

Referat fra bestyrelsesmøde den 13. juni 2024

Hjørring Gymnasium/STX og HF

Afbud fra: Pernille Buhelt, Michael Slot Pihl

I mødet deltog vicerektor Lars Høgh, jf. aftale med formanden,

Formanden bød velkommen til de to nye elevrådsforpersoner, som indtræder i bestyrelsen fra og med næste skoleår. De to forpersoner er *Marie Kejser* og *Thilde Andersen*, som desuden begge er valgt til bestyrelse for DGS Nord (Danske Gymnasieelevers Sammenslutning). Her er Marie Kejser også blevet som forperson. De to gav en kort introduktion til de emner, som optager dem som elever i det moderne gymnasium som er fx stress, trivsel og pres. Desuden lagde de vægt på betydningen af, at få lov til at være ung og havde sin ungdom med tid til at tage de beslutninger, som er vigtige for de unge.

Dagsorden

Dagsorden blev godkendt.

Oplæg:

1) Underviser i spansk (og bestyrelsesmedlem), Susanne Galsøe, orienterede om forsøg i spansk med nye eksamensopgaver. Da kunstig intelligens i dag er et udbredt hjælpemiddel, er der pres på den skriftlige eksamen generelt. I spanskfaget er der udviklet to alternative eksamensformer, som afprøver en kombineret skriftlig og mundtlig eksamen, så elevernes skriftlige arbejde inddrages som basis for den mundtlige præstation. Skolen har været med i det ene af de to forsøg, hvor den skriftlige prøve er uden hjælpemidler. Forsøget skal herefter evalueres, og resultaterne vil blive inddraget i ministeriets fremtidige overvejelser vedr. ændringer af fagenes eksamensformer.

2) Herefter orienterede Elsebeth Gabel Austin kort om det 3-årige, regionsstøttede projekt i samarbejde med Aalborg Universitet. Skolen har fået midler til at afprøve kunstig intelligens i alle fag. Forsøget indledes med efteruddannelse, som lærerne designer sammen med Aalborg Universitet, så det bliver relevant og tager udgangspunkt i det, som lærerne har brug for at vide for meningsfuldt at kunne didaktisere brugen af kunstig intelligens i undervisningen. Der lægges ud i september med en halv kursusdag for alle medarbejdere, og denne følges op senere af endnu en halv kursusdag. Desuden er der udpeget 17 pilotlærere med særlig forpligtelse på at afprøve faglige forløb, og de får to ekstra halve kursusdage.

Regnskabsopfølgning

- og herunder også punktet: Status på proces med tilpasning og besparelser

Ledelsen gennemgik kort regnskabsopfølgningen med fokus på de største afvigelser fra det budgetterede.

Kommentarer blev særligt knyttet til OK24's lønstigninger, som viser en større afvigelse. Derudover er der afvigelser som følge af, at der er kommet to større projekter i hus med deraf følgende tilførsel af midler, hvor der så skal regnes med en mindre egenbetaling. Der er en markant forringelse i forventning på -1,2 mio. kr. i forhold til budgettet for 2024. Bestyrelsen drøftede de besparelsesmuligheder, der måtte være i forskellige indkøbsaftaler, fx firmaet PX3, som skolen har møder med her i foråret.

Ledelsen gjorde opmærksom på, at de pga. af lange afskedsvarsler og langtidssygemeldinger foruden effektivisering af arbejdstid er der dog ikke fuld effekt før fra og med 1/11-2024, hvor det forventes at slå igennem med en besparelse på kr. 500-600.000 pr. måned.

Drøftelse af mulige konsekvenser ved de indførte besparelser og effektivisering af lærernes arbejdstid blev lagt ind under dette punkt, da de to punkter har sammenfaldende overvejelser. Der gennemføres en effektivisering, som i gennemsnit medfører, at det individuelle lærerårsværk skal effektivisere sin arbejdstid ca. 60 timer årligt. Opgaveomlægning er også foretaget på it- og bogdepot-området.

Bestyrelsen drøftede, hvordan man for medarbejderne får en forventningsafstemning og italesat, at opgaveløsning kan foretages på en ny måde. Der er opmærksomhed på, at effektivisering kan få negative konsekvenser for arbejdsmiljøet. Det er bestyrelsens forudsætning, at kvaliteten ikke sænkes, men at der arbejdes på andre og nytænkte måder. Processen skal faciliteres af ledelsen, så der i dialog med ledelse og medarbejdere findes gode løsninger. Der kan fx også i forbindelse med projektet om kunstig intelligens være metoder til genveje, som kan føre til arbejdsbesparende processer for lærerne og desuden også for eleverne.

På denne baggrund tog bestyrelsen regnskabsopfølgningen til efterretning.

Indsatsområder for resultatlønskontrakt 2024/25

Alle de foreslåede indsatsområder, som knytter sig til skolens strategi 2023-2027, var relevante. Bestyrelsen fandt, at der i let revideret form kunne arbejdes med at inkorporere de nævnte indsatsområder i resultatlønskontrakten for 2024/25. Punkt om solceller behøver ikke indgå i kontrakten, da det allerede er i proces. Den færdige resultatlønskontrakt ønskes taget op et par gange i årets løb for at følge fremdriften i indsatserne.

Solceller

Opsætning af solceller, som blev forsinket, er nu bestilt, og solcellerne vil være klar til brug efter sommerferien. Ligeledes er opstilling af ladestandere under forberedelse.

Evt.

Det var Marie Abildgaards sidste møde som elevrådsformand og medlem af bestyrelsen. I den anledning takkede hun for samarbejdet og gav en kort status over det, som hun havde arbejdet med i elevrådet. Formanden takkede til sidst Marie Abildgaard for det fine arbejde, hun også havde ydet i bestyrelsen, hvor hun således havde bidraget konstruktivt til bestyrelsens arbejde.

*Referent:
Rektor Elsebeth Gabel Austin
13. juni 2024*

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Gry Bruun Nielsen

Serienummer: 3555f960-ebe0-496e-b4d8-47c73dac9355

IP: 89.150.xxx.xxx

2024-07-03 20:36:18 UTC



Elsebeth Gabel Austin

Serienummer: 328116e2-e9f4-4f80-a132-47c179c603de

IP: 188.177.xxx.xxx

2024-07-03 20:42:38 UTC



Nils-Georg Willemoes Lundberg

Serienummer: 9a7374b1-8b00-45fc-b77f-fab0aa763889

IP: 92.43.xxx.xxx

2024-07-03 20:50:47 UTC



Michael Slot Pihl

Serienummer: 79483d99-269d-40d7-8dcf-e8ae7b99c882

IP: 92.43.xxx.xxx

2024-07-04 05:05:55 UTC



Thomas Nørgaard Nielsen

Serienummer: fb83f84d-7e3b-475e-98ac-700de15d290f

IP: 62.198.xxx.xxx

2024-07-04 06:20:26 UTC



Rikke Bom Poulsen

Serienummer: 37528f83-0c8c-4325-83ca-48da8772b14e

IP: 85.203.xxx.xxx

2024-07-04 06:46:25 UTC



Penneo dokumentnøgle: BSOY6-8LD40-JAOVQ-J3UZI-Y5V0X-ZYP4A

Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstempelt med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: **https://penneo.com/validator**

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Susanne Seedorff Galsøe

Serienummer: c57364a7-b250-45c3-a2b0-c27becf7987b

IP: 83.137.xxx.xxx

2024-07-04 07:09:06 UTC



Thorkild Donskov Rams

Serienummer: 1ba1fa07-82ff-4701-9dc3-de717925849d

IP: 185.73.xxx.xxx

2024-07-05 06:07:06 UTC



Trine Fink

Serienummer: 9f7b263c-d9e5-48d7-a4a9-ecb011835b96

IP: 80.208.xxx.xxx

2024-07-07 07:43:57 UTC



Marie Abildgaard Kristensen

Serienummer: 5630a1db-7835-4cb1-9fcf-511811f8c03e

IP: 176.20.xxx.xxx

2024-07-07 15:35:24 UTC



Pernille Charlotte Work Buhelt

Serienummer: 758b8ff6-5a54-4391-bf8c-ca26375caa3f

IP: 37.96.xxx.xxx

2024-07-07 17:35:46 UTC



Penneo dokumentnøgle: BSOY6-8LD40-JAOVQ-J3UZI-Y5V0X-ZYP4A

Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstempelt med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: **https://penneo.com/validator**