

Velkommen til Statsvitenskap

Gard Olav Dietrichson

25-08-2022

Plan for i dag!

- Bli Kjent
 - Icebreaking
- Hva består livet av student som?
- Studieråd
 - Former for undervisning
 - Hvordan deltar man på forelesninger
 - Hva gjør man i seminarer?
- Pensum
 - Hvordan lese pensum
 - Hvordan lese forskningsartikler
 - Tips til hvordan lese og ta notater
- Kollokvier

Bli Kjent SETT INN KOSELIG BILDE AV FOLK SOM
BLIR KJENT

Hvem er jeg?

- Gard (26)
- Fra Kolbotn, Akershus
- Master i Statsvitenskap
 - Skrevet om kvinners representasjon i MMR systemer, og bruk av kjønnskvotes
- Henger igjen for å søke på PhD i statsvitenskap
- Faglige Interesser:
 - Kvantitativ metode
 - Political Data Science
 - Kvinnelig representasjon
 - Deskriptiv og substansiell
 - Valgsystemer
 - Særlig MMR
 - Kvantitativ tekstanalyse

Hvem er Jeg?

- Faglige Interesser forts:
 - Nasjonal politikk i:
 - Japan
 - Sør-Korea
 - Taiwan
 - Israel
- Fritiden min bruker jeg på
 - Styrkeløfting (når jeg ikke er overarbeidet med Master)
 - Gaming
 - Matlaging

Men hvem er dere? Morsomt bilde!!!

Icebreakers || BILDE AV EN ISBRYTER

- css: custom_style.css

Bli Kjent!

- Gå sammen med sidepersonen
- Forbered dere på å introdusere sidepersonen til resten av gruppa
- Dette skal være med:
 - Navn
 - Alder
 - Hvor de er fra
 - Hvorfor valgte de statsvitenskap?
 - Favoritt tv-serie og/eller favoritt album

Nå over til livet som student

BILDE AV TOM LOMMEBOK

Hva består livet som student av?

- Hva forventer dere er annerledes?
- Diskuter i små grupper

Som Student

- Er du din egen sjef og studiekoordinator
 - Du er ansvarlig for timeplanen
 - Du er ansvarlig for å være til stedet i tide
 - Du er ansvarlig for å være forberedt til eksamen
- Du har helt frihet for å organisere
- Men husk at frihet betyr ansvar

Noen generelle råd

- Benytt deg av alt tilbud som du kan
 - Prioriter undervisning over alt
- Strukturer arbeidsdagen din
 - Prøv å være til stedet samme tid hver dag
 - Jeg brukte ikke en eneste helg på universitetet de første to årene
 - Tenk at det er en arbeidsdag
- Bruk mye tid på Campus!

Undervisningsformer

- Generelt sett blir dere kjent med to typer undervisning
- Forelesninger
- Seminarer

Forelesninger

- Forelesningene holdes av vitenskapelig ansatte
 - Emne-ansvarlig; Professorer, Førsteamanuensiser, Postdoktorer, PhD-stipendiater, og en og annen Universitetslektor
- Formålet med forelesningene er å strukturere og kontekstualisere pensum
 - Men de hjelper også studentene til å finne ut av hva som bør vektlegges i pensum
- Forelesninger gir rask tilgang til nytt materiale
 - Ting som, konsepter, teorier, begrep og metoder forklares ofte

- Forelesningene kan variere voldsomt i henhold til digitale hjelpemidler
 - Disse midlene lastes ofte opp på nettsidene
 - Bruk dem aktivt i lesingen deres

Hvordan bør du delta?

- Anbefalingen min er å delta i alle
- Når du er til stede, *vær til stede*
- Gjør alt mulig for å sikre at du er 100% klar til å følge med
- Vær kritisk til det du hører
 - Bruk pausene eller tiden etter til å stille spørsmål

- Ta notater
 - Hvordan dette gjøres er vel mer en kunst enn en vitenskap
 - Jobb med å finne din metode for notatføring som gir mest utbytte
 - Husk at notater føres ikke nødvendigvis for at du skal lese dem i fremtiden
 - *ikke* skriv ned alt foreleser sier...
- Sjekk gjerne heftet som Elin har lagt ut for mer detaljerte råd

Seminarer

- Grovt sett ser vi på tre type seminarer
 - Oppgaveskriving seminarer
 - Tekniske Seminarer
 - Undervisningsseminarer
- Disse er det nærmeste dere kommer en “klasse”
- Undervises som regel av Masterstudenter (eller tidligere Masterstudenter), og stipendiater

Seminarer

- I seminarer er underviser mye mindre i fokus
- Studentene skal være i fokus, og det forventes aktiv deltakelse
- Seminarene er aktive læringsarenaer, der du kan lære av medstudenter og av seminarleder
- Fordrer selvfølgelig deltakelse, desto færre som deltar, desto mindre utbytte

- [BILDE AV TUNGE BØKER ELLER EN KJEDET STUDENT]

Pensum

- Mange vil oppleve et brutalt møte med pensum på statsvitenskap
- Flere typer læringsmateriale blir som regel satt som pensum

Pensum typer

- Læringsbøker
 - Den “vennligste” formen
 - Kompakt, oversiktlig, strukturert.
 - Summerer ofte mye av forskningen gjort på et felt
 - Setter forskningen i en kontekst
- Literature Reviews
 - Oversiktsartikler, summerer opp sidene i en debatt
- Originale forskningsartikler
 - Ny forskning som belyser visse problemstillinger.

Hvordan lese faglig pensum

- Det er tunge saker
 - Vær klar for å måtte lese det flere ganger
- Lesing er en ferdighet, tren den!
- To former for lesing:
 - Lesing til eksamen
 - Det vanskeligste, uvisst hva du skal ta med deg
 - Lesing til en oppgave
 - Lettere, da vet du nok hva du leter etter

Notater

- Ta noen form for notater
 - Igjen, det du skriver er ikke alltid viktig
- Planlegg intervaller
 - 30 min lesing, 5 min pause f.eks.

Til sist: Kollokvier

- [STJEL ET BILDE FRA COMMUNITY HER]

- Den eminente professor Allern beskriver dem som
 - “Et frivilig must”
- En uvurdelig ressurs for alle
 - Uansett nivå
- Bruk de gjerne til å gå gjennom pensum
 - Lær av andre
 - Lær andre
- Fint å ha en fast gruppe og en fast tid

Avslutningsvis

- Har dere noen flere spørsmål rundt det vi har snakket om?
- [NOE MORSOMT BILDE]

Dette var alt for i dag

- Husk at neste gang er obligatorisk oppmøte
- Ta med godt humør!