

## Afleverings- og eksamenstidspunkter - studieåret 2021/2022 - **GODKENDT**

<b>P0-perioden</b>		
Brush-up-kursus i Matematik (A-niveau) - Aalborg	I løbet af de sidste 14 dage af august	
Brush-up-kursus i Matematik (A-niveau) - Esbjerg	I løbet af de sidste 14 dage af august	
Brush-up-kursus i Matematik (A-niveau) - København	I løbet af de sidste 14 dage af august	
<b>P0-perioden</b>		
Studiestart i Aalborg, Esbjerg og København	Onsdag den 1. september	
Aflevering af P0-aflevering (KUN I DE)	Senest fredag den 1. oktober kl. 12:00.	<p><u>BD-K - P0-aflevering og statusseminar:</u> fredag den 17. september</p> <p><u>SW-K + CCT-K:</u> Senest fredag den 24. september kl. 14:00</p> <p><u>MP, GBE, FYS, NANO:</u> Senest fredag den 24. september kl. 14:00</p> <p><u>DAT, DV, SW-A, TAN-K:</u> Senest mandag den 27. september kl. 14:00</p> <p><u>LAND-K:</u> Senest mandag den 27. september kl. 14:00 - (afl. procesanalyse den 29. september kl. 14:00)</p>
P0-erfaringsopsamling	mandag den 4. oktober	<p><u>SW-K + CCT-K:</u> mandag den 27. september</p> <p><u>MP, GBE, FYS, NANO:</u> mandag den 27. september</p> <p><u>DAT, DV, SW-A, TAN-K, LAND-K:</u> tirsdag den 28. september</p>
P0-fremlæggelsesseminar	tirsdag den 5. oktober - fredag den 8. oktober (uge 40)	<p><b>P0-fremlæggelsesseminar:</b> <u>SW-K, CCT-K:</u> tirsdag den 28. september - fredag den 1. oktober</p> <p><u>MP, GBE, FYS, NANO:</u> torsdag den 30. september - fredag den 1. oktober</p> <p><u>LAND-K:</u> torsdag den 30. september - fredag den 1. oktober</p> <p><u>DAT, DV, SW-A, TAN-K:</u> onsdag den 29. september - tirsdag den 5. oktober</p> <p><b>P0-fremlæggelsesseminar/statusseminar:</b> <u>KMB-A:</u> 26. oktober - 28. oktober. (m/ aflevering af dokumenter den 21/10 kl. 12:00)</p> <p><u>BA-E, MP-E, EGI-E og AIE i Esbjerg + EGI-A+IV</u> den 20. oktober - 22. oktober (m/ aflevering af dokumenter den 18/10 kl. 12:00)</p>
Ruskursus	mandag-onsdag eller onsdag-fredag i uge 41 (11. oktober - 15. oktober)	<p><u>SW-K, CCT-K:</u> mandag den 4. oktober - onsdag den 6. oktober</p> <p><u>DAT, DV, SW-A, TAN-K:</u> onsdag den 6. oktober - fredag den 8. oktober</p>
<b>P1-perioden</b>		
Gruppedannelse til P1-perioden	fredag den 15. oktober eller mandag den 18. oktober (uge 41/42) (Afhænger af ruskursus placering)	<u>MP, GBE, FYS, NANO, LAND-K:</u> Mandag den 4. oktober
Aflevering af P1-rapport (I DE)	Senest onsdag den 22. december kl. 12:00	<p><u>BD-K:</u> Senest mandag den 13. december kl. 12:00</p> <p><u>LAND-K:</u> Senest mandag den 20. december kl. 12:00 (afl. procesanalyse den 21. december kl. 12:00)</p>
Mundtlige prøve i kurser	mandag den 3. januar - mandag den 31. januar	
7 timers hjemmeopgave i Problembaseret læring i videnskab, teknologi og samfund (PBL)	tirsdag den 4. januar kl. 8:00 - 15:00	<u>BD-K:</u> torsdag den 16. december
Skriftlige stedprøver	Fordeles i de første 14 dage af januar i tidsrummet kl. 9:00-13:00.	Alle eksamensdatoer på Første Studieår, kan I se på moodle på vores eksamensrum - (link opdateres senere)
P1 fremlæggelsesseminar og eksamen	torsdag den 6. januar - mandag den 31. januar	<u>BD-K:</u> onsdag den 5. - fredag den 7. januar
<b>P2-perioden</b>		
Semesterstart / Gruppedannelse til P2-perioden	tirsdag den 1. februar	
Reeksamen i kurser fra 1. semester (op til 200 studerende pr. dag)	onsdag den 16. februar	(PBL-reeksamen)
	fredag den 18. februar	
	onsdag den 23. februar	
	fredag den 25. februar	
Aflevering af P2-rapport (i DE)	Onsdag den 25. maj kl. 14:00	<u>TAN-KBH:</u> deadline den 10. juni kl. 10:00 (Grundet i en speciel studieordning)
Mundtlige prøver i kurser	onsdag den 1. juni - torsdag den 30. juni	
Skriftlige stedprøver for kurser	Fordeles i de første 14 dage af juni i tidsrummet kl. 9:00-13:00.	Eksamensdatoerne kan I se på moodle på vores eksamensrum- link kommer senere
P2 fremlæggelsesseminar og eksamen	tirsdag den 7. juni - torsdag den 30. juni	
Reeksamen i skriftlige kurser fra 2. semester	Afholdes i hele august måned	Eksamensdatoerne kan I se på moodle på vores eksamensrum- link kommer senere