



Protokollsutdrag

Sammanträdestid	2019-04-17 kl. 14:30-16:30
Plats	Storgatan 20, utbildningskontoret, mötesrum 1
Beslutande ledamöter	Juan-Tadeo Espitia (S) (Ordförande) Anton Sauer (C) (Andre vice ordförande) Anette Ellis (S) ersätter Jacob Branting (L) (Vice ordförande)
Ej tjänstgörande ersättare	Mohamed Yassin (MP) Lilian Gerleman (M)
Övriga närvarande	Lars Rehnberg (förvaltningsdirektör) Johanna Olsson (nämndsekreterare)
Utses att justera	Anton Sauer
Justeringen	
Protokollet omfattar	§50

Underskrifter

Sekreterare	
	Johanna Olsson	
Ordförande
	Juan-Tadeo Espitia	
Justerande
	Anton Sauer	

§ 50 Yttrande över remiss angående motion av Magnus Olsson (SD) och Nima Gholam Ali Pour (SD) om att testa och utveckla ansiktsigenkänning på Malmö stads skolor

GYVF-2019-433

Sammanfattning

Gymnasie- och vuxenutbildningsnämnden har fått i uppdrag av kommunfullmäktige att avge yttrande om en motion av Magnus Olsson (SD) och Nima Gholam Ali Pour (SD) om att testa och utveckla ansiktsigenkänning på Malmö stads skolor. Gymnasie- och vuxenutbildningsförvaltningen har handlagt ärendet i samråd med grundskoleförvaltningen som också fått i uppdrag att avge yttrande om motionen.

Gymnasie- och vuxenutbildningsnämnden föreslås besluta att avge yttrande till kommunstyrelsen i enlighet med gymnasie- och vuxenutbildningsförvaltningens förslag.

Beslut

1. Gymnasie- och vuxenutbildningsnämndens arbetsutskott överlämnar ärendet till gymnasie- och vuxenutbildningsnämnden för beslut.

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen

Beslutsunderlag

- G-Tjänsteskrivelse GVN 2019-04-25 Yttrande över Remiss angående motion av Magnus Olsson (SD) och Nima Gholam Ali Pour (SD)
- Förslag till yttrande över motion av Magnus Olsson (SD) och Nima Gholam Ali Pour (SD) om att testa och utveckla ansiktsigenkänning på Malmö stads skolor
- Motion av Magnus Olsson (SD) och Nima Gholam Ali Pour (SD) om att testa och utveckla ansiktsigenkänning på Malmö stads skolor
- Remiss angående motion av Magnus Olsson (SD) och Nima Gholam Ali Pour (SD) om att testa och utveckla ansiktsigenkänning på Malmö stads skolor