

Samlad bedömning för:

Kurs: Kostvetenskap A 30hp	Kurskod: 2KN063	Start och slutdatum: 2022-01-17 – 2022-06-05
Antal registrerade på kursen: 37 studenter		Antal svar på skriftlig kursutvärdering: Mat, människa och samhälle: 16 (43%) Näringskemi: 13/36 (36%) Näringsfysiologi: 14/36 (39%) Metabolism: 21/33 (64%) Näringslära: 5/32 (16%)
Datum för möte (programsamordnare, lärarrepresentanter och studentföreträdare): 2022-05-23		Datum för samlad bedömning: 2022-08-17

Detta har fungerat (särskilt) bra

Början av terminen har genomförts med digitala lösningar pga. Covid-19.

Mat, människa och samhälle

- Studenterna var väldigt nöjda med modulen som helhet.
- Workshops har varit givande och intressant med relevanta frågeställningar.
- Modulen har varit givande utifrån ett bredare perspektiv av lärande kring mat och måltider.
- Grupparbeten har uppskattats, även om modulen gavs digitalt så upplevdes undervisningsupplägget givande.

Näringskemi

- Studenterna är väldigt nöjda med upplägget på modulen, med olika block där föreläsningar alltid följs av arbete i basgrupper med instuderingsfrågor.

Näringsfysiologi

- Faktorer som stack ut (utvärdering i verktyget LEQ) i positiv bemärkelse (>4.5) var "Stöd", "Innehåll", men också (>4.4) "Tillhörighet" och "Kommunikation".
- Studenterna upplevde att modulens innehåll var mycket intressant och identifierade kopplingar tillbaka till kemikunskaperna.
- Nytt seminarieupplägg var uppskattat liksom att få träffa dietiststudenter på termin 3.
- Positivt var även det faktum att det alltid fanns någon som kunde svara på frågor, antingen lärare eller någon kurskamrat.

Metabolism

- Bra med variation gällande föreläsningar (varvade fysiska med inspelade), och bra med variation med olika lärare.
- Studenterna är väldigt nöjda med det avslutande seminariet.

Näringslära

- Stor nöjdhet med variationen av examinationsformer.
- Tempot under modulen upplevdes hanterbart, det fanns tillräckligt med tid för självstudier även om det krävdes planering.

Detta har fungerat mindre bra

Mat, människa och samhälle

- Förtydligande av instruktioner av uppgift 4.

Näringskemi

- Några önskar mer tydlighet i vad som examineras och inte.
- Några har upplevt modulen som väldigt intensiv och krävande, och att mer tid skulle behövas.

Näringsfysiologi

- Två faktorer (utvärdering i verktyget LEQ) stack ut från övriga i negativ bemärkelse (<3) och det var "Tempo" och "Feedback". Tempot ansågs vara för högt.

Metabolism

- Fler inläsningsdagar önskas (önskan om att modulen skulle ha mer tid).

Näringslära

- Inget speciellt framkom

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

- Med anledning av ändring i kursplan med start vt23 kommer 1hp (3dagar) att minskas i denna modul.
- Instruktion av uppgift 4 justeras.

Näringsfysiologi

- Med anledning av ändring i kursplan med start vt23 kommer 1hp (3 dagar) att läggas till i denna modul.
- Lärarlaget planerar att vara extra tydliga vid modulintroduktionen kring att instuderingsfrågorna är till för att studenter ska läsa i kursboken.

Näringslära

- Inget speciellt.

Förändringar som ev kan bli aktuella att genomföra på längre sikt

Inget aktuellt.