

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa

Tid och plats	09:00 – 12.10, Digitalt
Beslutande	Lena Granath (V), ordförande Angelica Katsanidou (S), §§ 18–20 Mattias Adolfson (S) Peter Wretlund (S) Malin Anell (S) Karin Helmersson (C), §§ 19–20 Malin Sjölander (M) Pär-Gustav Johansson (M) Carl Dahlin (M), §§ 19–20 Jimmy Loord (KD)
Tjänstepersoner	Magnus Persson, utvecklingsdirektör Helena Nilsson, regional utvecklingsdirektör Cecilia Fagerström, forskningschef, § 20 Martin Idethun, förvaltningschef, § 17 Sofia Eriksson, verksamhetsutvecklare, § 17 Tobias Facchini, miljösamordnare, § 18 Evalill Nilsson, universitetslektor och verksamhetsledare för eHälsoinstitutet, Linnéuniversitetet, § 19 Lina Waern, verksamhetsledare, § 19 Lollo Olausson, verksamhetsutvecklare, § 19 Sibylle Loo, sjukhuschef, Västerviks sjukhus, § 20 Jonna Idh, överläkare, Operation och intensivvårdskliniken, Västerviks sjukhus Johan Berkus, överläkare, Operation och intensivvårdskliniken, Västerviks sjukhus, § 20 Vilma Dahlgren, regionsekreterare
Justering	Skjer digitalt.
Paragrafer	14–20
Ordförande	Lena Granath (V)
Justerare	Malin Sjölander (M)
Sekreterare	Vilma Dahlgren

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa

§ 14

Godkännande av dagordning

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa godkänner dagordningen.

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa

§ 15

Val av justerare

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa utser Malin Sjölander (M) att tillsammans med ordförande justera protokollet.

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa

§ 16

Ärendenummer RS 2022/603

Sammanträdesplan 2023

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa fastställer sammanträdesdatum för 2023 till 7 februari, 28 mars, 30 maj, 5 september och 5 december.

Bakgrund

Regionstyrelsen har delegerat till regionstyrelsens arbetsutskott att rekommendera respektive instans att besluta om sina sammanträdesdatum med redovisat förslag som inriktning.

Förslagen på mötesdatum för 2023 för beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa är följande:

7 februari

28 mars

30 maj

5 september

5 december

Handling

Tjänsteskrivelse daterad den 20 oktober 2022

§ 17

Varje dag lite bättre - Regionservice

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

Alla regionservices medarbetare förväntas bidra till regionservices arbete med förbättringsarbete och förbättringsstrategin Varje dag lite bättre. Målet är att förbättra förvaltningens verksamheter genom att engagera medarbetarna. Önskad effekt är att generera värde för kunder, invånare och medarbetare.

Förbättringsarbetet inom regionservice organiseras utifrån förbättringsgrupper. Grupperna kan ha fasta medlemmar eller skapas för att arbeta med ett specifikt förbättringsförslag. Storleken på grupperna anpassas utifrån omfattningen av förbättringsarbetet och leds av förbättringsgruppsledare. Alla förbättringsledare har minst grundläggande utbildning i förändringsledning och förbättringskunskap. Det finns även fler utbildningar i olika nivåer.

Förbättringsförslag kan lämnas av alla regionservices medarbetare och registreras i systemet Stella. Chefen för verksamheten som förslaget berör fattar beslut om förslaget ska genomföras direkt, vid ett senare tillfälle eller avslås. Vid större förbättringsarbeten används processen för systematiskt förbättringsarbete.

Regionservice har även en modell för självskattning av förbättringsarbete. Modellen har hittills endast använts en gång, men planeras att användas igen under våren 2023. Målen för förbättringsarbetet har utvecklats från att vara kvantitativa till att bli kvalitativa. Förbättringsarbetet utgör även ett mått i regionservices verksamhetsplan med målet att generera en ekonomisk effekt på tre miljoner kronor. För 2023 är regionservices ambition att identifiera, följa upp och redovisa sina basenheters tre viktigaste förbättringsarbeten.

Rätt kompetens och engagerade ledare som ger sina medarbetare förutsättningarna att skapa förbättring har identifierats som framgångsfaktorer i regionservices förbättringsarbete. För att utveckla förbättringsarbetet lyfts arbete över organisatoriska gränser och resultatuppföljning fram. I regionservices förbättringsarbete får verksamheterna stöd från verksamhetsutvecklare, som också är de som leder arbetet med att ta fram verksamhetsplanen.

Föredragning av
Martin Idethun, förvaltningschef
Sofia Eriksson, verksamhetsutvecklare

§ 18

Vattenrelaterade frågor och EU-projekt

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

I Region Kalmar läns regionala utvecklingsstrategi och regionplan framgår att Region Kalmar län ska arbeta för att främja vatten av bra kvalitet och god tillgång till vatten. Som en del av arbetet agerar Region Kalmar län sekretariat för Kalmar läns kustvattenkommitté och är medlem i Kalmarsundskommissionen. På internationell nivå arbetar Region Kalmar län med vattenfrågor inom Euroregion Baltics (ERB) vattenarbetsgrupp Water Core Group samt med Brysselkontoret Småland Blekinge Halland South Sweden (SBHSS).

Algblomning och torka är faktorer som påverkar vattenkvaliteten och tillgången till vatten. Under nuvarande sekel kan tänkbara förändringar av vattentillgången vara att nederbörden och tillgången till vatten ökar under vintern, medan torkan ökar kraftigt under vår och sommar. Även vattenförbrukningen inom sektorerna hushåll, jordbruk, industri och övrig användning i Kalmar län förväntas öka i framtiden.

Regionala och internationella projekt är det främsta verktyget för Region Kalmar läns arbete med vattenrelaterade frågor. Tillsammans med Research Institutes of Sweden (RISE) driver Region Kalmar län ett projekt gällande företagets roll och möjligheter att förebygga vattenbrist i Kalmar län. Region Kalmar län är även involverade i ett projekt som jobbar för att producera cirkulära lösningar för att återanvända industriellt spillvatten i Vimmerby. På internationell nivå samarbetar Region Kalmar län i projekt med Linnéuniversitetet och SBHSS.

Region Kalmar län är också projektägare i EU-projektet WaterMan. WaterMan har beviljats av Östersjöprogrammet och har en total budget på 45 miljoner kronor. Under tre år kommer Region Kalmar län samarbeta med 16 andra aktörer i åtta länder runt Östersjön för att öka återanvändningen av vatten och motverka vattenbrist. Region Kalmar län kommer bland annat att undersöka förutsättningar för att använda tekniskt vatten (ej drickbart vatten) i vissa av regionens verksamheter. Från Kalmar län deltar också Kalmar kommun, Kalmar Vatten AB och Västerviks kommun i projektet WaterMan. Två av projektets fem pilotområden kommer att finnas i Kalmar län, ett i Västervik och ett i Kalmar.

Föredragning av
Tobias Facchini, miljösamordnare

§ 19

Aktuellt inom e-hälsa

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

Linnéuniversitetet och Region Kalmar län gör en gemensam satsning för att utveckla e-hälsoområdet med bas i Kalmar län. Satsningen på e-hälsa kommer omfatta utbildning, forskning, innovation och kompetensutveckling under en tioårsperiod. Förhoppningen är att satsningen ska ge Region Kalmar län större möjlighet att använda och få tillgång till den nyaste kunskapen, samt möjligheten att delta i utvecklandet av nya lösningar och bli mer attraktiv för att underlätta framtida rekryteringar.

Linnéuniversitetet och Region Kalmar län har tagit gemensamma initiativ för att bland annat öka tillgängligheten till IT-utbildningar, öka professurer och andra forskartjänster för att utveckla e-hälsoområdet samt skapa gemensamma testmiljöer där olika aktörer kan utforska och utveckla idéer tillsammans. Ett ökat antal tjänster inom området för e-hälsa i Region Kalmar län kan bidra till att attrahera ytterligare kompetens och verksamheter inom e-hälsa till Kalmar län.

eHealth Arena ska möjliggöra för aktörer från offentliga verksamheter, näringsliv, akademi samt brukare och anhöriga att mötas. eHealth Arena började som ett projekt, men drivs sedan oktober 2022 av Region Kalmar län och Linnéuniversitetet i nära samverkan med länets kommuner och näringsliv. Syftet med eHealth Arena är att bidra till ökad konkurrenskraft och tillväxt i länets näringsliv inom e-hälsa. På en virtuell arena samlas funktioner och processer som kan stödja offentliga och privata verksamheter i arbetet med e-hälsa. Dessa funktioner och processer koordineras av en fysisk arena som består av två personer. Beredningen får också information om olika aktiviteter och projekt som eHealth Arena har genomfört, samt eHealth Arenas utställningslokal som visar digitala lösningar för vård i hemmet. Utställningslokalen kommer finnas på Linnéuniversitetet från våren 2023.

En testbädd är en fysisk eller virtuell miljö där företag, akademi och andra organisationer kan samverka vid utveckling, test och införande av nya produkter och tjänster. Syftet med projektet testbädd e-hälsa är att möta de förfrågningar som Region Kalmar län får om test och samarbetsförslag gällande innovationer, produkter och metoder. Region Kalmar län erbjuder tillsammans med Kalmar läns innovationsaktörer också en innovationssluss

där medarbetare med innovativa idéer kan få rådgivning under innovationsprocessen.

Region Kalmar län och Linnéuniversitetet ingår tillsammans med 17 andra aktörer i den digitala innovationshubben Health Data Sweden (HDS). HDS har av EU-kommissionen blivit utnämnd till en European Digital Innovation Hub (EDIH). En EDIH ska fungera som en-väg-in för att stötta företag som arbetar med den digitala omställningen. HDS syfte är att bidra till att påskynda utvecklingen mot modern, smart användning av hälsodata för en högkvalitativ vård. Cybersäkerhet, artificiell intelligens (AI) och högpresterande databehandling (HPC) utgör HDS:s fokusområden.

Föredragning av

Magnus Persson, utvecklingsdirektör

Helena Nilsson, regional utvecklingsdirektör

Lina Waern, verksamhetsledare

Lollo Olausson, verksamhetsutvecklare

Evalill Nilsson, universitetslektor och verksamhetsledare för eHälsainstitutet, Linnéuniversitetet

§ 20

Forskningsmiljö i Västervik

Beslut

Beredningen för forskning, utveckling och e-hälsa noterar informationen till protokollet.

Bakgrund

Forsknings- och utvecklingsverksamheten vid Västerviks sjukhus består av forskare, doktorander, en postdoktor och mastersstudenter. För de som bedriver forskning i Västervik finns ett forskarnätverk. Inom nätverket ges råd och stöd kring forskning, och nätverket är en kontaktlänk till forsknings- och utvecklingsorganisationen i Region Kalmar län. Nätverket anordnar också Specialistgalan där fördjupningsarbeten skrivna av ST-läkare och mastersstudenter i Västervik uppmärksammas.

Beredningen får information om en klinisk studie som Västerviks sjukhus är delaktiga i. Studien genomförs inom Sydöstra sjukvårdsregionen och undersöker intensivvårdade Covid-19-patienter. Förhoppningen är att studien bland annat ska visa vilka skillnader som finns i intensivvården på Region Kalmar läns sjukhus.

Beredningen får också information om ett utbyte som Västerviks sjukhus gjorde med Universitetet i Gondar i Etiopien, samt om framtida möjligheter inom forskning och utveckling som är intressanta för Västerviks sjukhus.

Föredragning av

Jonna Idh, överläkare, Operation och intensivvårdskliniken, Västerviks sjukhus

Johan Berkus, överläkare, Operation och intensivvårdskliniken, Västerviks sjukhus

Sibylle Loo, sjukhuschef, Västerviks sjukhus

Cecilia Fagerström, forskningschef

UNDERSKRIFTSSIDA

Detta dokument har undertecknats med elektroniska underskrifter:

NAMN: Vilma Dahlgren
TITEL: Regionsekreterare
DATUM & TID: 2022-12-19 17:16:57 +01:00
IDENTIFIKATIONSTYP: SMS (+46724627551)
IDENTIFIKATIONS-ID: 11853e629d3446c584b3f808f6c94536



NAMN: Malin Sjölander
TITEL: Justerare
DATUM & TID: 2022-12-19 17:53:09 +01:00
IDENTIFIKATIONSTYP: SMS (+46704828220)
IDENTIFIKATIONS-ID: 6b06953d3e1340e3b3ed953ca1fb2cf2



NAMN: Lena Granath
TITEL: Ordförande
DATUM & TID: 2022-12-20 15:24:43 +01:00
IDENTIFIKATIONSTYP: SMS (+46702589755)
IDENTIFIKATIONS-ID: bee67c617c664f629b14d2e97f711756



Certifierad av Comfact Signature
Accepterad av alla undertecknare
2022-12-20 15:24:48 +01:00
Ref: 1515286
www.comfact.se



[Validera dokumentet](#) | [Användarvillkor](#)