

Forskarskola inom dietetik – information till referensgrupp

Detta dokument innehåller information till de personer som tackat ja till att sitta i den nationella referensgruppen för den planerade forskarskolan inom dietetik. Forskarskolan är ett planerat samarbete mellan de tre utbildningsorterna Uppsala universitet, Göteborgs universitet och Umeå universitet, och den aktuella utlysningen riktar sig till framtida lärare på hälso- och sjukvårdsutbildningar. Således är ett syfte med denna forskarskola att säkerställa tillgången till personer med ämneskompetens och forskarutbildning som kan undervisa på dietistprogrammet i framtiden.

Tema, fokusområden och forskningsfrågor

Forskarskolans övergripande tema kommer att handla om hur hållbarhet kan integreras i framtidens nutritionsbehandling och dietistutbildning. Tre fokusområden har identifierats, vilka syftar till att täcka det framtida behovet av kompetensområden hos undervisande lärare på dietistprogrammet. De tre fokusområdena bygger på dialog med Dietisternas Riksförbund samt ett antal andra intressenter, samt de analyser vi själva idag på dietistprogrammen gör gällande tillgänglig kompetens i dagsläget och behov framöver. Till varje fokusområde finns forskningsfrågor kopplade, vilka kommer att utgöra en utgångspunkt för de inkluderade forskningsprojekten.

Integrating sustainability into nutrition care -InSyNC		
Nutrition and eating from a life course perspective	Nutrition in health promotion efforts	Access to high quality essential nutrition care through digitalization and innovation
How can healthy eating and sustainable nutrition be integrated and promoted from a life course perspective in nutritional epidemiology? How can high-quality nutrition care interventions be designed and delivered in specialized fields?	How can the role of the dietitian in child and geriatric health care be developed to ensure inclusive, accessible and equal health promotion efforts? How can group-based person-centred education be facilitated by dietitians in the Swedish healthcare system?	How can health care information systems be used for a patient-safe and person-centered communication in nutrition care? How can e-health and other innovations be used in assessment, interventions and monitoring and evaluation of nutrition care?

Planerade kurser

Gemensamma kurser avseende totalt 15 hp kommer att ges i samarbete mellan de tre inkluderande institutionerna, se tabell nedan.

ECTS/ HP	HEI*	PRELIMINARY TITLE	BRIEF CONTENT
4	GU/UU	Quantitative and qualitative research methods	The course starts with an introduction to research methods. After this the student will choose in-depth themes of relevance for their thesis, such as randomized nutrition clinical and community intervention trials, nutrition epidemiology, validation of food intake using objective measures, estimations of climate impact of food intake, qualitative data collection methods such as focus groups, qualitative interviews and observation, and qualitative analysis with a specific focus on thematic analysis.
4	UmU	Sustainable development for healthcare professions	The course involves an introduction to the global sustainable development goals of the United Nations and how to embed research topics in a broader perspective regarding social-, economic- and health related issues, regardless of disciplinary background.
4	UU	Didactic in dietetics	This course will give a basic introduction to principles and practice relevant for teaching at university level, with particular relevance for students at the dietetic programme. Course content includes e.g. constructive alignment, with a specific focus on the national programme objectives for the dietetic programme and an overview over pedagogic theories and practices of relevance for clinical professions.
3	GU/UmU/ UU	Digitalization and innovation in the profession of dietetics	The course will evolve the concept of the future dietetic profession with focus on digitalization and will use information and knowledge originated from research projects conducted at the participating HEIs.

*HEI: Higher Education Institution. GU: Göteborgs universitet, UU: Uppsala universitet, UmU: Umeå Universitet

Övriga aktiviteter

Tabellen nedan visar vilka olika aktiviteter som kommer att äga rum i forskarskolan. Tre digitala seminarier planeras varje år, och utöver detta planeras totalt tre större symposier som fysiska träffar med inbjudna internationella talare.

		Year 1	Year 2	Year 3	Year 4	Year 5
Fall	<i>Course</i>	X ¹		X ³		
	<i>Symposium</i>	X	X	X		
	<i>Seminar</i>	X	X	X	X	XX
Spring	<i>Course</i>		X ²		X ⁴	
	<i>Seminar</i>	XX	XX	XX	XX	X

¹ Quantitative and qualitative research methods

² Sustainable development for healthcare professions

³ Didactic in dietetics

⁴ Digitalization and innovation in the profession of dietetics