Fag- /svenne- eller kompetanseprøve

**Ny læreplan, fagfornyelsen LK20**

# **Lærefag**

|  |  |
| --- | --- |
| **Industrioppmålingsfaget** | |
| Prøvestart |  |
| Prøve ferdig |  |
| Total tidsramme for prøven | 4 til 5 virkedager |

# **Navn**

|  |  |
| --- | --- |
| Navn på kandidat |  |

# **Prøveleder**

|  |  |
| --- | --- |
| Fornavn, etternavn | Mobilnr |
|  |  |

# **Prøvemedlem**

|  |  |
| --- | --- |
| Fornavn, etternavn | Mobilnr |
|  |  |

**Både prøveleder og medlem må være til stede ved prøvens oppstart og avslutning.**

**VURDERINGSKRITERIER**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PLANLEGGING** | **Vurderingskriterier** | | |
| **Bestått meget godt** | **Bestått** | **Ikke bestått** |
| Planleggingen er godt  gjennomarbeidet og  strukturert med en  realistisk  fremdriftsplan.  Viser kreativitet og  finner gode løsninger.  Forhold knyttet til HMS  er nøye vurdert.  Kandidaten viser til at han/hun har tenkt bærekraftig | Det er utarbeidet en  arbeidsplan der  tidsbruk, valg av  materialer, utstyr og  metoder inngår.  Nødvendig hensyn til  HMS, gjeldende  regelverk og  prosedyrer er ivaretatt | Planleggingen er uklar  eller mangelfull.  Nødvendige hensyn til  HMS er utelatt.  Valg av feil utstyr.  Manglende forståelse  for tidsbruk.  Viser ikke kjennskap til  produktene som  brukes under  fagprøven. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GJENNOMFØRING** | **Vurderingskriterier** | | |
| **Bestått meget godt** | **Bestått** | **Ikke bestått** |
| Behersker bruk av utstyr.  Arbeidet gjennomføres sikkert, nøyaktig og  selvstendig i tråd med  tegninger, prosedyrer  og standarder.  Viser kreativitet og finner gode løsninger.  Kandidaten samarbeider og  kommuniserer meget godt med kolleger/kunder.  Utfører god egenkontroll og kritisk tenking gjennom hele Fagprøven.  Arbeidet er utført på et høyt faglig nivå. | Behersker bruk av utstyr.  Arbeidet i tråd med  tegninger, prosedyrer  og standarder.  Finner gode løsninger.  Kandidaten samarbeider og kommuniserer meget godt med kolleger/kunder.  Arbeidet utføres i tråd med fremdriftsplanen.  Utfører egenkontroll.  Og viser kritisk tenking gjennom fagprøven | Sliter med å fullføre  Innenfor avtalt/forventet  tidsramme.  Oppgaven blir ikke utført i tråd med tegninger, prosedyrer og standarder.  Bryter regler for HMS.  Sluttproduktet er utilstrekkelig og vil være vanskelig å levere videre til  kunden.  Kandidaten viser liten  evne til samarbeid og  kommunikasjon.  Mangler egenkontroll.  Feil bruk av utstyr. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DOKUMENTASJON** | **Vurderingskriterier** | | |
| **Bestått meget godt** | **Bestått** | **Ikke bestått** |
| Sluttrapporten viser riktig resultat og er presentabel, ryddig, oversiktlig og lett forståelig.  Sluttrapporten viser at prosedyrer og toleransekrav er blitt fulgt.  Viser meget god forståelse for lagring, behandling og kalibrering av utstyret.  Viser meget god forståelse for kvalitetssikring og lagring av beregnede data. | Sluttrapporten viser riktig resultat og er presentabel.  Viser forståelse for lagring, behandling og kalibrering av utstyret.  Viser forståelse for kvalitetssikring og lagring av beregnede data. | Sluttrapporten er mangelfull og viser ikke riktig resultat.  Har ikke fulgt prosedyrer og toleransekrav.  Mangler forståelse for lagring, behandling og kalibrering av utstyret.  Mangler forståelse for kvalitetssikring og lagring av beregnede data. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **EGENVURDERING** | **Vurderingskriterier** | | |
| **Bestått meget godt** | **Bestått** | **Ikke bestått** |
| Egenvurderingen utrykker god innsikt i faget.  Kan kommunisere om faglige løsninger, forbedringer og  utfordringer. | Egenvurderingen viser  grei oversikt og  forståelse for faget. | Egenvurderingen  mangler eller avdekker  manglende forståelse  for grunnleggende  prinsipper i faget.  Mangler forståelse for  egne feil.  Egenvurdering ikke i  samsvar med  utførelse. |