


Nr.: GAT-045	Verkmenntaskólinn á Akureyri	
Útgáfa: 08		
Dags.: 30.08 2011		
Höfundur: HRS	Stærðfræði 162 (STÆ162) Kennsluáætlun haustönn 2012	
Samþykkt:SHJ		
Síða 1 af 2		

Kennarar	Elín B. Unnarsdóttir Íris Jóhannsdóttir	Sk.st.	EBU ÍJÓ
-----------------	--	---------------	------------

Áfangalýsing:

Lagður er grunnur að vinnubrögðum í stærðfræði, nákvæmni í framsetningu. Meginviðfangsefni eru upprifjun á talnameðferð og grundvallarreglum stærðfræðinnar. Farið verður í jöfnur, prósentureikning, vexti og vaxtareikning og hlutfallshugtakið skoðað. Enn fremur er fjallað um hnitakerfið og jöfnu beinnar línu og veldin lítilla skoðuð. Ef tími vinnst til skoðum við reikning með táknum.

Markmið:


- Að auka kunnáttu nemenda í grundvallaratriðum stærðfræðinnar
- Að nemandi hafi tileinkað sér undirstöðuatriði um talnameðferð.
- Að þjálfar rökræna hugsun og skilmerkilega framsetningu.
- Að nemandi geti sett upp og leyst verkefni sem fela í sér jöfnur.
- Að nemandi fái yfirsýn yfir vexti og vaxtareikning.
- Að nemandi þekki undirstöðuhugtök hnitarrúmfræði í sléttum fleti.

Námsgögn: Hagnýt stærðfræði I. Höf. Guðrún Hafðís Eiríksdóttir, 2.útg. 2011, fæst á skrifstofu VMA. Þá verður kennsluvefurinn Moodle notaður.

Á kennsluvefnum rasmus.is <http://www.rasmus.is> er hægt að nálgast ítarefni og verkefni

Námsmat og vægi námsþátta:

Námsmat	Lýsing	Vægi
Tímaverkefni/próf	4 tímaverkefni/próf, 3 bestu gilda (10% hvert)	30%
Skilaverkefni	5 skilaverkefni á önninni (2% hvert)	10%
Hópverkefni	2 verkefni (5% hvort)	10%
Lokapróf	Lokapróf í lok annar	50%
Annað	ATH. Á kaflaprófum annarinnar verður ekki boðið uppá sjúkrapróf. Notkun hljómtækja í kennslustundum er bönnuð.	

Nr.: GAT-045	Verkmenntaskólinn á Akureyri	
Útgáfa: 08		
Dags.: 30.08 2011		
Höfundur: HRS	Stærðfræði 162 (STÆ162) Kennsluáætlun haustönn 2012	
Samþykkt:SHJ		
Síða 2 af 2		

Áætlun um yfirferð:

Vika	Námsefni	Verkefni
34 -35	Heilar tölur, frumtölur og röð aðgerða	Skilaverkefni 1
36 - 37	Brotareikningur	Próf 1
38 - 39	Jöfnur	Skilaverkefni 2, próf 2 Hópverkefni 1
40 - 41	Prósentureikningur	Skilaverkefni 3
42 - 43	Vextir og vaxtareikningur	Próf 3
44 - 45	Hnitakerfið	Skilaverkefni 4, próf 4
46 - 47	Veldareikningur	Skilaverkefni 5 Hópverkefni 2
48	Upprifjun	

Athugið að stærðfræðinám er vinna og lykill að því að ná áfanganum er að vinna vel í kennslustundum og vinna verkefni samviskulega – virkið námshæfileika ykkar.

Dagsetning:

Undirritun kennara

Undirritun brautarstj., fagstj eða staðgengils