

Anbefalede forløb (valgfag) på teknologisk profil – Efterår 2024

Der er flere kombinationsmuligheder efter det følgende skema, da kurser skemalægges i "slots" (faste dage for hvert kursus igennem alle undervisningsuger) i 4. kvartal:

"Slot 1"	"Slot 2"	"Slot 3"
FA807, cGMP of sterile dosage forms	FA808, Avanceret lægemiddelformulering	FA806, Transportører og ADME
KE822, Organisk kemisk analyse og separation		Evidensbaseret lægemiddelanvendelse og systematisk litteratursøgning

Kurser med den samme farve gennemføres i det samme "slot" og kan derfor ikke vælges samtidig! Dvs. at det ikke er muligt at vælge både "cGMP of sterile dosage forms" og "Organisk kemisk analyse og separation", fordi dette vil føre til skemaoverlap. Det er muligt at erstatte kurser med ISA, men der kan ikke tages mere end 15 ECTS ISA i alt på kandidatuddannelse, og det anbefales at tage ISA til foråret.

Der kan også vælges **NAT817: Mundtlig formidling**. Kurset er ikke skemalagt i "slotstruktur", men overlapper ikke med andre kurser, da undervisningsaktiviteter hovedsageligt ligger i weekender samt **BB807: Molekylær toksikologi** – vær opmærksom på evt. skemaoverlap.

Endelig er det muligt at vælge **FA809: Good Manufacturing Practice (GMP) i Life Science** (5 ECTS), **FA811: Application of PBPK Modeling in Pharmaceuticals: Biopharmaceutical Data Science** (5 ECTS), **KE547: Chemical biology** (5 ECTS) eller **Human Health** (5 ECTS) som er sommerkurser i august. Det er ikke muligt at tage mere end ét sommerkursus, da der er overlap i undervisningsperioden.

Forløb 1 (teknologisk farmaci og biofarmaci):

- FA807: cGMP of sterile dosage forms (5 ECTS)
- FA808: Avanceret lægemiddelformulering (5 ECTS)
- FA806: Transportører og ADME (5 ECTS)

Forløb 2 (medicinalkemi):

- KE822: Organisk kemisk analyse og separation (5 ECTS)
- Individuel studieaktivitet (5 ECTS) eller NAT817: Mundtlig formidling (5 ECTS)
- FA806: Transportører or ADME (5 ECTS)

Anbefalede valgfag på klinisk profil – Efterår 2024

- Evidensbaseret lægemiddelanvendelse og systematisk litteratursøgning (5 ECTS)
- FA806: Transportører og ADME (5 ECTS)
- NAT817: Mundtlig formidling (5 ECTS)
- ISA (5 ECTS)
- KE547: Chemical biology – sommerkursus i august (5 ECTS)
- Human Health – sommerkursus i august (5 ECTS)
- FA811: Application of PBPK Modeling in Pharmaceuticals: Biopharmaceutical Data Science – sommerkursus i august (5 ECTS)

Det er ikke muligt at tage mere end ét sommerkursus, da der er overlap i undervisningsperioden.

Kommentarer:

Bemærk at undervisningen i **Mundtlig formidling** (NAT817) hovedsageligt ligger i weekender.