



UiO : **Universitetet i Oslo**

Begrepsbruk

Kompetansenettverket for studenters suksess i høyere utdanning. Analyseseminaret 13-14. juni 2017. Olavsgaard. Helge Sigurd Hansen.



Stikkord for innledningen

- Definere organisatorisk perspektiv
- Perspektiver og type frafall?
- Basis for beregning av gradoppnåelse
- Hva er «normal» tidsbruk?
- Valg av parametre

Ulike perspektiv og formål

Perspektiv

- Student
- Program
- Fakultet
- Institusjon
- Nasjonalt

Formål

- Karakterer, gjennomføringstid
- Beholde studenter, normert tid
- Beholde studenter
- Redusere geografisk mobilitet
- Gradoppnåelse, måltall, KD

Problemstillingen styrer perspektivet. Er frafallet fra fakultetet urimelig høyt og hvorfor?

Perspektiv og type frafall

Perspektiv	Bytter program samme fakultet	Bytter fakultet	Bytter lærested	Utland
Student	Ikke frafall	Ikke frafall	Ikke frafall	Ikke frafall
Program	Frafall	Frafall	Frafall	Frafall
Fakultet	Ikke frafall	Frafall	Frafall	Frafall
Institusjon	Ikke frafall	Ikke frafall	Frafall	Frafall
Nasjonalt	Ikke frafall	Ikke frafall	Ikke frafall	Frafall

Overgang mellom fakulteter

B Overgang mellom fakulteter matrise

Fakultet fra	Fakultet til									Grand Total	Antall studenter	
	11 Det teologis..	12 Det juridiske..	14 Det hu manistis..	15 Det ma tematisk..	16 Det od ontologi..	17 Det sa mfunnsv..	18 Det ut danning..	51 Institutt ..	52 Institutt ..		1	209
11 Det teologiske fakultet			18	3		6	3			30		
12 Det juridiske fakultet			14	6	1	26	3		1	51		
14 Det humanistiske fakul..	10	21		98	2	209	55		3	396		
15 Det matematisk-natur..		7	96		1	41	22	2	6	174		
16 Det odontologiske fak..				2			3			5		
17 Det samfunnsvitenska..	2	30	156	52	2		30		2	273		
18 Det utdanningsvitensk..		3	23	9	1	21			1	58		
51 Institutt for medisinsk..				2						2		
52 Institutt for helse og s..		2	6	3	1	3	1			15		
Grand Total	12	63	313	174	7	303	117	2	13	940		

Faglig og geografisk mobilitet(frafall)

		Geografisk mobilitet		
		Høy	Middels	Lav
Faglig mob	Høy	Red	Red	Yellow
	Middels	Red	Yellow	Yellow
	Lav	Yellow	Green	Green

Basis for beregning av gradopptak

- Vi kan sammenlikne det antallet studenter som **begynner på et program** med det antallet studenter som fullfører graden sin (på samme eller annet program)
- Vi kan sammenlikne **antall studieplasser** med det antallet studenter som fullfører graden sin (på samme eller annet program)
- Ved det tidspunktet de svarer ja/nei til tilbud om opptak
- Ved det tidspunktet studenten betaler semesteravgift og eksamensopptak

Gradoppnåelse normert tid. Opptak 2013. Universitetet i Oslo. BA-studiet.

	Antall studenter	Antall grader	Andel gradoppnåelse
Ramme	5850	1480	25%
Tilbud	10811	1480	13%
Ja-svar	7064	1480	21%
Startende	5569	1480	27%

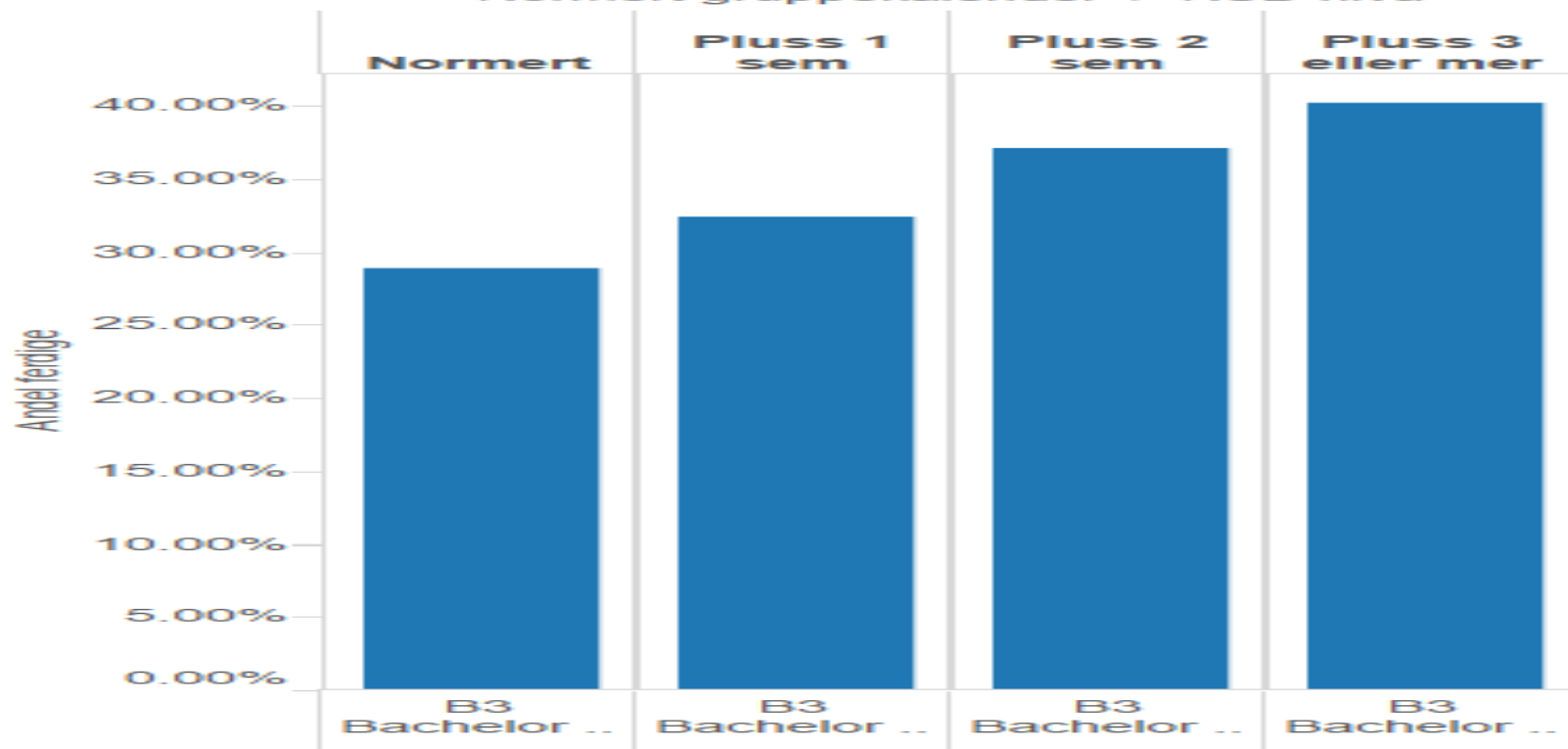
Hva er normert tid (normal tidsbruk)?

- Normert tid
- Ved 1,2 eller 3 semestre på overtid
- Hva med de som slutter og kommer tilbake på et senere tidspunkt. Senere enn 3 semestre.

Gjennomføring normert tid +1 sem, 2 sem, 3 sem. De som har en BA-grad.

C Andel ferdig oversikt

Normert gruppekalender / NSD nivå



Parameterinnstillinger for studenter per vitenskapelig årsverk

- KD inkluderer alle vitenskapelige årsverk
- UiO har bare basisfinansierte årsverk

- Ca. 10 studenter per vitenskapelig årsverk
- Ca 17 studenter per vitenskapelig årsverk

Oppsummering

- Definer problemstillingen
- Velg perspektiv
- Definer type frafall
- Definer basis for beregning av gradoppnåelse
- Velg Normert tidsbruk/normalt tidsbruk
- Velg parametre