



<b>Kennari:</b>	<b>Sigurður Grímsson-Magnús Tryggvason</b>	<b>Sk.st.</b>	<b>SG-MT</b>
-----------------	--	---------------	--------------

**Áfangalýsing:**

Nemendur geta umgengist gashylki, logsuðu- og logskurðartæki. Þeir geta fylgt suðulýsingu, logsoðið plötujárn í suðustöðum PA, PG og PF með I-rauf. Þeir geta lóðað og logskorið fríhendis og kunna að bregðast rétt við ef hættu ber að höndum. Hafa góða þekkingu á öryggismálum.

**Undanfari:** Grunnskólapróf.

**Pekkingarviðmið:** Að áfanga loknum eiga nemendur að þekkja:

Gashylkin, meðgerð þeirra, lit og toppventla.

Notkunarsvið acetýlens og súrefnis.

Suðulogann, blöndu hans og hitastig.

Áhrif kolandi loga, súrefnisríks og hlutlauss loga á suðupollinn.

Gerðir raufa og samsetningar og áhrif þeirra á spennu.

Af hverju ekki er hægt að logskera alla málma.

Virkni lóða og lóðdufts.

Staðalinn ÍST EN 287-1 um hæfnispróf.

Staðalinn ÍST EN 25 817 um mat á suðum og suðugalla.

Öryggismál: Brunahættu, sprengihættu, mikilvægi loftræstingar, hlífðarfatnað o.s.frv.

**Leikniviðmið:** Að áfanga loknum hafa nemendur öðlast leikni í að:

Setja mæla á hylki, slöngur og suðusköft.

Stilla vinnuþrýsting.

Velja suðu- og skurðarspíssa samkvæmt efnisþykkt.

Sjóða 1-3 mm plötustál með I-rauf í PA, PF og PG.

Nota suðulóð og lóðduft.

Logskera stál fríhendis.

**Hæfniviðmið:**

Nemandi skal geta hagnýtt þá þekkingu og leikni sem hann hefur aflað sér til að:

Setja saman suðutæki á réttan hátt.

Stilla réttan vinnuþrýsting.

Sjóða 1-3 mm plötustál með I-rauf í PA, PF og PG.

Framkvæma lóðun á réttan hátt.

Logskera fríhendis.

**Námsefni:**

Kennslubókin Málmsmíði, efni hjá kennara.

**Áætlun um yfirferð og verkefnaskil:**

Vika nr	Dagsetning	Námsefni - viðfangsefni	Próf og verkefni

**Sérreglur áfangans:**

Skilyrði fyrir því að áfanga sé lokið er að nemendur ljúki þeim verkefnum sem fyrir eru lögð, bæði verklegum og fagbóklegum.

**Fyrirkomulag námsmats:**

Námsþáttur	Lýsing á námsmati	Vægi

**Kennsluáætlun er sett fram með fyrirvara um breytingar.**