

Stödsida, länk	Målgrupp skolform	Målgrupp ämne	Kort aktivitetsbeskrivning	Första publiceringsår	Kommentarer
Undervisning med digitala verktyg	Gr+Gy+Vux	Alla	Kort inspirations/informationsmaterial framtaget för skolor och huvudmän med stora utvecklingsbehov gällande digitalisering	2020	
Studiero och digitala verktyg	Gr+Gy+Vux	Alla	Kort inspirations/informationsmaterial framtaget för skolor och huvudmän med stora utvecklingsbehov gällande digitalisering	2021	
Förebygga fusk och plagiering	Alla	Alla	Stöd- och inspirationsmaterial om hur digitala verktyg kan underlätta kontrollen av inlämnade texter		
Digital kompetens i musikämnet	Grundskola	Praktiska äm	Kort inspirations/informationsmaterial om användandet av digitala verktyg i musikämnet.	2018	
Digital kompetens och slöjd	Grundskola	Praktiska äm	Kort inspirations/informationsmaterial om användandet av digitala verktyg i slöjdämnet.	2018	
Digital kompetens och bild	Grundskola	Praktiska äm	Kort inspirations/informationsmaterial om användandet av digitala verktyg i bildämnet.	2018	
Ämnesövergripande arbete -bild, musik och sve	Sär Gr	Praktiskt est	Inspirationsfilm	2019	
Digitala verktyg och lärande i fritidshemmet	Fritidshem	Alla	Stöd- och inspirationsmaterial om användandet av digitala verktyg i fritidshemmet.	2021	
Digitala verktyg och vad de tillför i idrott och hälsa	Grundskola	Praktiska äm	Inspirationsmaterial i 4 delar	2019	
Simuleringar och virtuella laborationer för naturvetenskaplig undervisning på distans - Skolverket	Gr+Gy	Naturorient	Stöd- och inspirationsmaterial	2019	
Skolbiblioteken under coronapandemin	Alla	Alla	Stöd- och inspirationsmaterial	2020	
Ett lärande kollegium	Gr+Gy+Vux	Alla	Kort inspirations/informationsmaterial framtaget för skolor och huvudmän med stora utvecklingsbehov gällande digitalisering	2020	

Ledarskap för digitalisering	Gr+Gy+Vux	Alla	Kort inspirations/informationsmaterial framtaget för skolor och huvudmän med stora utvecklingsbehov gällande digitalisering	2020	
Digital kompetens i skolväsendet	Gr+Gy+Vux	Alla	Kort inspirations/informationsmaterial framtaget för skolor och huvudmän med stora utvecklingsbehov gällande digitalisering	2021	
Att använda kameran i undervisningen	Gr+Gy+Vux	Alla	Kort inspirations/informationsmaterial framtaget för skolor och huvudmän med stora utvecklingsbehov gällande digitalisering	2021	
Säkerhet på nätet	Alla	Alla	Stöd- och inspirationsmaterial	2017	
Guide för källkritik för lärare - Skolverket	Alla	Alla	Stöd- och inspirationsmaterial	2019	
Källkritik för elever i årskurs 7–9 - Skolverket	Grundskola	Alla	Stöd- och inspirationsmaterial som togs fram 2015 i form av ett så kallat "Utvecklingspaket".	2017	
Källkritik för yngre elever - Skolverket	Grundskola	Alla	Stöd- och inspirationsmaterial som togs fram 2015 i form av ett så kallat "Utvecklingspaket".	2017	
Källkritik i gymnasieskolan - Skolverket	Gymnasieskola	Alla	Stöd- och inspirationsmaterial som togs fram 2015 i form av ett så kallat "Utvecklingspaket".	2017	
Resurser för undervisning i källkritik - Skolverket	Alla	Alla	Stöd- och inspirationsmaterial med idéer och inspiration till skolans diskussioner om källkritik på nätet.	2018	
Handleda elever i informationssökning	Alla	Alla	Stöd- och inspirationsmaterial kring undervisning i informationssökning för att ge elever kunskap om att söka på ett mer kvalificerat sätt.	2018	
Diskussionsunderlag: Digital kompetens i grundskolan	Annan, se kommentar	Alla	Diskussionsunderlag för implementeringen av nya skrivningar i läroplanen	2017	grundskolan, grundsärskolan, specialskolan och sameskolan
Diskussionsunderlag: Digital kompetens i förskoleklassen	Förskoleklass	Alla	Diskussionsunderlag för implementeringen av nya skrivningar i läroplanen	2017	

Diskussionsunderlag: Digital kompetens i gymnasieskolan	Annan, se kommentar	Alla	Diskussionsunderlag för implementeringen av nya skrivningar i läroplanen	2017	gymnasieskolan och gymnasiesärskolan
Källkritik i förskoleklass	Förskoleklass	Alla	Artikel om hur man som skolbibliotekarie eller lärare kan arbeta med källkritik med elever i förskoleklass.		
Stärk elevers digitala kompetens	Alla	Alla	Webbtext om skolbibliotekets roll för att utveckla elevernas digitala kompetens	2018	
Värdera nyheter i medieflödet	Gr+Gy+Vux Gy	Alla	Diskussionsfrågor som lärare kan använda i arbete med eleverna kring hur man kan värdera nyheter på nätet	2019	
Medieutvecklingen förändrar ungas nyhetskonsumtion	Alla	Alla	Artikel om hur den digitala utvecklingen påverkar barn och ungas medieanvändning och nyhetskonsumtion men anknytning till elevers behov av kritiskt tänkande och kunskaper om källkritik	2019	
Skolbibliotekarie och lärare i samverkan	Alla	Alla	Webbtext om hur skolbibliotekarie och lärare kan samverka bland annat med fokus på digitalisering och samarbete kring ungas nätliv.	2018	
Skolbiblioteket är en viktig del av gymnasieundervisningen	Gymnasieskola	Alla	Artikel om hur skolbiblioteket kan användas som en integrerad del av gymnasieundervisningen. Bland annat genom ett utbud av databaser, grundkurs i informationssökning och tips för uppsatsarbete.		
Organisera för skolbibliotek i undervisningen	Alla	Alla	Stödmaterial till rektorer om hur skolbibliotek kan organiseras.	2018	
Digitala verktyg i skriftspråksundervisning	Vux Sfi	Svenska/Sva	Stödmaterial om hur digitala verktyg kan användas i sfi- och sva-undervisning	2022	

Flerspråkighet och digital kompetens i fritidshemmet	Fritidshem	Svenska/Sva	Stödmaterialet består bland annat av en film med en forskare som berättar och visar hur man med olika digitala verktyg kan stödja flerspråkiga elevers språkutveckling. Till filmen finns diskussionsfrågor att arbeta vidare med. Den fördjupande delen av stödmaterialet består av en poddintervju där forskare och undervisningsråd från Skolverket deltar och diskuterar betydelsen av fritidshemmets organisation för det språkutvecklande arbetet inom fritidsverksamheten.	2021	
Digitala resurser i studiehandledning på modersmål - Skolverket	Gr+Gy	Annat, se ko	Sidan är framtagen till en kompetensutvecklingsinsats om studiehandledning på modersmål. Innehållet är didaktiskt och praktiskt och behandlar digitala resurser i studiehandledningen. Materialet riktar sig till studiehandledare på modersmål. Det finns också ett samtalsunderlag med reflektionsfrågor som kan användas i samtal om digitala resurser.	2020	Målgrupp: Studiehandledning på modersmål
Digital kompetens och digitala verktyg i förskolan	Förskola	Alla	Kort inspirations/informationsmaterial	2019	
Digitalisering i förskolan - för dig som rektor - Skolverket	Förskola	Alla	Kort inspirations/informationsmaterial	2019	
Kom igång med programmering - Skolverket	Grundskola	Matematik	Kort inspirationsmaterial	2018	Avpublicerad
Så väljer och värderar du digitala lärresurser - Skolverket	Alla	Alla	Reflektionsfrågor för lärare och förskollärare i att välja och värdera digitala lärresurser.	2020	
Digital kompetens och samhällskunskap	Grundskola	Samhällsori	Stödmaterial om digital kompetens i undervisning och läroplaner för att stödja och inspirera samhällskunskapslärare i grundskolan.	2020	
Programmering i teknikämnet	Grundskola	Annat, se ko	Filmer om hur programmering kan användas i teknikundervisningen i årskurs 4-9	2019	Teknik

Diskussionsunderlag: Digital kompetens i gymnasial vuxenutbildning	Vux Gy	Alla	Diskussionsunderlag för implementeringen av nya skrivningar i läroplanen	2017	
Organisera distansundervisning för lärare och elever	Alla	Alla			Avpublicerad
Simuleringar och virtuella laborationer för naturvetenskaplig undervisning på distans - Skolverket	Gr+Gy	Naturorient	Stöd och inspiration	2020	
Stöd för distansundervisning - Skola Hemma	Alla	Alla	Stöd för skolan under Coronapandemin. Samarbete med RISE.	2020	
Distansundervisning kräver tillit och struktur	Gr+Gy	Alla	Forskningsartikel	2021	
Fyra aspekter av digital kompetens (text, podd, filmer)	Alla	Alla	Varje dag under en vecka (16-20 okt 2017) publicerades olika insatser på Skolverket.se/digitalisering . Måndagen innehöll generellt om digital kompetens, resten av veckan presenterades en aspekt per dag.	2017	
Kommentarmaterial, Få syn på digitaliseringen	För- och grundskola	Alla	Stöd för lärare och rektorer på vilket sätt digitaliseringen skrivits in i läroplaner och kursplaner.	2017	
Kommentarmaterial, Få syn på digitaliseringen	Gymnasieskola	Alla	Stöd för lärare och rektorer på vilket sätt digitaliseringen skrivits in i läroplaner och kursplaner.	2017	
Kommentarmaterial, Få syn på digitaliseringen	Vuxenutbildning	Alla	Stöd för lärare och rektorer på vilket sätt digitaliseringen skrivits in i läroplaner och kursplaner.	2017	Reviderad 2020

Insatsens namn	Form	målgrupp skol	Målgrupp ämne	Kort aktivitetsbeskrivning	Första publiceringsår	Kommentarer
Grundläggande programmering för lärare 7,5 hp	Högskolekurs	Gr+Gy	Matematik	Gäller även teknikämnet. Poänggivande utbildning i programmering för matematik och tekniklärare.	2017	
Grundläggande program	Högskolekurs	Gr+Gy	Matematik	Gäller även teknikämnet i grundskolan. Poänggivande utbildning i programmering i visuell och textbaserad miljö för matematik och tekniklärare.	2018	
Grundläggande programmering med matematikdidaktiskt fokus, fortsättningskurs, 5 hp	Högskolekurs	Gr+Gy	Matematik	Poänggivande utbildning i användandet av programmering i undervisningspraktiken för matematiklärare.	2019	
Grundläggande program	Högskolekurs	Grundskola	Annat, se kommentar	Gäller teknikämnet. Poänggivande utbildning i användandet av programmering i undervisningspraktiken för tekniklärare.	2019	
Introduktion till program	Högskolekurs	Gr+Gy	Matematik	Gäller även teknikämnet i grundskolan. Poänggivande utbildning i programmering i textbaserad miljö för matematik och tekniklärare	2020	
Introduktion till program	Högskolekurs	Gr+Gy	Matematik	Gäller även teknikämnet i grundskolan. Poänggivande utbildning i programmering i visuell miljö för matematik och tekniklärare	2020	
Programmering i textbase	Högskolekurs	Gr+Gy	Matematik	Gäller även teknikämnet i grundskolan. Poänggivande påbyggande utbildning i programmering i textbaserad miljö för matematik och tekniklärare	2020	
Programmeringsaktivitet	Högskolekurs	Gr+Gy	Matematik	Gäller även teknikämnet i grundskolan. Poänggivande påbyggande utbildning i programmering i användandet av programmering i undervisningspraktiken för matematik och tekniklärare	2020	

Att programmera med wo	Icke poänggivande uppdragsutbildning	Grundskola	Matematik	Gäller även teknikämnet. Icke poänggivande uppdragsutbildning i programmering utifrån Skolverkets webbkurs "Att programmera" för matematik och tekniklärare	2020	
Workshops i programmering för tidiga åldrar	Icke poänggivande uppdragsutbildning	Fsk + Fri + Gr	Alla	Gäller även grundsärskolan. Icke poänggivande uppdragsutbildning i programmering utifrån Skolverkets webbkurs "Om programmering" för lärare i tidiga åldrar, lärare i grundsärskolan, i förskolan och i fritidshem.	2021	
Digitalt berättande	Modul	Gr+Gy	Alla	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2017	
Leda och lära i tekniktäta klassrum	Modul	Gr+Gy	Alla	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2017	
Digital kompetens i vuxenutbildningen	Modul	Vuxenutbildning	Alla	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2020	
Matematikundervisning med digitala verktyg I, åk 1-3	Modul	Grundskola	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2017	
Matematikundervisning med digitala verktyg I, åk 4-6	Modul	Grundskola	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2017	
Matematikundervisning med digitala verktyg I, åk 7-9	Modul	Grundskola	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2017	
Matematikundervisning med digitala verktyg I, Gy	Modul	Gymnasieskola	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2017	
Matematikundervisning med digitala verktyg I, Vux Gr	Modul	Vux Gr	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2021	
Matematikundervisning med digitala verktyg I, Vux Gy	Modul	Vux Gy	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2021	

Matematikundervisning med digitala verktyg II, åk 1-3	Modul	Grundskola	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2018	
Matematikundervisning med digitala verktyg II, åk 4-6	Modul	Grundskola	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2018	
Matematikundervisning med digitala verktyg II, åk 7-9	Modul	Grundskola	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2018	
Matematikundervisning med digitala verktyg II, Gy	Modul	Gymnasieskola	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2018	
Matematikundervisning med digitala verktyg II, Vux Gr	Modul	Vux Gr	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2019	
Matematikundervisning med digitala verktyg II, Vux Gy	Modul	Vux Gy	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2019	
Programmering i grundsärskolan åk 1-3	Modul	Sär Gr	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2020	
Programmering i grundsärskolan åk 4-6	Modul	Sär Gr	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2020	
Programmering i grundsärskolan åk 7-9	Modul	Sär Gr	Matematik	Modul till lärare om digitaliseringens möjligheter och utmaningar i klassrummet.	2020	
Geometri, åk 1-3, Del 3	Modul	Grundskola	Matematik	Modul med inslag av digitala verktyg	2017	
Geometri, åk 4-6, Del 3	Modul	Grundskola	Matematik	Modul med inslag av digitala verktyg	2017	
Geometri, åk 7-9, Del 3	Modul	Grundskola	Matematik	Modul med inslag av digitala verktyg	2017	
Undervisa matematik på yrkesprogram, Del 6	Modul	Gymnasieskola	Matematik	Modul med inslag av digitala verktyg	2017	
Digitala verktyg i naturvetenskap	Modul	Gr+Gy	Naturorienterande ämnen	Modul om att välja och använda digitala verktyg för lärare i naturvetenskap i grundskolans senare åldrar och gymnasiet.	2020	
Förmåga att använda begrepp, modeller och teorier, åk 4-6	Modul	Grundskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2017	

Förmåga att använda begrepp, modeller och teorier, åk 7-9	Modul	Grundskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2017	
Förmåga att använda systematiska undersökningar, åk 4-6	Modul	Grundskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2017	
Förmåga att använda systematiska undersökningar, åk 7-9	Modul	Grundskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2017	
Förmåga att granska information och ta ställning, åk 4-6	Modul	Grundskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2017	
Förmåga att granska information och ta ställning, åk 7-9	Modul	Grundskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2017	
Kommunikation i naturvetenskapliga ämnen, Gy	Modul	Gymnasieskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2017	
Medicin, hälsa och ohälsa, Gy	Modul	Gymnasieskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2018	
Modeller och representationer, Gy	Modul	Gymnasieskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2017	
Naturvetenskapens karaktär och arbetssätt, Gy	Modul	Gymnasieskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2017	
Samhällsfrågor med naturvetenskapligt innehåll, Gy	Modul	Gymnasieskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2017	
Väder och klimat, Gy	Modul	Gymnasieskola	Naturorienterande ämnen	Förmågor samt inslag av digitala verktyg	2019	
Digitala världen	Modul	Grundskola	Teknik	Grundskola åk 4-9. Modul med inslag av programmering i teknikämnet.	2021	
Stimulera läsintresse, del 7	Modul	Grundskola	Svenska/Sva	Gäller även förskoleklass. Modul med inslag av digitala verktyg.	2017	
Tidig skrivundervisning, del 7	Modul	Grundskola	Svenska/Sva	Gäller åk F-3. Modul med inslag av digitala verktyg.	2018	
Lässtrategier för sakprosa, del 7	Modul	Grundskola	Alla	Grundskola åk 4-9. Modul med inslag av digitala verktyg.	2018	

Grundläggande litteracitet för nyanlända elever, del 5	Modul	Gymnasieskola	Svenska/Sva	Modul med inslag av digitala verktyg.	2018	
Lässtrategier för ämnestexter, del 2	Modul	Gymnasieskola	Alla	Modul med inslag av digitala verktyg.	2017	
Lässtrategier för skönlitteratur, del 2	Modul	Grundskola	Svenska/Sva	Modul med inslag av digitala verktyg.	2017	
Samtal om text, del 4	Modul	Grundskola	Alla	Modul med inslag av digitala verktyg.	2017	
Perspektiv på litteraturundervisning, del 4 och 8	Modul	Gymnasieskola	Svenska/Sva	Modul med inslag av digitala verktyg.	2017	
Vardagspråk till ämnesspråk, del 6 och 7	Modul	Grundskola	Alla	Modul med inslag av digitala verktyg.	2017	
Text i en digital värld	Modul	Gr+Gy	Alla	Modul med inslag av digitala verktyg.	2018	
Tilltro läsning och demokrati, del 6	Modul	Sär Gr	Alla	Vänder sig även till Gymnasiesärskolan. Modul med inslag av digitala verktyg.	2019	
Spåk och kunskapsutvecklande arbete, del 6	Modul	Gymnasieskola	Alla	Modul med inslag av digitala verktyg.	2019	
Läsa och berätta, del 1,2 och 3	Modul	Förskola	Alla	Modul med inslag av digitala verktyg.	2018	
Skapa och kommunicera, del 2 och 4	Modul	Förskola	Alla	Modul med inslag av digitala verktyg.	2017	
Natur-, teknik- och språkutveckling, del 1	Modul	Förskola	Alla	Modul med inslag av digitala verktyg.	2018	
Utforska textvärldar, del 1	Modul	Förskola	Alla	Modul med inslag av digitala verktyg.	2018	
Digital kompetens i samhällskunskap	Modul	Gr+Gy	Samhällsorientering ämnen	Modul om digital handlingskompetens, innefattande källkompetens och kompetens i att använda information från digitala medier för lärare i samhällskunskap i grundskolans senare åldrar och gymnasiet.	2020	
Leda digitalisering	Modul	Alla	Annat, se kommentar	Modul till huvudmän, skolchefer, ledare som identifierat digitalisering som utvecklingsområde	2017	
Kritisk användning av nätet	Modul	Gr+Gy+Vux	Alla	Modul riktad till lärare och skolbibliotekarier i grundskola, gymnasium	2017	

Säker användning av nätet	Modul	Gr+Gy	Alla	Modul riktad till lärare, skolbibliotekarier och annan personal i grundskola och gymnasium. Innehållande olika aspekter på säker användning av nätet. Artiklar framtagna av forskare med tillhörande diskussionsfrågor för kollegialt arbete.	2017	Modulen kommer inom kort att utökas med en del om Spel - en del av ungas nätvardag.
Riktad insats för skolans digitalisering	Processtöd	Gr+Gy+Vux	Alla	Processtöd riktad till huvudmän i stort behov av utvecklingsarbete för skolans digitalisering	2020	
Tillgängligt lärande med	Webbkurs	Annan, se kom	Alla	Webbkurs till lärare om möjligheten skapa	2018	Målgruppen är
Fritidshemmets undervisning	Webbkurs	Fritidshem	Alla	Film med fokus på digitalt skapande i fritids	2018	
Fritidshemmets uppdrag,	Webbkurs	Fritidshem	Alla	Avsnitt med rubriken digitala verktyg i unde	2017	
Om programmering	Webbkurs	Alla	Alla	Webbkurs om programmering för hela skolans personal alla skolformer.	2017	
Att programmera	Webbkurs	Grundskola	Matematik	Gäller även teknikämnet. Webbkurs i programmering för matematik och tekniklärare i grundskolans senare åldrar och motsvarande i relaterade skolformer.	2018	
Nätbaserat lärande och flexibla studieformer	Webbkurs	Vuxenutbildning	Alla	Webbkurs om nätbaserat lärande och hur n	2022	
Fjärrundervisning Lärare och handledare	Webbkurs	Gr+Gy+Vux Gy	Alla	Fortbildning i att bedriva fjärrundervisning n	2019	
Fjärrundervisning Rektor och huvudman	Webbkurs	Gr+Gy+Vux Gy	Alla	Fortbildning i att bedriva fjärrundervisning n	2019	
Identitet, jämställdhet och	Webbkurs	Förskola	Alla	Webbkurs riktad till personal inom förskolan med syfte att öka medvetenheten om hur digitalisering och jämställdhet påverkar barnens vardag och framtid samt vad undervisning i förskolan kan innebära enligt läroplanen.	2018	
Förskolans lärande och n	Webbkurs	Förskola	Alla	Webbkurs riktad till rektor i förskolan vars personal ska genomföra webbkursen Identitet, jämställdhet och digitalisering i förskolan.	2019	
Att välja och värdera digi	Webbkurs	Grundskola	Matematik	Gäller även NO-ämnen och SO-ämnen	2020	

Konferensens/ webinariets namn	Form	Målgrupp funktion	Målgrupp skolform	Målgrupp ämne	Kort beskrivning	År	kommentarer
Skolans digitalisering	Konferens	Rektor	Gr+Gy+Vux Gy	Alla	10 konferenser (Borås, Kalmar, Karlstad, Arlanda*2, Luleå, Lund, Sundsvall, Stockholm*2)	2017	
Programmering i gymnasieskola och vuxenutbildning	Konferens	Lärare	Gy+Vux Gy	Matematik	4 konferenser - Göteborg, Umeå, Malmö, Stockholm. Föreläsningar samt workshop i ämnena - matematik - tillämpad programmering	2017	
Programmering i matematik och teknik i grundskolan	Konferens	Lärare	Grundskola	Matematik	13 konferenser - Stockholm, Örebro, Göteborg, Halmstad, Linköping, Sundsvall, Umeå, Jönköping, Växjö, Malmö, Uppsala, Luleå, Karlstad Föreläsningar samt workshop med programmering i ämnena - matematik - teknik	2017	
Programmering i matematik och teknik i grundskolan	Konferens	Lärare	Grundskola	Matematik	5 konferenser - Arlanda, Göteborg, Linköping, Växjö, Malmö Föreläsningar samt workshop med programmering i ämnena - matematik - teknik	2017	
Seminarium på BETT	Konferens	Alla	Alla	Alla	Information om föreslagna IT-strategier, och föreslagna skrivningar i läroplanerna samt information om kompetensutvecklingsinsatser. (Jan 2017)	2017	

Föreläsningar på SETT	Konferens	Alla	Annan, se komn	Alla	"Om skolans digitalisering" och "Om förskolans digitalisering" Information om kompetensutvecklingsinsatser och läroplaner (Fsk, gr, gy). Maj 2017. Föreläsning i Stockholms stads monter om att leda digitalisering. Monter med fokus på digital kompetens och möjlighet att träffa undervisningsråd	2017	Förskola, grundskola, gymnasieskola
Programmering i matematik grundskolan, gymnasieskolan och vuxenutbildningen	Konferens	Lärare	Grundskola	Matematik	8 konferenser - Västerås, Arlanda, Helsingborg, Östersund, Falun, Kalmar, Kiruna, Visby Föreläsningar samt workshop med programmering i ämnet - matematik	2018	
Mejlutskick till alla skolledare 2018		Rektor	Alla	Alla	Mejlutskick till alla skolledare i Sverige för att informera de nya skrivningarna om digital kompetens i läroplanerna Mejlet skickades till samtliga rektorer inom gymnasieskolan, vuxenutbildning, grundskolan, grundsärskolan, specialskolan, sameskolan, svenska skolan i utlandet.	2018	
Seminarium på BETT	Konferens	Alla	Alla	Alla	Tre seminarier om skolans digitalisering, förändringarna i styrdokumenterna samt nationella prov.	2018	

Föreläsningar på SETT	Konferens	Alla	Alla	Alla	3 seminarier om källkritik, fritidshem och digitala nationella prov.	2018	Skolverket hade även en monter på plats för att samtala med målgrupperna och ta del av deras synpunkter samt workshops om praktisk tillämpning i programmering.
Föreläsningar på SETT	Konferens	Lärare	Grundskola	Alla	1 seminarie Universal Design for Learning	2019	Skolverket hade även ett bord på mässan där vi visade digitalisering och slöjd.
Föreläsning på SETT: Digitala verktyg i matematikundervisningen	Konferens	Lärare	Gr+Gy	Matematik	En föreläsning. Vad lärare bör tänka på när de lyfter in programmering och digitala verktyg i matematikundervisningen.	2019	
Föreläsningar på SETT syd	Konferens	Alla	Alla		2 seminarier (DNP för lärare och DNP för skolledare)	2019	
Tillämpad programmering i gymnasieskolan	Konferens	Lärare	Gymnasieskola	Alla	5 konferenser - Arlanda, Göteborg, Stockholm, Umeå, Malmö Föreläsningar samt workshop i ämnet tillämpad programmering.	2019	
Webbinarium om tekniska förutsättningar	Webbinarie	Skolchef	Alla	Alla	Webbinarier om vilka tekniska förutsättningar det krävs för att som huvudman förbereda organisationen för DNP.	2021	Kommer att fortsätta u
Demokrati, hållbarhet, bildning och handlingskompetens	Konferens	Lärare	Gr+Gy	Naturorienterade ämnen	Två konferenser. Målgruppen är även skolbibliotekarier. Målgruppen är även gymnasieskolan.	2021	
Ljuset på NT-undervisningen, åk 4-6	Konferens	Lärare	Grundskola	Naturorienterade ämnen	I samarbete med nationella resurscentra. Inslag med digital kompetens.	2021	

Ljuset på NT-undervisningen, åk 7-9	Konferens	Lärare	Grundskola	Naturorienterade ämnen	I samarbete med nationella resurscentra. Inslag med digital kompetens.	2021	
Flexibla studieformer VUX	Webbinarie	Rektor	Vuxenutbildning	Alla		2021	Exempel för redovisni
Programmering i	Konferens	Lärare	Sär Gr	Matematik	3 konferenser - Malmö, Göteborg,	2021	
Webbinarium om digitalisering för dig som undervisar i grundskolan och motsvarande skolformer v. 44 2021	Lotta Ramqvist Iderbring	Webbinarie	Grundskola	Matematik	9 stycken webinarier. Alla består av 4 delar: 1) Digital kompetens i läroplanen, 2)Undervisning och digitalisering, 3)DNP i ämnet, 4) Skolverkets stöd	2021	Liknande webinarier för gymnasieskolan och kommunal vuxenutbildning
MIK-konferenser	Konferens	Annan person	Alla	Annat, se kor	7 konferenser under 2016-2021 med aktuell forskning inom medie- och informationskunnighetsområdet och praktnära användning inom digital kompetens. Fokus på skolbibliotek och kritisk användning av nätet. Stockholm, Malmö, Umeå, Karlstad, Göteborg, Sundsvall och Kalmar. Målgrupp skolbibliotekarier, lärare och annan skolpersonal.		Skolbibliotek

Reglering av styrdokument	Skolform	År för revidering	Kort beskrivning	Omfattning	Kommentarer
Läroplan	Förskolan	2018	Revideringar i innehåll, disposition och språk. Synliggör och förtydligar digitalisering i styrdokumentet.	Läroplandel 1 och 2.	Ett resultat av en större revidering av Lpfö98.
Läroplan	Grundskola, förskoleklass och fritidshem	2017	Synliggör och förtydligar digitalisering i styrdokumentet.	Läroplan del 1 och 2, alla kursplaner	Ett resultat av den nationella digitaliseringsstrategi för skolväsendet.
Läroplan	Specialskolan	2017	Synliggör och förtydligar digitalisering i styrdokumentet.	Läroplan del 1 och 2, alla kursplaner	Ett resultat av den nationella digitaliseringsstrategi för skolväsendet.
Läroplan	Grundsärskola	2017	Synliggör och förtydligar digitalisering i styrdokumentet.	Läroplan del 1 och 2, alla kursplaner	Ett resultat av den nationella digitaliseringsstrategi för skolväsendet.
Läroplan	Gymnasieskola	2017	Synliggör och förtydligar digitalisering i styrdokumentet.	Läroplan del 1 och 2.	Ett resultat av den nationella digitaliseringsstrategi för skolväsendet.
Examensmål	Gymnasieskola	2017	Synliggör och förtydligar digitalisering i styrdokumentet med fokus på valt gymnasieprogram.	Examensmålen för alla nationella program	Ett resultat av den nationella digitaliseringsstrategi för skolväsendet.
Ämnesplaner	Gymnasieskola	2017	Synliggör och förtydligar digitalisering i styrdokumentet med fokus på gymnasiegemensamma ämnen och programmeringsämnen.	Gymnasiegemensamma ämnen och programmeringsämnen.	Ett resultat av den nationella digitaliseringsstrategi för skolväsendet. Nytt ämne, tillämpad programmering, blir tillgängligt för alla elever på gymnasieskolans nationella program.
Läroplan	Vuxenutbildning	2017	Synliggör och förtydligar digitalisering i styrdokumentet.	Läroplan, del 1 och 2	Ett resultat av den nationella digitaliseringsstrategi för skolväsendet.