

**Tveggja daga námskeið**

Þrið og mið. 11.-12. júní

Kl. 9-10.30
Blaða- og fréttamennska
Eðlisfræði
Efnafræði
Fjármálhagfræði
Franska
Furðurleg form
Iðnaðarverkfræði
Íþrótt og heilsufræði
Japönsk fræði
Kvikmyndir og tölvuleikir
Lögfræði
Næringarfræði
Plánetan Jörð
Skurðlækningar
Spænska
Tækjaforritun
Vindmyllur og vasaljós

**Kl. 11-12.30**

Blaða- og fréttamennska
Eðlisfræði
Efnafræði
Fjármálhagfræði
Frumkvöðlafræði
Furðurleg form
Hreint haf
Iðnaðarverkfræði
Kínversk fræði
Lyfjafræði
Lögfræði
Plánetan Jörð
Raddir og rými í myndum
Skurðlækningar
Spænska
Tækjaforritun
Vindmyllur og vasaljós

**Kl. 13.30-15**

Eðlisfræði
Efnafræði
Franska
Frumkvöðlafræði
Hreint haf
Íþrótt og heilsufræði
Japönsk fræði
Kínversk fræði
Kvikmyndir og tölvuleikir
Lífsleikni og listir
Lyfjafræði
Næringarfræði
Plánetan Jörð
Ritlist
Skurðlækningar
Tækjaforritun
Vindmyllur og vasaljós

**Þemadagar**

Fimmt. 13. júní

Kl. 9-15
Afbrotufræði þemadagur
Dýralíffræði - Hvalafræðsla
FabLab og stafræn tækni
Formula Student - smíði kappakstursbíls
Forritunar þemadagur
Fréttamennska
Heilsa og heilbrigði
Kvikmyndafræði þemadagur
Listir og lífsleikni - Njótum lífsins!
Mannréttindi um víða veröld
Matur í geimnum
Nýsköpun og viðskiptaþróun
Réttur er settur
Tómstunda- og félagsmálafræði
Tungumálaþemadagur

**Örnámskeið**

Föstud. 14. júní

Kl. 9-10.30
Afbrotufræði – Refsingar
Eðlisfræði
Efnafræði
Endurlífgun
Japönsk fræði
Kvikmyndafræði - Ofurhetj.
Loftsteinar og árekstrar
Rafmagnsverkfræði
Rannsóknarblaðamennska
Skurðlækningar
Stærðfræði
Táknmálsfræði
Tilfinningar og geðheilsa
Tækjaforritun
Vefsmíði
Vindmyllur og vasaljós
Vinumarkaðshagfræði
Vísindin og framtíðin

**Kl. 11-12.30**

Afbrotufræði – Refsingar
Eðlisfræði
Efnafræði
Endurlífgun
Kínversk fræði
Kvikmyndafræði - Ofurhetjumyndir
Loftsteinar og árekstrar
Rafmagnsverkfræði
Rannsóknarblaðamennska
Skurðlækningar
Stærðfræði
Táknmálsfræði
Tilfinningar og geðheilsa
Tækjaforritun
Vefsmíði
Vindmyllur og vasaljós
Vinumarkaðshagfræði
Vísindin og framtíðin

**Kl. 13.30-15**

Lokahátíð á Háskólatorgi