

Studieprogram: Årsstudiet i Kristendom med RLE /bachelor i teologi

Kode/emne/studiepoeng: KRLE 113: Kristendommens historie (10 studiepoeng)

Dato: mandag 15.02.2016

kl. 09.00

Både del I og del II skal være bestått. Ved karakterberegningen vil del I utgjøre 2/3 av karakteren, mens del II vil utgjøre 1/3.

Del I (teller 2/3)

Besvar én av følgende to oppgaver:

Enten

Gjør rede for pietismen i norsk kristendomshistorie på 1700-tallet. Drøft deretter pietismens betydning for kristendomsforståelsen i Norge fram til i dag.

Eller

Gjør rede for årsaker og virkninger av reformasjonen i Tyskland

Del II (teller 1/3)

Besvar kort tre av de følgende fem oppgaver:

- 1) Gjør kort rede for forskjellen mellom episkopal, synodal og kongresjonalistisk kirkemodell.
- 2) Gjør kort rede for et katolske nattverdssyn.
- 3) Gjør kort rede for et luthersk syn på dåp.
- 4) Gjør kort rede for hva som menes med økumenikk .
- 5) Gjør kort rede for framvekst av den pinsebevegelsen og den karismatiske bevegelse.

Tid: 4 timer

Studieprogram: Årsstudiet i Kristendomskunnskap med
RLE/Bachelor i teologi
Kode/emne/studiepoeng: KRLE114 Kristen tro (10 studiepoeng)

Dato: Fredag 19.02.2016

kl. 09.00

Både del I og del II skal være bestått. Ved karakterberegningen vil del I utgjøre 2/3 av karakteren, mens del II vil utgjøre 1/3.

Del I (teller 2/3)

Besvar én av følgende to oppgaver:

Enten

Gjør rede for og drøft bekjennelsen til den treenige Gud.

Eller

Gjør rede for og drøft ulike dåpssyn.

Del II (teller 1/3)

Besvar kort tre av de følgende fem oppgaver:

- 1) Forklar kort hva dydsetikk er
- 2) Forklar kort hva som forener og hva som skiller kristen etikk fra allmenn etikk
- 3) Forklar kort hva vi mener med lovens første, andre og tredje bruk
- 4) Forklar kort hva begrepet behandlingsunnlattelse dreier seg om
- 5) Forklar kort forskjellen på *pluripotente* og *multipotente* stamceller

Tid: 4 timer

Studieprogram: Teol202

Dato: fredag 19.02.2016

kl. 0900

Både del I og del II skal være bestått. Ved karakterberegningen vil del I utgjøre 2/3 av karakteren, mens del II vil utgjøre 1/3.

Del I (teller 2/3)

Besvar én av følgende to oppgaver:

Enten

Gjør rede for hva som særpreger ”Free Church”-ekkesiologien og drøft noen likheter og forskjeller i forhold til pentekostal/karismatisk og luthersk/reformert ekkesiologi.

Eller

Gjør rede for noen hovedtrekk i Miroslav Volfs ”participatory ecclesiology” og drøft likheter og forskjeller mellom Volfs ekkesiologi og katolsk ekkesiologi etter 2. Vatikankonsil. Nevn til slutt noen konsekvenser Volfs menighetstenkning kan ha i forhold til praktisk menighetsarbeid/menighetsutvikling.

Del II (teller 1/3)

Besvar kort tre av de følgende fem oppgaver:

- 1) Gjør kort rede for ulike endetidssyn innen den evangelikale bevegelse.
- 2) Gjør kort rede for ulike syn på liv etter døden.
- 3) Gjør kort rede for hva som menes med universalisme (apokatastasis panton).
- 4) Gjør kort rede for ulike modeller som beskriver forholdet mellom teologi og naturvitenskap.
- 5) Gjør kort rede for finjusteringsargumentet.

Tid: 4 timer

Studieprogram: Bachelor i Teologi/ praktisk teologi

Kode/emne/studiepoeng: Teol 203 Bibelvitenskap (10 studiepoeng)

Dato: Tirsdag, 16.02.2016

kl. 09.00

Både del I og del II skal være bestått. Ved karakterberegningen vil del I utgjøre 2/3 av karakteren, mens del II vil utgjøre 1/3.

Del I (teller 2/3)

Besvar én av følgende to oppgaver:

Enten

Gjør rede for og drøft kildene til, samt eventuelle utfordringer tilknyttet arbeidet med en paulinsk teologi.

Eller

Gjør rede for og drøft kristologien hos Paulus.

Del II (teller 1/3)

Besvar kort tre av de følgende fem oppgaver:

- 1) Hva sier Routledge om etikk i GT?
- 2) Hvordan er oppfatninger om skapelsen som er nedskrevet i Gen 1-2 forskjellig fra de som finnes i Israels omverden?
- 3) Gjør rede for Messias-forventningen i GT.
- 4) Hvilke bøker i GT regnes som å ha apokalyptiske trekk? Hva er typisk for apokalyptisk tenkning?
- 5) Kan man i historisk vitenskap bruke kategorien «sikkerhet», eller bare «sannsynlighet»? Forklar nærmere.

Tid: 4 timer