



Eksamensplan for kandidatuddannelserne i farmaci og farmaceutisk videnskab Efterår 2026/vinter 2026-2027

Her finder du information om dato og tidspunkt for eksamener samt dato for opslag af karakterer. Yderligere informationer om eksamen kan ses i kursus- og eksamensbeskrivelsen.

Publiceret: 15. maj 2026

Justeret:

Øversigt over eksamener

| | |
|--|---|
| 2018-studieordning, blok 1 | 2 |
| Toxicology and Drug Safety (case) | 2 |
| Toxicology and Drug Safety | 2 |
| Pharmaceutical Policy | 3 |
| Pharmacometrics | 3 |
| Principles and Practice of Bioanalysis | 4 |
| Biopharmaceuticals: Design and Modification of Biomacromolecules | 4 |
| In-vitro Techniques in Biochemistry and Pharmacology | 5 |
| 2018-studieordning, blok 1-2 | 5 |
| Individualized Study Unit | 5 |
| Patient-centreret klinisk farmaci | 6 |
| Patient-centreret klinisk farmaci | 6 |
| 2018-studieordning, blok 2 | 7 |
| Farmakoterapi | 7 |
| Medicinal and Biostructural Chemistry | 7 |



2018-studieordning, blok 1

SFAK20017E | Skriftlig hjemmeopgave

Toxicology and Drug Safety (case)

Ordinær eksamen

Aflevering af opgave level 1 til vejleder: 25. september 2026 kl. 12:00

Aflevering af opgave level 2 i DE: 30. oktober 2026 kl. 12:00

Bedømmelse: 20. november 2026 kl. 14:00

Reksamen

Aftales med kursusansvarlig

Ansvarlig: Bjarne Styrishave

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)

SFAK20018E | Skriftlig stedprøve

Toxicology and Drug Safety

Ordinær eksamen

Dato: 6. november 2026 kl. 14:00-16:00 (Fredag i uge 45)

Bedømmelse: 20. november 2026 kl. 14:00

Reksamen

Dato: 23. april 2027 kl. 9:00-11:00 (Fredag i uge 16)

Bedømmelse: 10. maj 2027 kl. 14:00

Ansvarlig: Bjarne Styrishave

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)



SFAK18003E | Skriftlig stedprøve

Pharmaceutical Policy

Ordinær eksamen

Dato: 3. november 2026 kl. 9:00-14:00 (Tirsdag i uge 45)

Udlevering af artikel i Digital Eksamen 24 timer før

Bedømmelse: 17. november 2026 kl. 14:00

Reksamen

Dato: 20. april 2027 kl. 9:00-14:00 (Tirsdag i uge 16)

Udlevering af artikel i Digital Eksamen 24 timer før

Bedømmelse: 4. maj 2027 kl. 14:00

Ansvarlig: Lourdes Arevalo

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)

SFKK18010E | Skriftlig stedprøve

Pharmacometrics

Ordinær eksamen

Dato: 5. november 2026 kl. 15:00-18:00 (Torsdag i uge 45)

Bedømmelse: 19. november 2026 kl. 14:00

Reksamen

Dato: 22. april 2027 kl. 9:00-12:00 (Torsdag i uge 16)

Bedømmelse: 10. maj 2027 kl. 14:00

Ansvarlig: Trine Meldgaard Lund

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)



SFAK20015E | Skriftlig stedprøve

Principles and Practice of Bioanalysis

Ordinær eksamen

Dato: 4. november 2026 kl. 15:00-17:00 (Onsdag i uge 45)

Bedømmelse: 18. november 2026 kl. 14:00

Reksamen

Dato: 21. april 2027 kl. 9:00-11:00 (Onsdag i uge 16)

Bedømmelse: 5. maj 2027 kl. 14:00

Ansvarlig: Nickolaj J. Petersen

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)

SMPS20001E | Skriftlig stedprøve

Biopharmaceuticals: Design and Modification of Biomacromolecules

Ordinær eksamen

Dato: 4. november 2026 kl. 15:00-17:00 (Onsdag i uge 45)

Bedømmelse: 18. november 2026 kl. 14:00

Reksamen

Dato: 21. april 2027 kl. 9:00-11:00 (Onsdag i uge 16)

Bedømmelse: 5. maj 2027 kl. 14:00

Ansvarlige: Kristian Strømgaard & Christian Adam Olsen

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)



SFKK18004E | Skriftlig stedprøve

In-vitro Techniques in Biochemistry and Pharmacology

Ordinær eksamen

Dato: 4. november 2026 kl. 15:00-17:00 (Onsdag i uge 45)

Bedømmelse: 18. november 2026 kl. 14:00

Reksamen

Dato: 21. april 2027 kl. 9:00-11:00 (Onsdag i uge 16)

Bedømmelse: 5. maj 2027 kl. 14:00

Ansvarlig: Stephan Pless

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)

2018-studieordning, blok 1-2

ITSEKABA11 | Andet

Individualized Study Unit

Ordinær eksamen

Aflevering: 29. januar 2027 kl. 12:00

Bedømmelse: 12. februar 2026 kl. 14:00

Reksamen

Aflevering: 23. april 2027 kl. 12:00

Bedømmelse: 10. maj 2027 kl. 14:00

Ansvarlig: Osman Mirza

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)



SFAK25003E | Skriftlig stedprøve

Patient-centreret klinisk farmaci

Ordinær eksamen

Dato: 25. januar 2027 kl. Følger (Mandag i uge 4)

Bedømmelse: 8. februar 2027 kl. 14:00

Reksamen

Dato: 21. april 2027 kl. Følger (Onsdag i uge 16)

Bedømmelse: 5. maj 2027 kl. 14:00

Ansvarlig: Mette Hessilt og Charlotte Vermehren

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)

SFAK25002E | Mundtlig prøve

Patient-centreret klinisk farmaci

Ordinær eksamen

Dato(er): 27. januar 2027 (Onsdag i uge 4)

Reksamen

Dato: 23. april 2027 (Fredag i uge 16)

Ansvarlig: Mette Hessilt og Charlotte Vermehren

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)



2018-studieordning, blok 2

SFAK20020E | Skriftlig stedprøve

Farmakoterapi

Ordinær eksamen

Dato: 25. januar 2027 kl. 15:00-19:00 (Mandag i uge 4)

Bedømmelse: 8. februar 2027 kl. 14:00

Reksamen

Dato: 21. april 2027 kl. 9:00-13:00 (Onsdag i uge 16)

Bedømmelse: 5. maj 2027 kl. 14:00

Ansvarlig: Miriam Kolko

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)

SFAK24001E | Skriftlig stedprøve

Medicinal and Biostructural Chemistry

Ordinær eksamen

Dato: 29. januar 2027 kl. 9:00-12:00 (Fredag i uge 4)

Bedømmelse: 12. februar 2027 kl. 14:00

Reksamen

Dato: 19. april 2027 kl. 9:00-12:00 (Mandag i uge 16)

Bedømmelse: 3. maj 2027 kl. 14:00

Ansvarlig: Alexander Sebastian Hauser

[Se kursus- og eksamensbeskrivelse](#)