

Samlad bedömning för:

Kurs: Kostvetenskap A 30hp	Kurskod: 2KN063	Start och slutdatum: 2023-01-16 – 2023-06-04
Antal registrerade på kursen: 46 studenter	Antal svar på skriftlig kursutvärdering: Mat, människa och samhälle: 14/46 Näringskemi: 13/30? Näringsfysiologi: 8/30? Metabolism: 16/30 Näringslära:	
Datum för möte (programsamordnare, lärarrepresentanter och studentföreträdare): 2023-05-08 (ingen studentrepresentant närvarade)	Datum för samlad bedömning: Dietistprogrammets programråd 2023-09-25	

Detta har fungerat (särskilt) bra

Mat, människa och samhälle

- Workshop och arbete i smågrupper, bra sätt att träffa flera av de andra studenterna när man arbetar i olika gruppkonstellationer.
- Bra modul att ha i början på utbildningen, stöd för akademiskt skrivande, litteratursökning etcetera.
- Handledning, bra balans mellan föreläsningar, workshop och inlämningsuppgifter.

Näringskemi

- Studenterna är nöjda med upplägget på modulen, med olika block där föreläsningar alltid följs av arbete i basgrupper med instuderingsfrågor.
- Kursboken (helt ny för i år) upplevdes vara pedagogiskt upplagd och ge ett bra stöd.

Näringsfysiologi

- Kursens organisation har varit tydlig. Både struktur i canvas och överblickbart översiktsschema har bidragit till detta.
- Möten med termin 3 studenter där det uppskattades att få höra det lärarna lärt ut, fast med andra ord.
- Arbete med instuderingsfrågor i grupp efter avslutad föreläsning.

Metabolism

- Föreläsningar och seminariet uppskattades.

Näringslära

Detta har fungerat mindre bra

Viktigt att upprätta korrekt studentlista för varje modul. Upprop vid modulintroduktion samt rapportering till studieadministratör.

Mat, människa och samhälle

- Canvas lite svårt att hitta i speciellt från början, instruktioner kan förbättras, en del workshop krävde förberedelser andra inte.

Näringskemi

- Det finns några enstaka seminariefrågor på de avslutande områdena kolhydrater och protein som behöver ändras så att de harmoniserar med innehållet i kursboken och föreläsningarna.

Näringsfysiologi

- Studenter som anmält intresse att delta i basgruppsarbete har "hoppat av" och dyker inte upp. Detta ställer till det för studenter som då måste hitta andra grupper att studera tillsammans med.
- Studenterna önskar mer feedback under modulen. Seminariet var enda tillfället där man fick feedback på sin kunskap från lärare.
- Modulen innehåller mycket teori som ska läras in på kort tid.

Metabolism

- Kursboken lite svår att ta in, det finns även några felaktigheter som kan förvirra.
- För lite tid för att kunna ta del av modulens innehåll.

Näringslära

Förändringar som är nödvändiga att genomföra inför nästa kurstillfälle

Vid intro av varje modul påtala vikten av egna strategier vid inläsning av stoff och planering av egna studier.

Mat, människa och samhälle

- Tydligare uppmuntra studenterna att klicka sig runt på Canvas, lärarna mer uppmärksamma på att det är första modulen som studenterna läser på universitetet.
- Tydliggöra instruktioner till workshops.

Näringskemi

- Inget specifikt.

Näringsfysiologi

- Förtydliga att det är viktigt att man meddelar läraren om man ändrar sig och inte längre vill studera i grupp med instuderingsfrågor. Detta gör att de studenter som vill studera i grupp får funktionella grupper.

Metabolism

- Med förhoppning har ny version av kurslitteraturen publicerats.
- Se över instuderingsfrågor och lyfta fram frågor som är mer övergripande.

Näringslära

- Ändring av upplägg för vitamin- och mineralseminarier.

Förändringar som ev kan bli aktuella att genomföra på längre sikt

Näringsfysiologi

- Potentiella förbättringsområden är mer återkoppling gällande studenternas kunskap under modulens gång, samt mer tid till modulen som upplevs som "mastig".