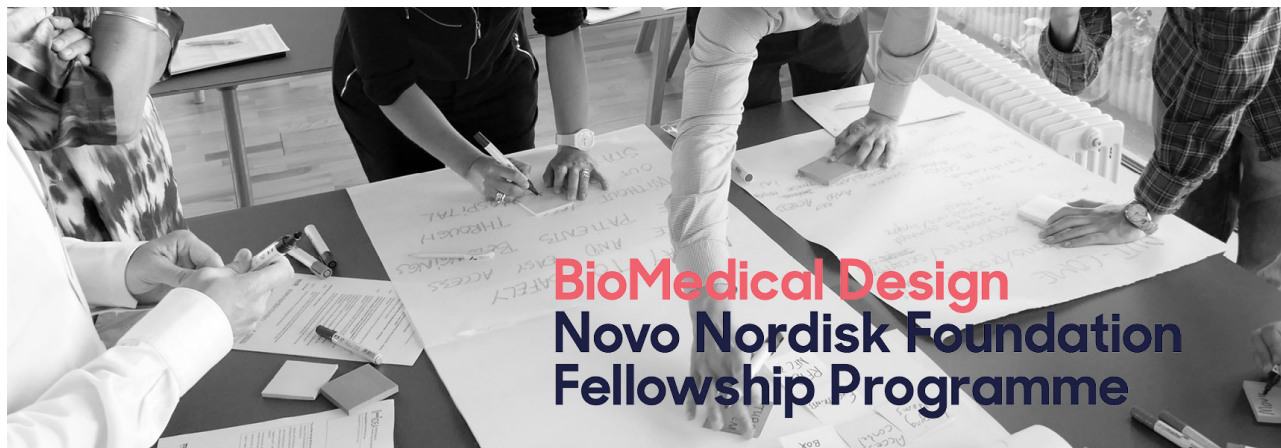


Postdoc Fellowship/BioMedical Design Novo Nordisk Foundation Fellowship Programme



See the text in English below.

Vil du arbejde med innovation og produktudvikling i sundhedssektoren? Så er du måske blandt de 16 kreative talenter, der skal deltage i BioMedical Design Novo Nordisk Foundation Fellowship Programme.

Om os

På BioMedical Design uddanner vi fagspecialister til at blive entreprenante innovationsledere på tværs af brancher og fagligheder. Vores mål er at skabe exceptionelle innovationsledere i krydsfeltet mellem det offentlige sundhedssystem, universiteterne og industri. BioMedical Design er inspireret af BioDesign på Stanford University, der var det første af sin slags, og det danske program er på niveau med de etablerede internationale BioDesign uddannelser.

Om uddannelsen

BioMedical Design er et 10-måneders talentprogram, hvor du kommer gennem en veldokumenteret proces med at afdække vigtige behov på en hospitalsafdeling, udvikle løsninger og implementere dem i patientbehandlingen ved at etablere en start-up eller ved at bidrage med stærke innovationsleder egenskaber i den virksomhed, hvor du arbejder.

[Se info-webinar med direktør Sys Zoffmann Glud her](#)

Om dig

- Du har en baggrund som faglig specialist indenfor sundhedssektoren, som ingeniør, forretningsudvikling, som IT-professionel eller indenfor design og antropologi.
- Du har lyst til at arbejde både teoretisk og praktisk med at finde konkrete, behovsdrivne løsninger sammen med andre fagligheder.
- Du ønsker at se dine løsninger udvikle sig til bæredygtige produkter og forretningsmodeller, der kan blive brugt til gavn for patienter og sundhedspersonale og på sigt kan komme på markedet.

- Du kan få bevilget orlov fra dit arbejde eller har mulighed for at bruge 10 måneder af dit liv på at blive dygtigere.

Uddannelsen er fuld tid og finder sted i København eller i Aarhus, og du modtager et uddannelsesstipendium svarerende til 400.000 kr. Der optages årligt 16 fellows fra både Danmark og udlandet. Sidste ansøgningsfrist er 31. marts 2019, og første årgang begynder på uddannelsen i september 2019.

[Læs mere om BioMedical Design Novo Nordisk Foundation Fellowship Programme og ansøg om optagelse](#)

Har du spørgsmål? Kontakt direktør Sys Zoffmann Glud på: sys@inox.au.dk m: 2459 2667

Want to Help Innovate the Health Care Sector?

**BioMedical Design
Novo Nordisk Foundation
Fellowship Programme**

Hospitals worldwide have innumerable needs to be solved. This is why we need a continuous development of the health sector. We need skilled specialists to uncover needs, to think creatively and to find the best solutions. The BioMedical Design Fellowship Programme educates the future innovation leaders who can do exactly that.

Our ambition is to find the most talented minds and give them the right tools to get this innovation process going. The BioMedical Design Fellowship Programme leads you through a well proven process by experienced professionals, and you end up being able to:

- Identify important health care needs
- Invent novel health technologies
- Implement them into patient care
- Learn how to take them to market

[Watch this seminar with managing director Sys Zoffmann Glud to find our more.](#)

The BioMedical Design Fellowship Programme admits 16 fellows each year (Danish and international – all teaching is in English) from fields like medicine, biosciences, engineering, business, design, anthropology and IT. Your professional skills and creativity will be put into play in interdisciplinary teams close to practice. The training will take place at the office space at Aarhus University and at the University of Copenhagen.

The Fellowship Programme is sponsored by the Novo Nordisk Foundation. All admitted fellows will receive a scholarship amounting to 400.000 DKK

Deadline for applications is March 31st.

[You apply through our website biomedicaldesign.dk](http://biomedicaldesign.dk)

For specific questions please contact managing director Sys Zoffmann Glud at:
sys@innox.au.dk m: 2459 2667