

## Sjølvevaluering info283 haust 2018

Bjørnar Tessem

Kurset gjekk som planlagt med 8 forelesingar og 7 øvingar. 3 av øvingane var obligatoriske og måtte godkjennast på laben. 40 av dei oppmelde fikk godkjent dei obligatoriske oppgåvene, 2 av desse møtte ikkje til eksamen. 37 av desse møtte til eksamen og bestod, 1 student bestod ikkje eksamen. Resultatet viser ei tilnærma normalfordeling på karakterane A til E for dei som bestod. Studentane fikk heile tida tilgang til oppgåver og kopiar av forelesingar (pdf) på Mitt UiB. Forelesingslokala var greie, men det hadde vore trøgt om alle studentane hadde møtt jamleg til forelesing. Mi vurdering er at kurset var greitt gjennomført.

Studentane gjev inntrykk av at dei syns kurset er vanskeleg og for stort i høve til poenga det gjev. I høve til liknande kurs ved andre universitet, vil eg meine at kurset er passeleg stort. Eit problem for mange studentar, er kanskje at dei har liten bakgrunn i programmering. Det vert lagt opp til ein del støtte for dette i labane, og det verkar som om studentane etter kvart fikk ei forståing av korleis dei skulle handtere programmeringsoppgåvene.

I og med at vi no har eit eige kurs i maskinlæring, vart maskinlæringsdelen tona ned dette året. Det vart halde ei forelesing om ein maskinlæringsmetode, slik at konseptet er kjent. Hausten 2019 er nok siste gongen kurset vert gjeve. Det vil då måtte tilretteleggast for Python i labøvingane og dei obligatoriske øvingane. Dette vil krevje nokre ekstra ressursar for å omsetje Java-oppgåvene til Python, men innhaldet i øvingane bør vere nokolunde likt. Elles vil eg ikkje tilrå endringar i kurset, korkje i øvingar eller forelesingar.