

Underviserdagen 2016

Den nye bioanalytikeruddannelse

- Få viden, tips & tricks til at gøre bekendtgørelsen til virkelighed



danske bioanalytikere

Kunne ikke lige lade være ...

Uddannelse	Optagne	Ansøgere - total	1. Prioritet	Kvotient
Metropol	147	655	277	7,7
UC Sjælland	46 + (16 E)	246	69	6,9
UC Lillebælt	37	281	101	8,6
UC Syd	41	202	62	6,7
VIA	129	444	178	7,0



Kl. 10:00 **Velkomst og introduktion til dagen**

v/ Martina Jürs, næstformand i dbio

Kl. 10:10 **Uddannelsens vision og kerneelementer**

v/ Henrik Hansen, Metropol, Tina Elley, UC Sjælland, Brit Pourroy og Marianne Gellert, UC Lillebælt, og Susanne Markussen, VIA

Kl. 11:45 Frokost

Kl. 12:45 **Inspiration til at bruge læringsteknologier**

v/ klinisk underviser Mette Jørgensen, Rigshospitalet, og Snorre Rubin, Center for HR, Region Hovedstaden

Kl. 14.00 **Gennemslagskraft og adfærdspåvirkning**

v/ Morten Sehested Münster, partner i BRO Kommunikation

Kl. 16:00 Tak for i dag



Juridiske rammer

Bekendtgørelse om erhvervsakademiuddannelse og professionsbacheloruddannelser

- Overordnede regler for alle uddannelser, se BEK nr. 1521 af 16. december 2013)

Uddannelsesbekendtgørelse for hver uddannelse

inkl. bilag med mål for læringsudbytte

Institutionsspecifikke studieordninger

- Én studieordning for alle udbud af uddannelsen på en professionshøjskole, hvor uddannelses-elementerne for minimum de to første år skal være ens på tværs af professionshøjskolerne



Professionsbachelor i bioanalytisk diagnostik

240 ECTS – 3 ½ år

- 7 semestre à 30 ECTS (½ år)
- Bacheloropgaven 20 ECTS, heraf 5 kliniske ECTS
- Teoretiske ECTS 135 - Kliniske ECTS 75
- Tværfaglige ECTS 20
- Valgfrie ECTS 20

Skelne mellem de første 2 år og de sidste 1 ½ år

Obligatoriske temaer for de første 2 år:

- | | |
|---|---------|
| • Bioanalyse | 30 ECTS |
| • Kvalitetssikring af bioanalyse | 20 ECTS |
| • Biomedicin og bioanalytisk diagnostik | 30 ECTS |
| • Professionsforståelse og bioanalytisk identitet | 20 ECTS |
| • Patientcentret sundhedsteknologi og bioanalyse | 10 ECTS |
| • Innovation, udvikling og forskning i bioanalyse | 10 ECTS |



Kliniske ECTS

Semester	Metropol	UC Sjælland	UC Lillebælt	UC Syd	VIA (22/4)
1	6	8	7,5	6	9
2	10	2	1	-	10
3	24	10	1,5	19,5	21
4	-	20	30	15	-
5	-	5	10,5	9	20
6	20	20	19,5	21	-
7	15	10	5	4,5	15



Tværfaglige ETCS

Semester0	Metropol	UC Sjælland	UC Lillebælt	UC Syd	VIA (22/4)
1	2,5	1	2	-	-
2	2,5	2	2	-	-
3	5	3	6	10	5
4	-	4	-	-	5
5	10	10	5	10	10
6	-	-	-	-	-
7	-	-	5	-	-



Valgfrie ECST

Semester	Metropol	UC Sjælland	UC Lillebælt	UC Syd	VIA (22/4)
1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
4	10	10	10	10	10
5	-	-	-	-	-
6	-	-	5	-	10
7	10	10	10	10	-

