



FINSPÅNG

Minnesanteckningar

Datum: 2022-08-18

Grupp: Lärandeberedningen

Tid 14.00 – 16.00

Plats Konferensrum Bönnern

Deltagare: Sune Horkeby (C)
Irina Sedova (SD)
Åke Kinnander (L)
Lena Lindberg (S)
Cecilia Stevrin - koordinator

Frånvarande: Magnus Sjöstrand (S)
Malin Fritiofsson (V)
Hugo Leo (M)
Ingela Billström (MP)
Åsa Kemmer (KD)

Minnesanteckningar

1.	Föregående minnesanteckningar Minnesanteckningar från mötet 2022-06-28 läggs till handlingarna.	
2.	Resultat enkäter Resultat av enkäter för elever som studerar i vuxenutbildning och elever som har studerat vuxenutbildning har sammanställts. Som avslutning av resultatet finns slutsatser, frågor och förslag samt en jämförelse mellan enkäterna. Mötet gick igenom resultaten av enkäter och några synpunkter diskuterades såsom studie- och yrkesvägledarens uppdrag och roll samt vikten av validering. Som avslutning så föreslogs att resultatet av enkäter borde få komma vuxenutbildningens personal tillgodo samt att möjligheter till återkoppling tillbaka till lärandeberedningen görs. Koordinator vidarebefordrar detta till vuxenutbildningens rektor.	



<p>3.</p>	<p>Planering höstens möten Nya datum för möten planerades in; 6/10, 10/11 och 8/12 kl.14.00 -16.00. Mötet beslutade att tidigarelägga den 8/9 till kl.13.00. Till detta möte skickas ett påbörjat dokument ut för ny uppdragsplan för vuxenutbildningen. Till den 10/11 bör ett utkast kunna presenteras om ny uppdragsplan.</p>	
<p>5.</p>	<p>Övrigt Industriutbildningen har inte kontinuerligt intag, intag höst och vår. Utbildning heldag till Inkluderingscoach; länk har skickats ut. Det finns en budget för lärandebereidningens medlemmar, ordförande skickar ett mail till KF.s ordförande om utbildning till Inkluderingscoach. Koordinator kollar upp hur man kan anmäla sig. Gäst; förslag om att bjuda in tillväxtsansvarig från kommunen, Lina Alm. Koordinator bjuder in till 6/10. Resultat av analys tidigare uppdragsplan för vuxenutbildning, tas upp vid nästa möte.</p>	

Lärandebereidningen

Cecilia Stevrin

Sektor Utbildning