



Tjónamat – BTM3A03 Námsáætlun Vorönn 2024

Kennari/kennarar:

Ólafur Gunnar Pétursson

Netfang/netföng:

Olafur.petursson@borgo.is

Lýsing:

Farið er yfir framkvæmd tjónamats, móttöku bifreiðar, greiningu áverka (skemmda) og kostnaðaráætlun. Æfingar eru gerðar í framkvæmd tjónamats, með og án tjónamatskerfa eins og CABS. Áhersla er lög á nákvæm og vönduð vinnubrögð og notkun hjálpargagna við framkvæmdina.

Þekking, leikni, hæfni:**Þekking:**

Nemandi skal hafa öðlast þekkingu og skilning á:

- Mikilvægi nákvæmra vinnubragða.
- Eðli tjóna (mögulegum skemmdum).
- Notkun tækniupplýsinga.
- Framkvæmd kostnaðarmats.

Hæfni:

Nemandi skal geta hagnýtt þá almennu þekkingu og leikni sem hann hefur aflað sér til að:

- Framkvæma tjónamat á vandaðan og nákvæman hátt.
- Gera nákvæma kostnaðaráætlun vegna tjóns.

Leikni:

Nemandi skal hafa öðlast leikni í að:

- Framkvæmd tjónaskoðunar.
- Nota tækniupplýsingar.
- Nota tjónamatskerfið CABS.
- Gera kostnaðaráætlun og skýrslur.

**Námsmat:**

Símat. Verkefni sem tengjast hæfniviðmiðum áfangans verða lögð fyrir og metin.

Námsgögn:

Frá kennara.

Aðrar mikilvægar upplýsingar:



Koma með öryggisskó og fartölvu til að vinna verkefni.

Vika	Dagur	Dags.	Námsþættir	Námsmats- þættir
1	1		Kynning á cabas kerfinu	
	2		Einfaldar skriflegar æfingar	
	3		Cabas verkefni	
	4		Cabas verkefni	
	5		Cabas verkefni	
2	6		Cabas verkefni	
	7		Cabas verkefni	
	8		Cabas verkefni	
	9		Cabas verkefni	
	10		Cabas lokaverkefni	