

Vélfræðingar með D réttindi sem vilja bæta við sig rafvirkjun

Um er að ræða viðbótarnám við D réttindi vélstjórnar til útskriftar í rafvirkjun á samningsleið rafvirkjunar samkvæmt skólanámsskrá 2017. Þeir sem eru á eldri braut (VD) taka einnig TNTÆ-C og sleppa LÝSV-A. [Sjá Rafvirkjun - Samningsleið í námskrárgrunni](#)

Kjarnaáfangar fyrir brautirnar VKR20S og VKR21S

Eldri námskrá

VRK20S

Nemendur sem lokið hafa námi til D-réttinda vélstjórnar samkvæmt Aðalnámsskrá framhaldsskóla um vélstjórnarnám frá 2008 þurfa að taka eftirtalda áfanga:

Forritanlegar raflagnir
[FRLA3RK05AR](#)

Raflagnir
[RAFL3RK06ER](#)

Rafmagnsfræði
[RAFR3RK05BR](#)

Raflagnateikning
[RLTK2RK04AR](#)

Raflagnateikning
[RLTK3RK04BR](#)

Rafmagnsfræði
[RÖRS2RK05AR](#)

Tölvutækni - netkerfi
[TNTÆ2GA05CR](#)

Smáspennutækni
[VSME2RK05AR](#)

Smáspennutækni
[ÖMÁL2RK01AR](#)

Ný námskrá

VRK21S

Nemendur sem lokið hafa námi til D-réttinda vélstjórnar af brautum sem staðfestar voru veturinn 2017-2018 þurfa að taka eftirtalda áfanga:

Forritanlegar raflagnir
[FRLA3RK05AR](#)

Lýsingartækni - rafvirkjun
[LÝSV3RK05AR](#)

Raflagnir
[RAFL3RK06ER](#)

Rafmagnsfræði
[RAFR3RK05BR](#)

Raflagnateikning
[RLTK2RK04AR](#)

Raflagnateikning
[RLTK3RK04BR](#)

Rafmagnsfræði
[RÖRS2RK05AR](#)

Smáspennutækni
[VSME2RK05AR](#)

Smáspennutækni
[ÖMÁL2RK01AR](#)