



Fakta om bioanalytikere i Danmark

Formålet med bioanalytikeruddannelsen

Formålet med uddannelsen til professionsbachelor i bioanalytisk diagnostik er at kvalificere den studerende til efter endt uddannelse selvstændigt at udføre, kvalitetssikre, formidle og fortolke biomedicinske analyser og undersøgelser samt udvikle diagnostik inden for det sundhedsteknologiske, laboratoriemedicinske og diagnostiske område i monofaglige såvel som tværprofessionelle sammenhænge (jf. bekendtgørelsen om uddannelsen til professionsbachelor i bioanalytisk diagnostik, BEK nr. 500 af 30/05/2016).

Antal bioanalytikere i Danmark

Der er 8.338 aktive bioanalytikere på arbejdsmarkedet (januar 2019).

Aldersmæssig fordeling

Gennemsnitsalderen i bioanalytikerprofessionen er i dag 46,1 år, hvor gruppen af bioanalytikere mellem 61 og 64 år udgør 14%. Ca. 1/3 forventes at gå på pension inden år 2030. Dette gør professionens erhvervsaktive personer til nogle af de gennemsnitsaldersmæssigt ældste blandt det autoriserede sundhedspersonale.

Kønsmæssig fordeling blandt bioanalytikere

Professionen bestod i 2019 af 11% mænd og 89% kvinder.

Blandt de nyuddannede er 17% i 2019 mænd og 83% kvinder.

Etnisk oprindelse blandt bioanalytikere

Af samtlige bioanalytikere, der fuldførte uddannelsen i 2018, var 31% af ikke-dansk national oprindelse. I 2005 var 18%, der fuldførte bioanalytikeruddannelsen, af anden etnisk oprindelse end dansk.

Uddannelse og frafald:

Frafaldet på bioanalytikeruddannelse ligger mellem 20-30%, hvilket svarer til lignende uddannelser.

Rekruttering og fastholdelse

Bioanalytikerfaget appellerer til en anden (mere naturvidenskabelig) fokuseret gruppe unge end eks. uddannelser til sygeplejersker og sosu-assistent/hjælper. Erfaringer fra professionen i dag viser, at bioanalytikeruddannelsen tiltrækker en relativ høj andel af personer med anden etnisk herkomst end dansk- Disse viser sig velfungerende og kompetente som fagprofessionelle i bioanalytikerprofessionen på linje med deres øvrige kollegaer.

Studiet modtager årligt flere ansøgere, end der er uddannelsespladser til.

- I 2019 var der i alt 2.089 ansøgere til bioanalytikeruddannelsen, hvoraf 661 havde studiet som 1. prioritet. 445 blev optaget.
- I 2020 blev der oprettet 42 ekstra uddannelsespladser som følge af regeringens opprioritering af "velfærdsuddannelserne" (gældende for 2020). Til de 487 studiepladser var der 733, der havde studiet som førsteprioritet (se tabel).

Optagelsesområder	Antal Optagne 2020		Antal ansøgere 2020	
	Optagne	Standby	Total	1. prioritet
Københavns Professionshøjskole (sommerstart)	83	22	542	170
Københavns Professionshøjskole (vinterstart)	80	28	431	72
Absalon/Kalundborg (sommerstart)	21	3	105	29
Absalon/Næstved (sommerstart)	57	9	207	61
UC Lillebælt (sommer- og vinterstart)	51	8	305	101
VIA (sommer- og vinterstart)	149	38	524	238
UC SYD (sommerstart)	46	14	176	62
I alt	487	122	2.290	733

Overgangen mellem uddannelse og praksis:

Bioanalytikeruddannelsen uddanner i dag bioanalytikere som generalister, hvor man tidligere uddannede forløberne til bioanalytikere ("hospitalslaboranter") indenfor et enkelt af flere specialer (fagområder).

Generalistuddannelsen giver en øget fleksibilitet i forhold til arbejdsmarkedet i kraft af bredere almen kundskab, men stiller samtidig krav om faglig oplæring i de relevante specialer *efter* endt uddannelse. I dag foregår denne oplæring af nyuddannede bioanalytikere typisk via erfarne, ældre bioanalytikere.

Beskæftigelsessted

Knap 70% af alle bioanalytikere er beskæftiget i den offentlige sektor; hovedsageligt på det regionale område (dvs. på sygehusene).

Knap 30% er ansat i den private sektor.

Mellem 250-300 bioanalytikere er ansat som praksispersonale i almen praksis.

Arbejdsløshed:

Professionen har høj grad af beskæftigelse; hovedsageligt indenfor eget fag.

Arbejdsløsheden blandt bioanalytikere har i mange år ligget stabilt, lavt på mellem 1-1½%. I januar 2019 lå ledighedsprocenten på 1,13. Til sammenligning var den generelle ledighed i Danmark på samme tid 3,7%.

Beskæftigelsesgrad

Bioanalytikere har en fuldtidsbeskæftigelsesgrad (37 timer/pr. uge) på 78%. Dvs. deltidsgaden for bioanalytikere er på 22%. (Til sammenligning er deltidsgaden for sygeplejersker ligger på 48%, for jordemødre er tallet 50%).