



## HUGTÖK Í NÁTTÚRUFRÆÐI: ÍSLENSKA- Concepts in natural science

Íslenska	eistneska
aðdráttarkraftur	külgetómbejóud
afl	jóud
afrán	ette dateerimine
alkul	alküül
almyrkvi	täielik päikesevarjutus
amínósýra	aminohape
andrúmsloft	atmosfäär
annað lögmál Newtons	Newtoni teine seadus
arblendinn	heterosügotne
arfgerð	genotüüp
arfhreinn	homosügotne
basi	baas,alus
berfrævingur	paljaseemnetaim
blaðgræna (laufgræna)	klorofüll
brautarhreyfing	orbitaalne liikumine
breyta í tilraun	muutuja katses
bruni	pólemine
burður (virkur flutningur)	keha liikumine ruumis
byggingarformúla	struktuuri valem
bylgjulengd (öldulengd)	lainepikkus
byrkningur	sónajalgtaim
deildarmyrkvi	osaline päikesevarjutus
DNA-sameind (DKS)	DNA-molekul
dopplerhrif	Doppleri effekt
dreifkjörnungur	prokariöödid
dulfrævingur	katteseemnetaimed
eðallofttegund	inertgaas
eðlisvarmi	erisoojus
efnablanda	ainesegu,mikstuur
efnaflokkar	elementide rühmad
efnaformúla	keemiline valem
efnahvarf	keemiline reaktsioon
efnajafna	keemiline ekvatsioon
efnaorka	keemiline energia
efnasamband	keemiline ühend
efnaskipti	ainevahetus
efnatengi	keemiline ahel
eiming	destillatsioon
einfrumungur	ainurakne
einræktun	kloonimine
ensím (lífhvati)	ensüüm
erfðasjúkdómur	pärilik haigus
erfðatakni	geenitehnoloogia
erfðir	pärilikkus
far	migratsioon
fast efni (storka)	tahke aine
fastastjarna	kinnisttäht
ferð	kulg
fituefni	rasvaine

Íslenska	eistneska
fjölfrumungur	hulkrakne
flokkunarfræði	klassifikatseerimine
flokkur	rühm,klass
flotkraftur	ülestóstejóud
flæði	difusioon
fráhrindikraftur	tóukejóud
frjóvgun	viljastumine
fruma	rakk
frumbjarga lífvera	autotroofne organism
frumdýr	algloom
frumeindakeningin	aatomiteooria
frumeind (atóm)	aatom
frumframleiðandi	esmane tootja
frumuhimna	rakumembraan
frumulíffæri	organell
frumskipting	raku jagunemine
frumuveggur	raku sein
frumuöndun (öndun)	raku hingamine
frumvera	protist,üherakuline
frumpörungar	vetikas
frými	protoplasma
frymisnet	endoplastiline vórk
fræplöntur	óistaimed
fylking	hóimkond
fyrsta lögmál Newtons (tregðulögmál)	Newtoni esimene seadus
fæðukeðja	toitumisahel
fæðuvefur	toitekude
geislavirkni	radioaktiivsus
gen	geen
gerill (baktería)	bakter
gistilífi	kommensalism
grunntönn	póhitoon
grænuhorn	kloroplast
halastjarna	komeet
hamskipti (fasaskipti)	Faasi siire
hamur efnis (fasi efnis)	aineolek
haustjafndægur	tavaline pööripäev
helmingunartími	poolestusaeg
hiti	temperatuur
hliðtengd straumrás	rööpvooluahel
hljóðberi	helikandja
hljóðbylgja	helilaine
hljóðstyrkur	helitugevus
hraði	kiirus
hrapsteinn	meteoor
hrein efni	puhas aine
hreyfiorka	kineetiline energia, liikumis energia
hryggdýr	selgroogsed

Íslenska	eistneska
hryggleysingi	selgrootud
hræta	raisasööjad
hröðun	kiirendus
hvarfefni	substraat
hvatberi	APT
hýsill	peremeestaim,peremees loom
innri reikistjörnur	siseplaneedid
jafnheitt dýr	püisoojaneloom
jafnskipting (mítósa)	kaudjagumine,mitoos
jafnstraumur	alalisvool
jarðmiðjukenningin	geotsentriline teooria
jarðskin	maa energiaväli
jónir	ioonid
keðjuverkun	ahelreaktsioon
kenning	teooria
kjarnahimna	tuumamembraan
kjarnaklofnun	tuumalóhenemine
kjarnakorn	tuumaosake
kjarni	tuum
kjarnorka	tuumajóud
kjarnsýra	tuumahape
kjörbýli (búsvæði)	asuala,areaal
knýr (spyrna)	tóuge
kolefni	süsinik
koltvíoxíð	Süsinikdioksiid, süsihappegaas
kraftur	jóud
kvarki	kvark
kvartilaskipti	kuufaasid
kynblendungur	hübriid,segavereline
kynbætur	tóuparandus
kynhreinn	tóupuhas
kynlaus æxlun	sugutu paljunemine
kynlitningur	sugukromosoon
kyntengdur	suguline
kynæxlun	suguline paljunemine
langsbylgja	pikkilaine
leysikorn	lüsosüümid
litagreining	spektraalanalüüs
litningur	kromosoom
litróf	spekter
líffélag	kooslus
líffærakerfi	elundkond
líffæri	elund,organ
lífrænt efnasamband	orgaaniline aineühend
lífvera	elusolend,organism
ljósár	valgusaasta
ljósbrot	valguskiirte murdumine
ljóseind	valgusühik

Íslenska	eistneska
ljóstillífun	fotosúntees
lofthjúpur	atmosfäär
loftmótstaða	óhutakistus
loftsteinn	meteoríit
lofttegund (gas)	gaas
lotukerfið	periodilisuse sústeem
lotur	period
lyftikraftur	tóstejóud
lögmál	seadus
lögmál Arkimedesar	Archimedese seadus
lögmál Bernoullis	Bernoulli seadus
massatala	massiarv
massi	mass
málmar	metallid
melting	seedimine
metrakerfi	meetrisústeem
Miklihvellur	suur pauk
misheitt dýr	kóigusoojane
myndefni	pildimaterjal
möndull	telg
möndulsnúningur	póórlemine
náttúruval	looduslik valik
neytandi	tarbija
nifteind	neutron
nitur	lammastik
núningur	hóórdumine
næringarnám	toidu omastamine
okfruma	viljastatud munarakk
orka	energia
orkupíramídi	energia púramiid
osmósa	osmoos
oxun	oksúdeerumine
óðal	territoorium
ófrumbjarga lífvera	heterotroofne organism
ólífrænt efnasamband	anorgaaniline aineúhend
prótín	proteiin
raðtengd straumrás	jadamisi vooluahel
rafeind	elektron
rafeindahýsing	elektronide paigutus
rafleiðni	elektrijuhtivus
rafmagn	elekter
raforka	elektrienergia
rafsegulbylgja	elektromagnetiline laine
rafsegulorka	elektromagnetiline energia
rafsegulróf	elektromagnetiline spekter
rafspenna	elektripinge
rafstraumur	elektrivool
rafviðnám	elektritakistus
rannsóknargögn	uurimismaterjalid
ráðgáta	móistatus, probleem
ránlíf	röövelu
reikistjarna (pláneta)	planeet
rennínúningur	kineetiline hóórdumine
riðstraumur	vahelduvool

Íslenska	eistneska
rífbósóm (ríplur)	ribosoom
ríki	riik
ríkjandi eiginleiki	dominant
RNA-sameind (RKS)	RNA-molekul
róteind	prooton
rýriskipting (meiósá)	meioos
safabóla	vakuool
samanburðartilraun	vórdluskatse
sameind	molekul
samhjálpi	mutualism
samliðun	interserents
samlíf	súmbioos
samstæðir litningar	homoloogilised kromosoonid
samsæta	isotoop
samsæta	isotoop
samvægi	Organismisise tasakaal
segulhvolfi	magnetpoolus
segulsviði	magnetváli
sess (vist)	ökoloogiline nish
SI-kerfið	Rahvusvaheline móótühikute sústeem
sjávarföll	merelooded
skriðþungi	Impulssi moment
smástreymi	merelooded
sníkili	parasiit
sníkijulíf	parasitism
snúningstími	póórlemisaeg
sólkerfi	páikesesústeem
sólmiðjukenningin	heliosentriline teooria
sólmyrkvi	páikesevarjutus
spírun	idanemine
splæst DNA	rekondinantne DNA
sporbaugur	ellips
steingervingur	kivistis,fossil
sterk víxlverkun	Tugev interaktsioon
stjörnuhrap	Meteoori langemine
stofn	populatsioon
storkna	tahkestuma
stórstreymi	tulvavesi
straumefni (kvikefni)	vedelik
straummótstaða	vooluresonants
straumrás	vooluring
stöðuorka	Potensiaalne energia
stökkbreyting	mutatsioon
sumarsólhvörf (sumarsólstöður)	suvine póórípáev
sundrandi (rotvera)	saprotroof
súrefni	hapnik
sveifluvídd	vónkeamplituud
svipgerð	tenotúup
sykra	súsivesik
sýrur	happed
sýrustig (pH-gildi)	happelisus
sætistala	aatomnumber

sölt	soolad
tegund	liik
<b>Íslenska</b>	<b>eistneska</b>
tilgáta	oletus,húpotees
tilraun	katse,eksperiment
tíðni	sagedus
tónblær (hljómblær)	kólavárv
tónhæð	helikórgus
tregða	inerts
tunglmyrkvi	kuuvarjutus
umferðartími	orbitaalperiod
umfrymi	tsútoplasma
valgegndræp himna	valikuliselt lábilaskev membraan
varmaburður	soojuskandja
varmageislun	soojuskiirgus
varmaleiðing	soojusjuhtivus
varmaorka	soojusenergia
varmi	soojus
vefur	kude
veira	viirus
veltinúningur	veerehóórdumine
vetni	vesinik
vetrarsólhvörf (vetrarsólstöður)	Talvine póórípáev
viðnám	resistiiivsus
vinna	töö
vistfræði	ökoloogia
víkjandi eiginleiki	retsessiivne omadus
vísindaleg aðferð	teduslik meetod
vorjafndægur	kevadine póórípáev
vökvi	vedelik
ytri reikistjörnur	välisplaneedid
þétting	kondenseerimine
þriðja lögmál Newtons	Newtoni kolmas seadus
þróun	evolutsioon
þróunarkenningin	evolutsiooniteooria
þrýstingur	surve
þveiti	emulsioon
þverbylgja	póiklaine
þyngd	raskus
þyngdarkraftur	gravitatsioonijóud
þyngdarlögmál	gravitatsiooni seadus
þynning	lahus
þörungur	vetikas
ætt	sugukond
ættbálkur	klass
ættkvísl	perekond
æviskeið	eluperiood
æxlun	paljunemine
öldudalur	lainepóhi
öldutoppur	lainehari
öreind	elementaarosake
örvera	mikroob
öryggi (var)	kaitsekork