

Eksamensplan for bacheloruddannelsen i odontologi

Efterårssemester 2024/Vintereksamen 24/25

Her finder du informationer om tid for eksamener og dato for opslag af karakterer.

Yderligere informationer om eksamen kan ses i kursus- og eksamensbeskrivelsen.

Publiceret: 15. maj 2024

Justeret:

2024-studieordning, 1. semester

Eksamen og kode	Tidspunkt for ordinær eksamen	Karakterer, ordinær eksamen	Tidspunkt for reeksamen	Karakterer, reeksamen
Midtvejstest, Basal humanbiologi, Ikke obligatorisk	Onsdag d. 06-11-2024 Kl. 09:00 – 11:00 Uge 45			
<u>Basal humanbiologi og kroppens kemiske komponenter</u> SODB24002E	Torsdag d. 16-01-2025 Kl. 09:00 – 13:00 Uge 3	Torsdag d. 30-01-2025 Kl. 14	Fredag d. 21-02-2025 Kl. 09:00-13:00 Uge 8	Fredag d. 07-03-2025 Kl. 14:00
<u>Skriftlig eksamen i Tandmorfologi</u> SODB24001E	Mandag d. 06-01-2025 kl. 14:00-17:00 Uge 2, mandag	Mandag d. 20-01-2025 kl. 14	Mandag d. 17-02-2025 kl. 15:00-18:00 Uge 8, mandag	Mandag d. 03-03-2025 kl. 14

Eksamen og kode	Tidspunkt for ordinær eksamen	Karakterer, ordinær eksamen	Tidspunkt for reeksamen	Karakterer, reeksamen
SPOT-eksamen i Tandmorfologi SODB24002E	Mandag d. 13-01-2025 Se tidspunkt i Digital Eksamen Uge 3, mandag	-	Onsdag d. 19-02-2025 Se tidspunkt i Digital Eksamen Uge 8, onsdag	

2016-studieordning, 2. semester

Eksamen og kode	Tidspunkt for ordinær eksamen	Karakterer, ordinær eksamen	Tidspunkt for reeksamen	Karakterer, reeksamen
Medicinsk celle- og vævsbiologi inkl. excitable celler SODB16021E	Mandag d. 25-11-2024 Kl. 09:00-14:00 Uge 48	Tirsdag d. 10-12-2024 Kl. 14	Torsdag d. 20-02-2025 Kl. 09:00-14:00 Uge 8	Torsdag d. 06-03-2025 Kl. 14
(3. eksamensforsøg) Skriftlig eksamen i tændernes udvikling og struktur SODB16023E	Mandag d. 06-01-2025 Kl. 14:00-17:00 Uge 2, fredag	Mandag d. 20-01-2025 Kl. 14	-	-
(3. eksamensforsøg) SPOT-eksamen i tændernes udvikling og struktur SODB16023E	Mandag d. 13-01-2025 Se tidspunkt i Digital Eksamen Uge 3, mandag	-	-	-

2016-studieordning, 3. semester

Eksamen og kode	Tidspunkt for ordinær eksamen	Karakterer, ordinær eksamen	Tidspunkt for reeksamen	Karakterer, reeksamen
<u>Medicinsk genetik</u> SODB16031E	Mandag d. 23-09-2024 Kl. 09:00-11:00 Uge 39	Mandag d. 07-10-2024 Kl.14	Mandag d. 17-02-2025 Kl. 15:00-17:00 Uge 8	Mandag d. 03-03-2025 Kl. 14
<u>Organernes struktur og funktion i den raske og den syge krop</u> SODB16037E	Fredag d. 24-01-2025 Kl. 09:00-13:00 Uge 4	Fredag d. 07-02-2025 Kl. 14	Torsdag d. 20-02-2025 Kl. 15:00-19:00 Uge 8	Torsdag d. 06-03-2025 Kl. 14
<u>Hovedets, halsens og centralnervesystemets anatomi</u> SODB16032E	Tirsdag d. 07-01-2025 Uge 2 Tid og sted meddeles i Digital Eksamen ca. 1 uge før.	-	Mandag d. 24-02-2025 Uge 9 Tid og sted meddeles i Digital Eksamen ca. 1 uge før.	-
<u>Hovedets, halsens og centralnervesystemets anatomi</u> SODB16032E	Mandag-fredag d. 13-17. januar 2025 Uge 3 Tid og sted meddeles pr. mail umiddelbart efter afholdelse af SPOT-prøven	-	Tirsdag d. 25-02-2025 Uge 9 Tid og sted meddeles pr. mail umiddelbart efter SPOT-eksamen	-

2016-studieordning, 5. semester

Eksamen og kode	Tidspunkt for ordinær eksamen	Karakterer, ordinær eksamen	Tidspunkt for reeksamen	Karakterer, reeksamen
<u>Farmakologi</u> SODB16054E	Torsdag d. 02-01-2025 Kl. 14:00-18:00 Uge 1	Torsdag d. 16-01-2025 Kl. 14	Mandag d. 24- 02-2025 Kl. 15:00-19:00 Uge 9	Mandag d. 10-03-2025 Kl. 14
<u>Oral radiologi</u> SODB16080E	Lørdag d. 11- 01-2025 Kl. 09:00-12:00 Uge 2	Mandag d. 27-01-2025 Kl. 14	Torsdag d. 20-02-2025 Kl. 15:00-18:00 Uge 8	Torsdag d. 06-03-2025 Kl. 14
<u>Intern medicin og patologisk anatomi</u> SODB16082E	Torsdag d. 16-01-2025 Kl. 14:00-16:00 Uge 3	Torsdag d. 30-01-2025 Kl. 14	Mandag d. 17-02-2025 Kl. 15:00-17:00 Uge 8	Mandag d. 03-03-2025 Kl. 14

Afsluttende bemærkninger

- Hvis eksamensplanen bliver revideret i løbet af studieåret, vil ændringer være markeret med farve og dato for ændring.
- Find anden relevant information om din uddannelse i den pågældende studieordning, i studieordningernes fællesdel og i kursusdatabasen.