

Kursanalys AK203V HT20

Sammanställt av Maria Nordström, 2021-10-22

Sammanfattande data om kursens genomförande och resultat

- Namn på kurs: Decision Theory for Professionals
- Kurskod: AK203V
- Examinationsmoment fördelade på hp: Projekt (PRO1 2.5 hp), seminarier (SEM, 0 hp)
- Antal studenter: 21 studenter listande på Canvas (därmed registrerade), 20 studenter deltog i någon läraaktivitet (vissa närvarade på enstaka föreläsning), 9 studenter deltog i minst ett examinerande moment (seminarium).
- Prestationsgrad/examinationsgrad: 8 examinerade studenter
- Läraaktiviteter
 - Lecture 1: Introduction to Decision Problems and Decision Rules
 - Lecture 2: Probability & Expected Utility
 - Seminar 1: Bayesian vs. Ecological Rationality
 - Lecture 3: Bayesian Decision Theory
 - Lecture 4: Multi-Criteria decision making
 - Seminar 2: Newcomb's Paradox
 - Q&A session (for questions related to examination project)
- Undervisande lärare: Maria Nordström & John Cantwell
- Examinator: John Cantwell

Sammanfattning av kursvärdering

Kursutvärdering genomfördes vis LEQ och resulterade i enbart 3 svar (trots påminnelser). De studenter som svarat på enkäten är överlag nöjda.

Förslag till förbättring:

- Flera case med praktiska tillämpningar för att minska gapen mellan teori och praktik.
- Möjlighet att diskutera projektet efter att det slutförts.

Analys

Undervisande lärare har haft ett kursanalysmöte 14/4 (och då diskuterat både AK203V och AK2014).

Kursen gavs för första gången HT20. Sammantaget har kursen fungerat väl. Arbetsfördelningen har varit bra och upplägget har varit rimligt. Alla läraktiviteter har genomförts digitalt.

Innehållet i läraktiviteterna har varit rimligt ur lärarnas perspektiv samt baserat på studenternas feedback. Ett papper inför seminarium 1 ska bytas ut mot ett mer lättillgängligt papper vilket fungerat väl på AK2014.

Inför HT21 undersöker John möjligheten att spela in fortare filmsnuttar inför föreläsning 2 och föreläsning 3 för att frigöra tid till diskussion och fördjupning vid själva undervisningstillfället.