Svar på spørsmålet "Hva er det viktigste vi kan gjøre for å forbedre masterprogrammet i kjemi?" som nevner jobbmuligheter og/eller arbeidslivsrelevans

* Mer samarbeid med industri
* Det kan være fint å få innslag fra bedrifter/mulige arbeidsplasser
* Mulighet for internship i løpet av studiet. Jeg hadde mulighet for internship hos et relevant selskap som varte 6 måneder. Jeg ba om pause/ utsettelse. Men det var ikke mulig pga reglement, noe som jeg synes var veldig rart. Ellers så måtte jeg starte hele master studiet på nytt. Endte opp med at jeg måtte si til selskapet at jeg ikke har mulighet. Var veldig irritert på UIO, siden de hindret direkte muligheten.
* Usikker, kanskje litt mer fokus på hva man kan gjøre som ikke er videre forskning. Men ellers ganske fornøyd
* Mer kontakt med samfunnet og andre potensielle jobb muligheter utenfor akademia. Ytterst få blir værend igjen i akademia etter en mastergrad. Studiet bør også reflektere dette.
* Se på behovene i jobbmarkedet og tilpasse seg dette. Har sløst mange år på en grad som det ikke er behov for i «tidenes beste arbeidsmarked».
* Få enda flere relevante fag inn, er mange fag jeg tok første semester som ikke har hjulpet meg noe videre i masterstudiet eller arbeidslivet. Ha mer informasjon på hvordan man skal komme seg inn i arbeidslivet, de må starte tidlig, det tar litt tid å mestre CV og søknads-skriving
* "Katalysegruppen og Hylleraas-senteret fremstår begge som moderne, attraktive arbeidsplasser, men dette er dessverre ikke tilfelle for resten av retningene.
* Opprette mer kontakt mot arbeidslivet underveis i studiet, feks trainee-roller eller lignende, slik at studenter kan få smake litt på arbeidslivet, og kanskje også få en fot innenfor et sted. Det kan for mange være en god rekrutteringsmulighet når man får jobbet et sted og faktisk får vist hva man kan kontra en intervjuprossess