

**OPPGAVER OG VURDERINGSKRITERIER TIL FAGPRØVEN**

**I INDUSTRIMALERFAGET**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PLANLEGGING**  **og begrunnelser** | **Arbeidsoppgaver med konkretisering** | **Notater jfr vurderingskriterier s.2** | | | |
| Ikke bestått | Bestått | Bestått meget godt | **Kommentarer** |
| Beherske språk |  |  |  |  |
| CSDS & datablader |  |  |  |  |
| HMS. Sikringstiltak |  |  |  |  |
| Utstyrslister |  |  |  |  |
| Beregninger materiell |  |  |  |  |
| Framdriftsplan |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **GJENNOMFØRING**  **av eget faglig arbeid** | **Arbeidsoppgaver med konkretisering** | **Notater jfr vurderingskriterier s.2** | | | |
| Ikke bestått | Bestått | Bestått meget godt | **Kommentarer** |
| HMS |  |  |  |  |
| Problemløsningsevne |  |  |  |  |
| Kommunikasjon |  |  |  |  |
| Etterlevelse oppgave, mener med dette renhet, ruhet og tykkelser iht. spes. |  |  |  |  |
| Bruk og behandling av materialer, måleverktøy o.l. |  |  |  |  |
| Løsninger/kvalitet |  |  |  |  |
| Orden og ryddighet |  |  |  |  |
| Kreativitet |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **VURDERING**  **av eget faglig arbeid** | **Arbeidsoppgaver med konkretisering** | **Notater jfr vurderingskriterier s.2** | | | |
| Ikke bestått | Bestått | Bestått meget godt | **Kommentarer** |
| Begrunne eventuelle endringer |  |  |  |  |
| Begrunnelser for valg |  |  |  |  |
| Vurdere utført arbeid |  |  |  |  |
| Forslag til forbedringer |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DOKUMENTASJON av eget faglig arbeid** | **Arbeidsoppgaver med konkretisering** | **Notater jfr vurderingskriterier s.2** | | | |
| Ikke bestått | Bestått | Bestått meget godt | **Kommentarer** |
| Sluttkontroll |  |  |  |  |
| Dokumentert evt. endringer |  |  |  |  |
| Levere ferdigstilt dokumentasjon |  |  |  |  |
| Levere eventuelle avvik |  |  |  |  |
| Levere inn egenvurdering av eget arbeid |  |  |  |  |

**VURDERINGSKRITERIER**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PLANLEGGING**  **og begrunnelser** | **Vurderingskriterier** | | |
| **Ikke bestått** | **Bestått** | **Bestått meget godt** |
| Ingen forståelse for CSDS, produkt og sikkerhetsdatablad.  Dårlig HMS-holdning og ingen sikkerhetstiltak.  Manglende eller feil utregning.  Manglende eller ingen framdriftsplan. | Forståelse for CSDS, produkt og sikkerhetsblad.  God HMS-holdning,  og tilfredsstillende sikkerhetstiltak.  Rett beregning, viser hvordan han/hun har kommet fram til mengder.  Oversiktlig framdriftsplan. | Meget god forståelse for CSDS, produkt og sikkerhetsblad.  Oversiktlig og god HMS-holdning og meget tilfredsstillende sikkerhetstiltak.  Rette beregninger, forklarer hvordan han/hun er kommet fram til svar, men også hva han/hun kunne gjort for å øke produktivitet og eller kvalitet.  Oversiktlig forståelig framdriftsplan, med godt oppsett. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GJENNOMFØRING**  **av eget faglig arbeid** | **Vurderingskriterier** | | |
| **Ikke bestått** | **Bestått** | **Bestått meget godt** |
| Dårlig HMS-holdning  Manglende sikringer på slager o.l.  Manglende korrekt PPE.  Ikke gjennomført oppgave iht. spesifikasjon og/eller ikke fullført hele oppgaven.  Lite eller ingen kjennskap til bruk og behandling av måleutstyr og grunn til bruk av dette. | Ivaretar HMS på en god måte.  Sikringer på slager o.l.  Korrekt PPE.  God orden og ryddighet.  Gjennomført iht. plan. Eventuelle endringer blir dokumentert. Begrunnet valg og utført arbeid. Helhetlig syn på oppgaven.  God kjennskap til bruk og behandling av måleutstyr og viser god forståelse av grunn til bruk av dette. | HMS er integrert i arbeidet.  Skrer alt verktøy på en effektiv og rett måte.  Riktig bruk av utstyr, verktøy og PPE. Gjøre endringer som forbedrer i forhold til plan.  Gjennomført oppgaven i god tid, effektivt og sikkert. Gode begrunnelser på valg og metode. Helhetlig syn på oppgaven. Kreative og gode løsninger. Høy kvalitet.  God kjennskap til bruk og behandling av måleutstyr og god forståelse av grunn til bruk av dette. Kan også redegjøre for alternative metoder som kan brukes for å gi sluttkunde et enda bedre resultat. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **VURDERING**  **av eget faglig arbeid** | **Vurderingskriterier** | | |
| **Ikke bestått** | **Bestått** | **Bestått meget godt** |
| Ikke begrunnet avvik fra plan.  Ikke i stand til å vise til egne feil.  Manglende egenvurderingsevne.  Kan ikke svare på nemndas kontrollspørsmål. | Gjennomført egenvurdering som samsvarer med nemndas oppfatning av kandidaten.  Begrunnet endringer i plan tilfredsstillende.  Svarer på nemndas kontrollspørsmål. | Svarer godt for seg på kontrollspørsmål og viser god forståelse for faget.  Begrunnet alle endringer.  God helhetlig kompetanse og har evne til å se forbedringer på utført arbeid. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DOKUMENTASJON**  **av eget faglig arbeid** | **Vurderingskriterier** | | |
| **Ikke bestått** | **Bestått** | **Bestått meget godt** |
| Manglende sluttkontroll.  Ingen egenvurdering av tid, estimert forbruk o.l. | Fylt ut logger.  Levert egenvurdering som samsvarer med beregningene som er gjort, og eventuelle avvik. | Fylt ut logger og viser forståelse for viktigheten av god loggføring.  Må samsvare med beregningene som er gjort.  Gode avvik som forklarer hva som er årsak til eventuelle endringer. |