


Nr.: NAA-889	Tækniskólinn	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 05.02.2019	SAML4SC04CS-D_V19	
Eig: VMO		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 1 af 2		

Kennarar:	Vilbergur Magni Óskarsson		
Skóli:	Skipstjórnarskólinn	Skólastjóri:	Vilbergur Magni Óskarsson


Áfangalýsing:

SAML4SC04CS	Siglingasamlíkir, Shiphandling, SAR, Icenavigation
<p>Nám í áfanganum eflir færni nemenda og veitir hagnýta þjálfun í skipstjórn hvað varðar verkefni sem tengjast siglingum milli landa svo og í viðbrögðum við erfiðar eða afbrigðilegar aðstæður sem kalla á að tilteknum stjórn tökum sé beitt. Nemandi skal kunna að afla upplýsinga og gagna til að gera siglingaráætlun milli landa. Hann skal geta metið á grundvelli fyrirliggjandi gagna þá þætti sem gætu haft áhrif á siglingu skips. Hann skal afla upplýsinga um þær reglur sem gilda um siglingar í lögsögu erlendra ríkja og við komu til erlendra hafna. Nemandi skal öðlast þjálfun í skipstjórn og beitingu stjórnataka þar sem umferð skipa er mikil á þröngum siglingaleiðum sem og innan hafnar og þjálfun í að bregðast við óvæntum atvikum með því að grípa til viðeigandi stjórnataka. Nemandi skal öðlast þjálfun í siglingu á pólsvæðum í samræmi við „Advanced training for ships operating in polar waters“. Nemandi skal öðlast þjálfun í samvinnu milli brúar og vélarrúms. Nemandi skal kunna til verka sem vettvangsstjóri, geta valið leitaraðferð og raðað upp skipum til leitar. „Bridge Resource Management“, „Shiphandling“ og „Search and Rescue“, (Model Course 1.39 Leadership and teamwork).</p>	

Um markmið, kennslubúnað og kennslufyrirkomulag vísast í námskrá. Um vikudaga og tímasetningu innan hverrar viku vísast til stundatöflu í Innu.

Námsmat:

Matshlutar	Lýsing matshluta	Vægi
Verkefni	Fjögur verkefni	40%
próf	Hlutapróf	25%
Lokapróf	Lokapróf Lykilmatsþáttur	35%
	Samtals:	100%
<p>Annað</p> <p>Allir matsþættir eru lagðir fyrir í Innu. Úrlausnum og sundurliðuðum einkunnum verður skilað í Innu á því formi sem best hentar.</p>		

Nr.: NAA-889	Tækniskólinn	
Útgáfa: 1.0		
Dags: 05.02.2019	SAML4SC04CS-D_V19	
Eig: VMO		
Ábm: Skólastjóri		
Síða 2 af 2		

Áætlun:

Tímabil		Námsefni (verklegt og bóklegt)	Heimavinna/verkefni	Vægi matshl. %
Vika	Dags.			
2	06.01.-12.01.	<i>Kennsla hefst 07.01.</i>		
3	13.01.-19.01.			
4	20.01.-26.01.			
5	27.01.-02.02.			
6	03.02.-09.02.		Verkefni 1	10
7	10.02.-16.02.			
8	17.02.-23.02.	ARPA, ECDIS upprifjun, Snúningshringur stærri skipa. RoT, stjórn hæfni, Shiphandling INS, IBS	Verkefni 2	10
9	24.02.-02.03.	<i>Vetrarfrí líkur 26.02.</i>		
10	03.03.-09.03.			
11	10.03.-16.03.			
12	17.03.-23.03.			
13	24.03.-30.03.	Innsigling í höfn, lagt að bryggju, dráttarb. Samvinna brú vél (Bridge tem, Bridge recourse), Aðskildar siglingaleiðir, einstefnuleiðir	Verkefni 3 Hlutapróf	10 25
14	31.03.-06.04.			
15	07.04.-13.04.			
16	14.04.-20.04.	<i>Páskafri</i>		
17	21.04.-27.04.	<i>Páskafri – Kennsla hefst 24.04.</i>		
18	28.04.-04.05.			
19	05.05.-11.05.	Siglingar í ís, Leitarferlar, OSC, Próf	Verkefni 4 Lokapróf, lykilmatsþáttur	10 35
20	12.05.-18.05.	<i>Námsmat/endurgjöf. Birting lokaéinkunnar mánudaginn 20.05.</i>		

Athugið: Með vikunúmeri er átt við vikur ársins (eins og á dagatalinu)

Námsgögn	Upplýsingar um námsgögn er að finna í Innu. Æskilegt er að nemendur séu með fartölvu.
Annað, t.d. öryggisbúnaður	