Kursspecifika kompetenser

 Kurskod: TKV18EN02

Kursnamn: Teknisk engelska för ingenjörer

**K**ompetenser Kriterier för bedömning

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 3 | 5 |
| **Kompetens 1:**Allmän tekniskfunktioner, materialoch komponenter  | KÄNNEDOMAtt kunna identifiera allmänna tekniska funktioner och beskrivningar av material och komponenter på engelska  | MEDVETENHETAtt kunna beskriva allmänna tekniska funktioner och material och komponenter på engelska  | KUNSKAPAtt kunna beskriva, förklara, jämföra och utvärdera allmänna tekniska funktioner och material och komponenter på engelska |
| **Kompetens 2:**Tekniska problemoch tekniskutveckling | Att kunna identifiera generella tekniska problem och teknisk utveckling på engelska  | Att kunna beskriva, analysera och tolka fel och genomförbarhet och diskutera tekniska krav och förbättringar på engelska  | Att kunna beskriva, jämföra och utvärdera allmänna tekniska problem samt teknisk utveckling, och föreslå lösningar och komma fram med egna insikter i teknisk utveckling |
| **Kompetens 3:**Språklig dimensionav tekniskEngelska | Att kunna identifiera de specifika språkliga egenskaperna i engelska på grammatisk nivå.  | Att kunna tillämpa de språkliga egenskaperna i teknisk engelska på grammatisk nivå  | Att kunna tillämpa, implementera och kritiskt reflektera den fördjupade kunskapen om de specifika språkliga egenskaperna i teknisk engelska på grammatisk nivå |
| **Kompetens 4:**Presentera som en ingenjör | Att kunna presentera ett teknikrelaterat fenomen  | Att kunna presentera ett teknikrelaterat fenomen och delta i diskussioner och debatter genom att använda de språkverktyg som täckats i kursen | Att kunna presentera och kritiskt reflektera tekniska relaterade fenomen och delta aktivt i diskussioner och debatter genom att använda de språkverktyg som täckats i kursen |
| **Kompetens 5:**Vetenskapligt skrivande och dokument inomteknik | Att kunna identifiera de stilistiska och språkliga elementen i vetenskapligt skrivande inom teknik | Att kunna tillämpa stilistiska och språkliga element i vetenskapligt skrivande inom teknik | Att kunna tillämpa, implementera och kritiskt reflektera den förstärkta kunskapen i de stilistiska och språkliga elementen i vetenskapligt skrivande inom teknik.  |