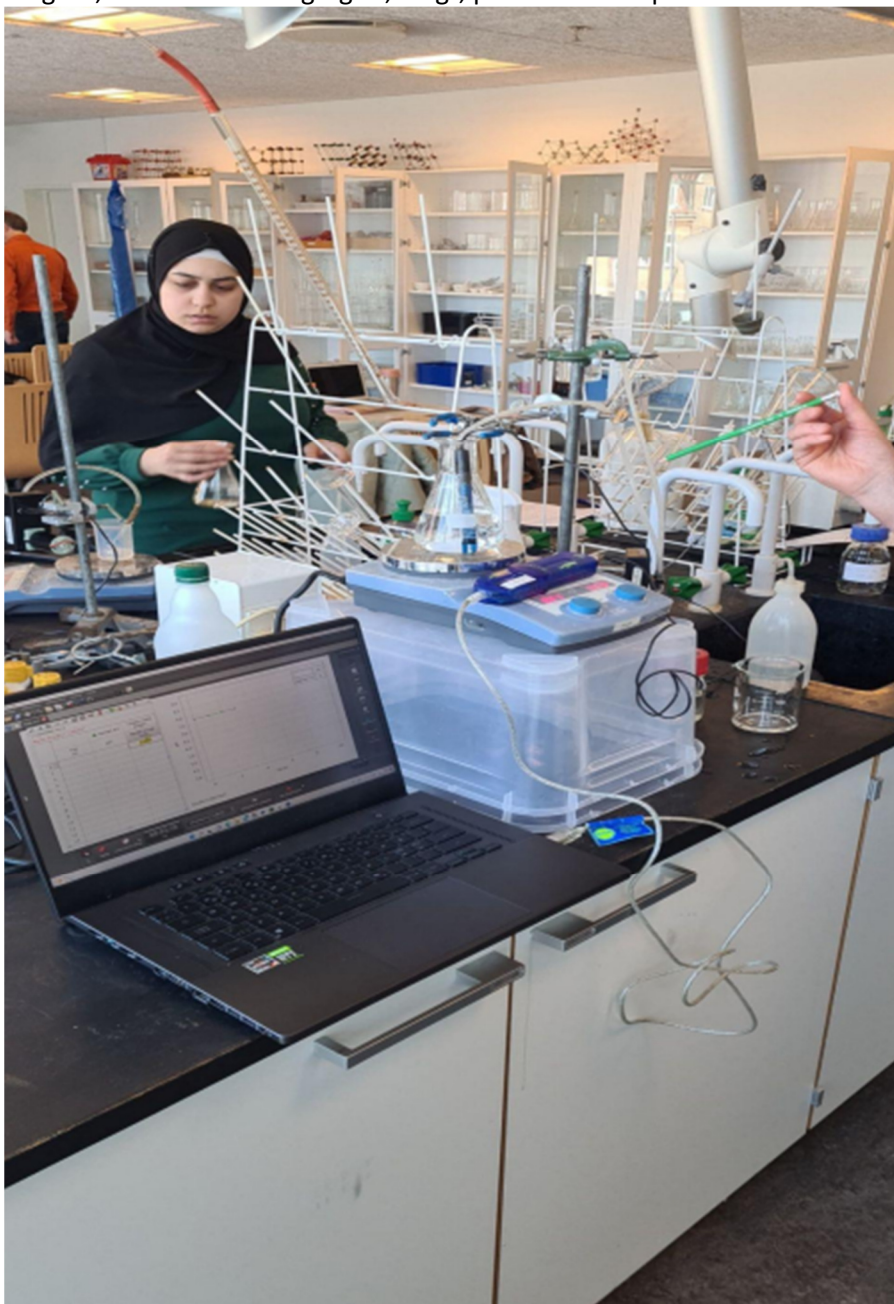
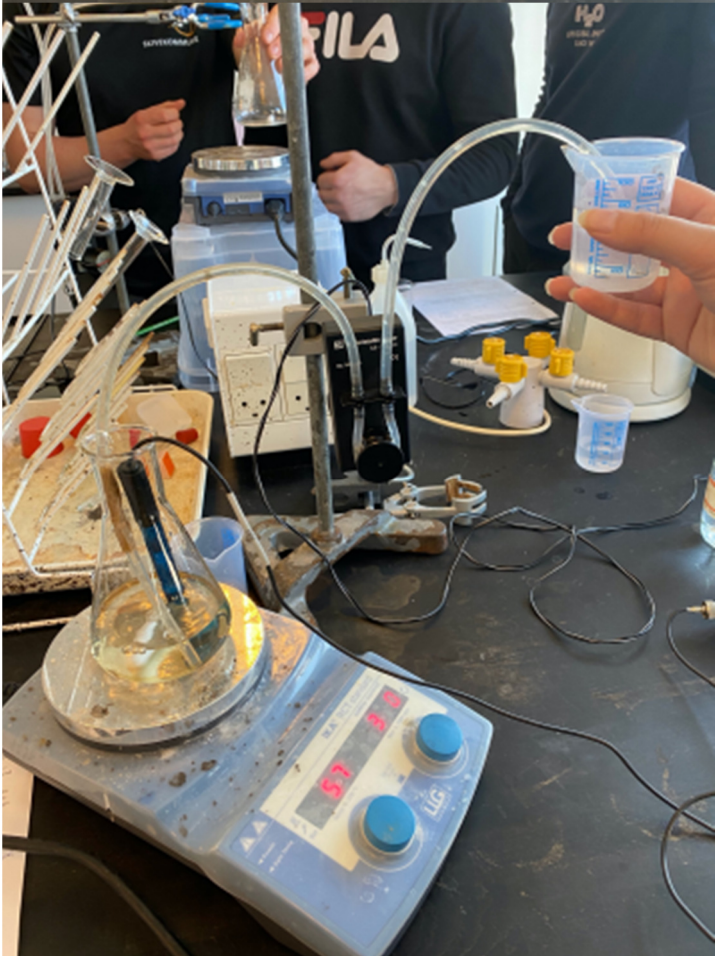


Fotos af opstillinger/udstyr.

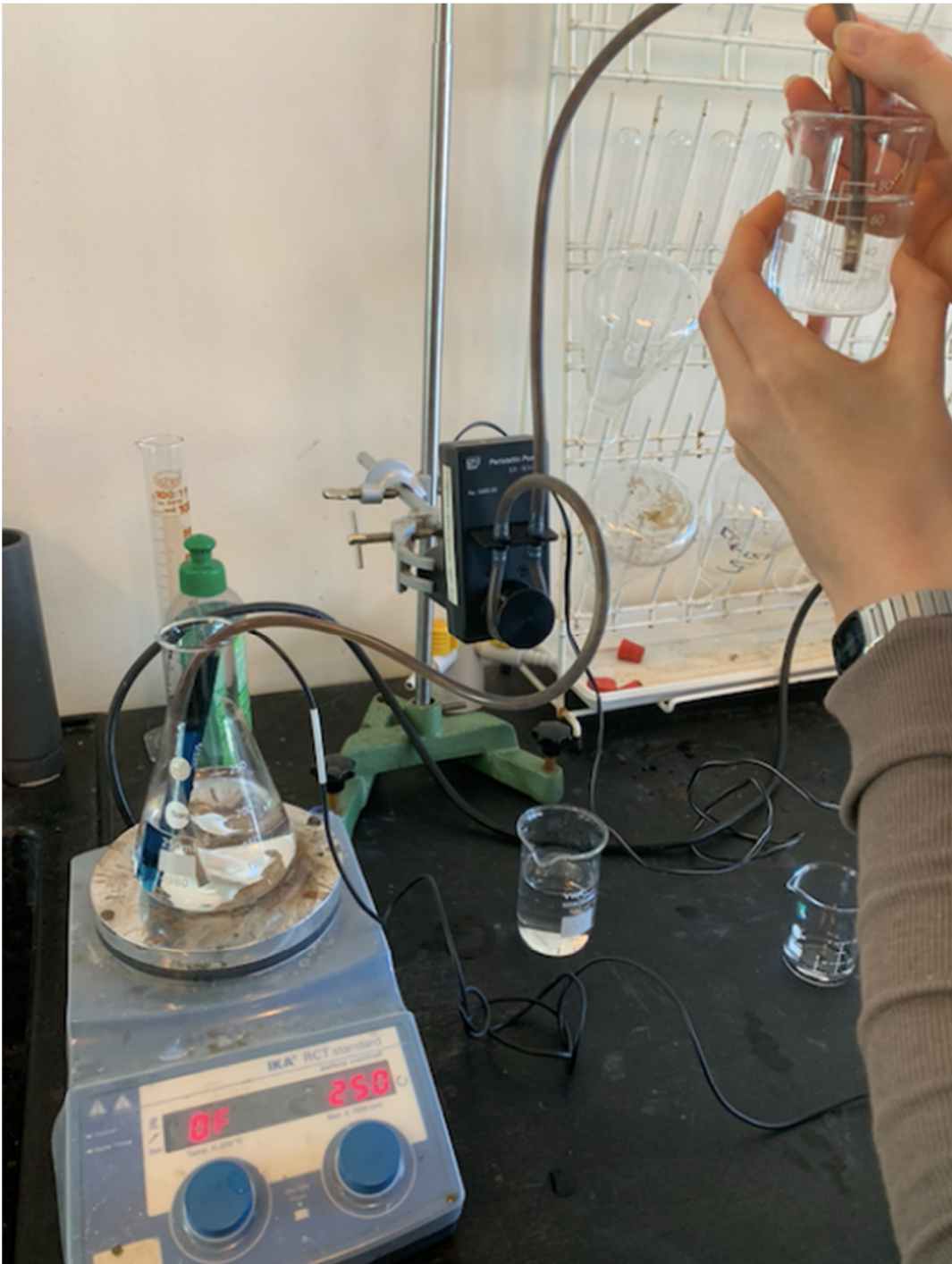
Øvelse 4. Titrering af husholdningseddike

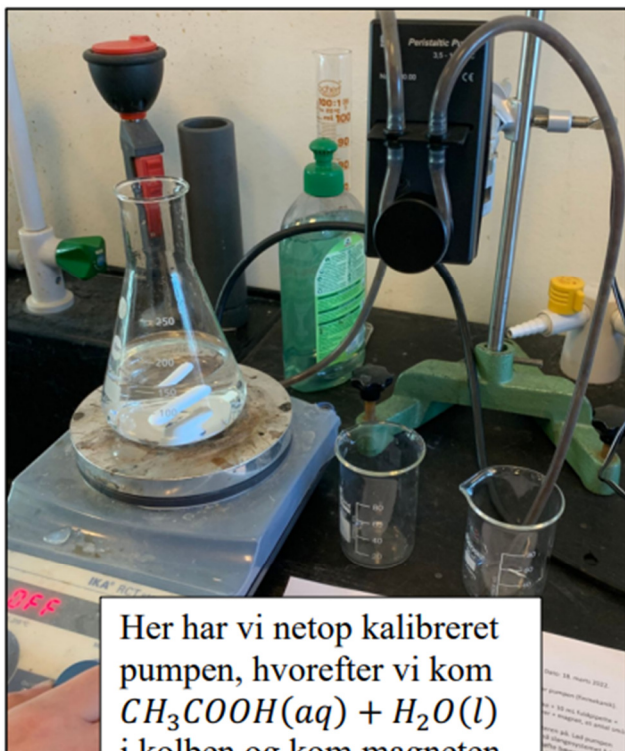
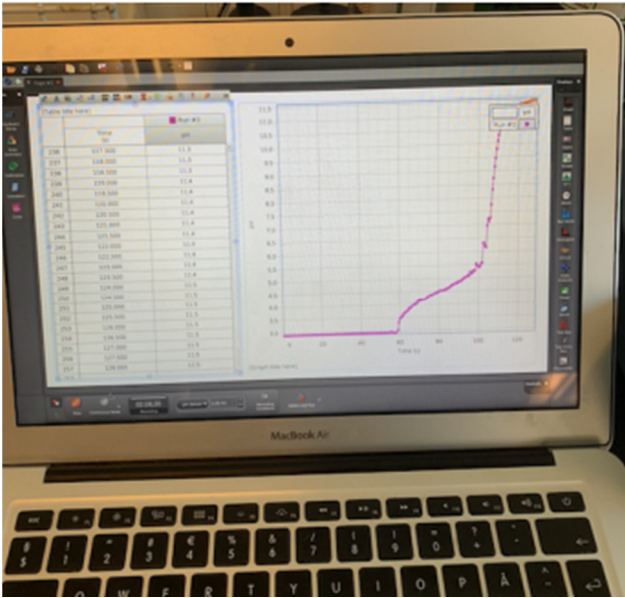
Udstyr: En peristaltisk pumpe (pp3 el.lign.) + adapter + stativ + muffe, husholdningseddike + 10 mL fuldpipette + pipettesug, 0,300 M NaOH, demineraliseret vand, en 250 mL konisk kolbe, magnetomrører + magnet, et antal små bægerglas, vægt, pH-sensor + Capstone.



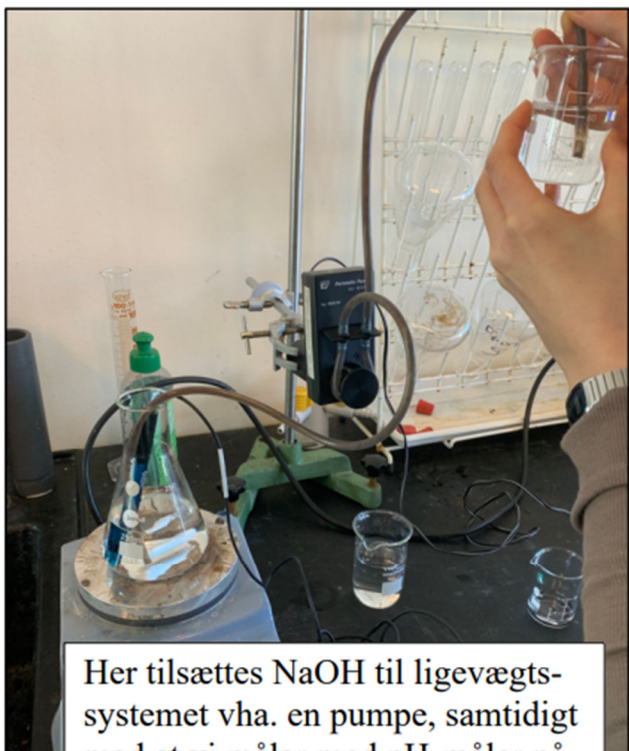








Her har vi netop kalibreret pumpen, hvorefter vi kom $CH_3COOH(aq) + H_2O(l)$ i kolben og kom magneten og pH-måleren ned kolben.



Her tilsættes NaOH til ligevægts-systemet vha. en pumpe, samtidigt med at vi måler med pH-måler på Capstone og magneten roterer.



