

Emner:	Kommentarer:
FARM FARM2100 – Legemiddelkjemi (10 sp)	OK. Ser an hvordan MN-fakultetet forholder seg til ca. antall timer med forelesninger, kollokvier og labundervisning. Kommer tilbake til emneansvarlig hvis dette ikke går igjennom ved MN-fakultetet.
FARM2105 – Overgangsemne i legemiddelkjemi (5sp)	Forelesninger og kollokvier er redusert til ca 16 timer. Helt eksakt antall timer som vil være aktuelt for studentene å følge er vanskelig å si helt sikkert på nåværende tidspunkt, men denne undervisningen er ikke obligatorisk. Studentene må ta hele labkurset på ca 20 timer da de ikke har lab fra tidligere i legemiddelkjemi.
FARM2110 – Farmakoterapi 1 (10 sp)	Under «Anbefalte kunnskaper» ble alle emner i 1.året. Ikke kun FARM1110 og FARM1140. Dette blir i overensstemmelse med resten av emnene i 3.semester. For å bestå eksamen må både muntlig og skriftlig eksamen være bestått. Etter tilbakemelding fra emneleder er den muntlige eksamenen endret fra 1 time 30 min pr student. Under «Hjelpemidler» er kalkulator satt inn.
FARM2115 – Overgangsemne i farmakoterapi 1 (5sp)	Antall forelesninger i emnet er satt til ca.20. Dette da det er vanskelig å spesifisere på nåværende tidspunkt hvor mange forelesninger som det vil være aktuelt for studentene å følge. Under «Hjelpemidler» er kalkulator satt inn.
FARM2120 – Legemiddelteknologi og biofarmasi (10sp)	OK
FARM2130 – Legemiddelanalyse (10sp)	Kommer tilbake til om kollokvier skal være på samme form som for f.eks. FARM1100 -Farmasøytisk kjemi hvor 60 % av oppgavene kreves godkjent for godkjent kollokviedeltagelse.
FARM2135 – Overgangsemne i legemiddelanalyse (5sp)	Kommer tilbake til om kollokvier skal være på samme form som for f.eks. FARM1100 -Farmasøytisk kjemi hvor 60 % av oppgavene kreves godkjent for godkjent kollokviedeltagelse.
FARM2140 – Farmasøytisk mikrobiologi (10sp)	Under «Hjelpemidler» er kalkulator satt inn.
FARM2145 - Overgangsemne i farmasøytisk mikrobiologi (5sp)	Noen mindre endringer i LUBer i forhold til det ordinære emnet på 10 sp. Naturlig siden dette er et overgangsemne. Feilavkryssing for undervisningsspråk. Endres fra Norsk (engelsk på forespørsel) til Norsk, svensk eller dansk.
FARM2150 – Legemiddelformulering og kvalitetssikring ved produksjon (10sp)	OK
FARM3100 – Farmakognosi (10sp)	I LUBen «kan du gjennomføre en selvstendig litteraturstudie ved innhenting og vurdering av vitenskapelig dokumentasjon om medisinplanter og plantebaserte tilberedninger og formidle dette skriftlig og muntlig » er «og muntlig» lagt til for å få frem generisk kompetanse innen kommunikasjon. Dette da det er

	<p>obligatorisk presentasjon av prosjektoppgave.</p> <p>Rettet opp hva som skal være godkjent i 3 år slik at det nå står «Fullført og godkjent laboratoriekurs og prosjektoppgave er gyldig i 3 år.</p>
FARM3110 – Farmakoterapi 2 (10sp)	<p>Satt inn en LUB med generisk kompetanse i kommunikasjon og formidling av fagstoff (miniforelesninger) «kan du holde en kort presentasjon over oppgitt tema».</p> <p>Under «Hjelpemidler» er kalkulator satt inn.</p>
FARM3120 – Legemiddelbruk og folkehelse (10sp)	<p>Emnet har mange studentaktiverende læringsformer som fremmer studentenes generelle kompetanse. Dette kommer ikke godt frem i LUBene pr i dag. Studieutvalget ber derfor om at den generelle kompetansen som faktisk oppøves synliggjøres bedre i LUBene. E-post er sendt emneleder.</p>
FARM3125 – Overgangsemne i legemiddelbruk og folkehelse (5sp)	<p>Samme gjelder som for FARM3120 angående synliggjøring av den generelle kompetansen i LUBene</p>
FARM3130- Farmasøytisk praksis (30sp)	<p>Karakterskalaen er endret fra A-F til bestått/ikke bestått. Ingunn har gitt tilbakemelding på dette.</p>