



Náms- og kennsluáætlun - Haustönn 2022

STÆR3DF05

Kennari	Gunnlaugur Sigurðsson, gunnlaugur.sigurdsson@fss.is	
Viðtalstími	Miðvikudaga kl. 9:20 – 10:00	
Námsefni	Stærðfræði 3B eftir Gísla Bachmann	
Áfangalýsing	Efni áfangans er um veldisföll, vísis- og lograföll, markgildi og diffrun algengra falla. Áhersla er lögð á að nemendur fái góða innsýn í diffrunarreikning og geti rökstutt helstu reglur þar að lútandi.	

Námsmat og vægi námsmatsþátta	Áfanganum lýkur með lokaprófi. Nemandi þarf að fá að lágmarki 4,5 á lokaprófinu til að standast áfangann. Einnig þarf vegið meðaltal vinnueinkunnar og lokaprófs að vera 4,5 að lágmarki.		
	3 stöðupróf verða á önninni. Ef nemandi er forfallaður af gildum ástæðum þegar stöðupróf eru þá fær hann tækifæri til þess að taka það á stöðdegi.		
	11 tímaverkefni verða á önninni sem eru til skiptis einstaklings- og hópverkefni. 10 af 11 tímaverkefnum gilda til einkunnar. Ekki er hægt að taka upp tímaverkefni.		
	Símatsáfangi <input type="checkbox"/>	Lokapróf <input checked="" type="checkbox"/>	Sleppikerfi <input type="checkbox"/>
	Heiti		Vægi
Tímaverkefni		20%	
Stöðupróf		30%	
Lokapróf		50%	

Reglur áfanga	Farsímar eru ekki leyfðir fyrir vasareikni og skulu ekki vera á borðum nemenda nema með leyfi kennara.
----------------------	--

Annað sem kennari vill láta koma fram	Munið að vinna jafnt og þétt yfir önnina og mæta í alla tíma. Verkefni og lausnir verða sett inn í Innu.
--	--

Þekking	Leikni
<p>Nemandi skal hafa öðlast þekkingu og skilning á:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Föllum: Veldisföllum, vísisföllum, lograföllum og hornaföllum. • Ýmsum formúlum og sönnunum þeirra. • Markgildum og skilgreiningu þeirra. • Diffrun. 	<p>Nemandi skal hafa öðlast leikni í að:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Finna skilgreiningar og myndmengi falla, fastpunkta og fallgildi. • Finna andhverfur falla og að skeyta saman föll. • Nota markgildi og skilgreiningu á afleiðu falls. • Diffra veldisföll, vísisföll, lograföll og hornaföll og nota reiknireglur fyrir diffrun margfeldis, ræðra falla og samsettra falla. • Nota diffurreikning við könnun falla, einkum að finna staðbundin útgildi, einhallabil, beygjuskil, jöfnu snertils, aðfellur og að teikna gröf falla. • Kunna að sanna ákveðnar reglur og vinna með mismunandi útfærslur regla.
	
Hæfni	
<p>Nemandi skal geta hagnýtt þá þekkingu og leikni sem hann hefur aflað sér til að:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skilja merkingu og tengsl hugtaka í námsefninu og vinna með þau. • Velja þær aðferðir sem við eiga hverju sinni til að leysa verkefni og beita þeim rétt. • Skrá lausnir sínar skipulega og útskýra þær skilmerkilega fyrir öðrum. • Fylgja og skilja röksemdafærslu í mæltu máli og í texta. • Leysa margvísleg viðfangsefni í öðrum námsgreinum og daglegu lífi. 	

Vinnuáætlun		
Tímasókn	15 vikur x 4 klst.	60 klst.
Heimavinna	15 vikur x 2,4 klst.	36 klst.
Undirbúningur f. stöðupróf	3 x 4 klst.	12 klst.
Undirbúningur f. lokapróf	10 klst.	10 klst.
Lokapróf	2 klst.	2 klst.
Alls		120 klst. = 5 fein*

*Viðmið um fjölda eininga	
Einingar	Tímafjöldi í vinnu meðalnemanda í áfanga
1 fein	18 - 24 klst.
2 fein	36 - 48 klst.
3 fein	54 - 72 klst.
4 fein	72 - 96 klst.
5 fein	90 - 120 klst.

Virðing, samvinna og árangur

Kennsluvikur	Áætluð yfirferð námsefnis	Skil á verkefnum
1. vika 19. - 26. ágúst	Fallafræði. Bls. 6 – 13. Æfing 1.1 : 1abc, 2abc, 3abc, 4, 5,6, 7abc, 8abc, 9-19 allir liðir	Tímaverkefni 1
2. vika 29. ágúst - 2. september	Bls. 6 – 13 áfram.	Tímaverkefni 2
3. vika 5. - 9. september	Fastapunktur, átæk, eintæk, gagntæk föll Bls. 14 – 19. Æfing 1.2 : 1-5 allir liðir. 6abcd	Tímaverkefni 3
4. vika 12. - 16. september	Hliðrun falla, takmörkuð föll Bls. 20 - 25. Æfing 1.3 : 1, 3, 5, 7,8,9,10,13,14,15	Tímaverkefni 4
5. vika 19. - 23. september	Einhalla föll, Samsett föll, Andhverfur falla. Bls. 26 – 27, Bls. 33 - 39 Æfing 1.4 : 1, 2 Æfing 1.5 , 1.2.3.4.5.6.7 Æfing 1.6 valin dæmi	Stöðupróf 1
6. vika 26. sept. - 30. september	Margliðuföll Bls. 47-58 Æfing 2.2 : Æfing 2.3	Tímaverkefni 5
7. vika 3. - 7. október	Lograr Bls.62 - 67 Æfing 2.6 , 2.7 , 2.8 2,3,4,5,8,9	Tímaverkefni 6
8. vika 10. – 14. október <i>Miðannarmat 11. okt.</i>	Markgildi, einhliða markgildi Bls. 70 - 74, bls. 79 - 80. Æfing 3.1 og 3.3	Tímaverkefni 7
9. vika 17. - 21. október	Markgildi, óeiginleg markgildi Bls. 81 - 85. Æfing 3.4	Stöðupróf 2
10. vika 24. - 28. október <i>Vetrarleyfi 24. og 25. okt.</i>	Aðfellur Bls. 86 - 89. Æfing 3.5 og 3.6 , 1-9	Tímaverkefni 8
11. vika 31. okt. - 4. nóvember	Diffrun bls. 92 - 97 Æfing 4.1 : 1 – 15.	Tímaverkefni 9
12. vika 7. - 11. nóvember	Diffrun bls. 98 - 101 Æfing 4.2 : 1 – 14	Tímaverkefni 10
13. vika 14. - 18. nóvember	Diffrun. Bls. 102 - 105 Æfing: 4.3 : 1 - 15	
14. vika 21. - 25. nóvember	Diffrun hornaföll Bls. 106 - 109 Æfing: 4.4	Tímaverkefni 11
15. vika 28. nóv. - 2. desember	Diffrun lograr og vísiföll Bls. 110 - 114 Æfing: 4.5 , 4.6	Stöðupróf 3
16. vika 5. – 7. desember	Upprifjun	Sjúkrapróf

Með fyrirvara um breytingar og von um gott samstarf

Gunnlaugur