckning täcker vyn för "Utsökning av doktorander", med och utan skapad ISP, de vanligaste scenarierna som ni ofta stöter på i ert dagliga arbete?

Kommentera gärna (t ex om ni har scenarier som utsökningen inte kan hantera)

Ladok ISP Tematräff 6

Utsökning av innehåll

Hantera doktorander

Har man en ISP? Innehåll i ISP Pågående revideringar Huvudhandledare och handledare Dokumentera studieavgift och -finansiering

Organisation * x 1234 Fakultet Naturvetenskap Ämne på forskarnivå Startperiod Väg period Typ av innehåll Delmål Kalenderhalvår Väg period Typ av delmål i forskarutbildning Status Väg status

Exportera till CSV

Personnummer	Namn	Kalenderhalvår	Delmål i forskarutbildning	Datum	Status	Senast fastställt ISP	Ämne på forskarnivå	Startperiod	Doktorand
19500411-2354	Algotsen, Carl-Fredrik	2021H	Planeringseminarium	2022-03-21	Genomförd	2021-10-05 (Version 3)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2021H	Doktorand
19500411-2354	Algotsen, Carl-Fredrik	2024V	Halvtidsseminarium	2024-03-21	Planerad	2021-10-05 (Version 3)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2021H	Doktorand
19500411-2354	Algotsen, Carl-Fredrik	2029V	Slutseminarium		Planerad	2021-10-05 (Version 3)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2021H	Doktorand
19500411-2354	Algotsen, Carl-Fredrik	2029H	Disputation		Planerad	2021-10-05 (Version 3)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2021H	Doktorand
19790918-9230	Algotsen, Emelia	2021V	Planeringseminarium	2021-07-08	Genomförd	2023-01-17 (Version 3)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2021V	Doktorand
19790918-9230	Algotsen, Emelia	2024V	Halvtidsseminarium	2023-07-08	Genomförd	2023-01-17 (Version 3)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2021V	Doktorand
19790918-9230	Algotsen, Emelia	2024V	Slutseminarium	2024-05-07	Planerad	2023-01-17 (Version 3)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2021V	Doktorand
19790918-9230	Algotsen, Emelia	2024H	Disputation		Planerad	2023-01-17 (Version 3)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2021V	Doktorand
19600318-0988	Algotsen, Mario	2023H	Planeringseminarium	2023-09-21	Genomförd	2023-06-21 (Version 1)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2023H	Doktorand
19600318-0988	Algotsen, Mario	2025H	Halvtidsseminarium		Planerad	2023-06-21 (Version 1)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2023H	Doktorand
19600318-0988	Algotsen, Mario	2030H	Slutseminarium		Planerad	2023-06-21 (Version 1)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2023H	Doktorand
19600318-0988	Algotsen, Mario	2030V	Disputation		Planerad	2023-06-21 (Version 1)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2023H	Doktorand
19401012-6672	Andersson, Daniel	2020H	Planeringseminarium	2021-02-01	Genomförd	2023-02-22 (Version 4)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2020H	Doktorand
19401012-6672	Andersson, Daniel	2023V	Halvtidsseminarium	2023-02-01	Genomförd	2023-02-22 (Version 4)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2020H	Doktorand
19401012-6672	Andersson, Daniel	2024V	Slutseminarium	2024-01-31	Genomförd	2023-02-22 (Version 4)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2020H	Doktorand
19401012-6672	Andersson, Daniel	2024V	Disputation	2024-04-30	Planerad	2023-02-22 (Version 4)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2020H	Doktorand
19500812-1856	Andersson, Pontus	2023H	Planeringseminarium	2024-02-28	Genomförd	2023-11-28 (Version 1)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2023H	Doktorand
19500812-1856	Andersson, Pontus	2025H	Halvtidsseminarium		Planerad	2023-11-28 (Version 1)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2023H	Doktorand
19500812-1856	Andersson, Pontus	2026H	Slutseminarium		Planerad	2023-11-28 (Version 1)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2023H	Doktorand
19500812-1856	Andersson, Pontus	2026H	Disputation		Planerad	2023-11-28 (Version 1)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2023H	Doktorand
19300917-9271	Andersson, Simon	2020H	Planeringseminarium	2021-01-01	Genomförd	2022-10-27 (Version 4)	FO006 Matematisk analys240.0 hp	2020H	Doktorand

12. Hur upplever ni "Utsökning av innehåll" jämfört med den tidigare versionen från tematräff 4?

Kommentera gärna (t ex om ni har scenarier som utsökningen inte kan hantera)

Ändringslogg / Historik

Placering av vyerna i Ladok

Vårt förslag innebär att visa vad som har hänt i en ISP på två ställen. Skälet är att till exempel en huvudhandledare inte alltid har tillgång till Studentuppgifter med sin behörighetsprofil.

Den ena kommer att heta Historik, där historiken kommer att vara tillgänglig inom varje doktorands ISP i Ladok för personal och Ladok för studenter.

Den andra heter Ändringslogg och kommer att ligga under Student/Studentuppgifter/Ändringslogg: ISP.

Vi prioriterar att utveckla Ändringslogg. Det innebär att Historik kommer att vara en kopia av Ändringslogg.

När hamnar informationen i Ändringsloggen/Historik

Vi föreslår att det ska motsvara hur Ladoks andra ändringsloggar fungerar. När användaren sparar, ändrar eller tar bort något så skapas det en händelse som ska visas i ändringsloggen.

Informationen som visas

Informationen i Ändringslogg/Historik grupperar varje händelse med:

- Tidpunkt
- Område
- Panel
- Användare

Ytterligare information om händelsen kan innehålla:

- Attribut t ex Version av allmän studieplan
- Värdet det hade innan det ändrades och värdet efteråt.

13. Stämmer vårt förslag (se bilden) för hur informationen ska visas i vyerna Ändringslogg/Historik med er uppfattning?

- Ja
- Nej
- Kan inte avgöra för tillfället

Kommentera gärna

14. Stämmer vårt förslag hur ni tycker att händelser ska sparas i vyerna Ändringslogg/Historik?

- Ja
 Nej
 Kan inte avgöra för tillfället

Kommentera gärna

15. Stämmer vårt förslag (se bilden) för hur informationen ska visas i vyerna Ändringslogg/Historik med er uppfattning?

Tidpunkt	Område	Panel	Användare
▼ ÅÅÅÅ-MM-DD HH:MM	Grunduppgifter	Antagen till	Efternamn, Förnamn
Attribut	Konsnärlig examen		
Händelse	Ändrad		
Historiskt värde	Ja		
Nytt värde	Nej		
Lokal mall	Version (x) Org Kod Organisationsbenämning		

Tidpunkt	Område	Panel	Användare
▼ ÅÅÅÅ-MM-DD HH:MM	Grunduppgifter	Allmän studieplan	Efternamn, Förnamn
Attribut	Version av allmän studieplan		
Händelse	Ändrad		
Historiskt värde	Inget värde		
Nytt värde	Version 1		
Attribut	Diarienummer		
Händelse	Ändrad		
Historiskt värde	Inget värde		
Nytt värde	124435345-1		
Attribut	Bifogad fil		
Händelse	Uppladdad		
Historiskt värde	Inget värde		
Nytt värde	Allmän_studieplan_001.pdf		
Lokal mall	Version (x) Org Kod Organisationsbenämning		

- Ja
 Nej
 Kan inte avgöra för tillfället

Kommentera gärna