

EMNERAPPORT – INSTITUTT FOR BIOMEDISIN						
Emnekode:	BMED320			Semester / År:	Høst 2014	
Emnenavn:	<i>Metodar i medisinsk cellebiologi</i>			Godkjent:	Undervisningsmøte IBM	
Emneansvarlig:	Marit Bakke			(fyller ut adm.)	29.01.2015	
Dato:	27.01.2015					
INNLEDNING:						
Kort beskrivelse av emnet, inkl. studieprogramtilhørighet.						
Kommentarer om eventuell oppfølging av tidligere evalueringer.						
<p><i>Metoder i medisinsk cellebiologi</i> (25 studiepoeng) inngår som et obligatorisk emne i 1. semester for studenter på Masterprogram i medisinsk biologi (MAMD-MEDBI). Emnet inneholder teoretiske forelesninger som går over ca 2 uker og 8 ukers praktisk lab-arbeid hvor studentene er utplassert i par i forskningsgrupper på Institutt for Biomedisin. Studentene evalueres etter hjemmeeksamen, praktiske lab-ferdigheter og en semesteroppgave. Semesteroppgaven går ut på å skrive en vitenskaplig artikkel klar for submittering basert på det 8-ukers lange praktiske prosjektet.</p> <p>For emnebeskrivelse, se http://uib.no/emne/BMED320</p>						
STATISTIKK (fyller ut adm.):						
Antall vurderingsmeldte studenter:		12		Antall studenter møtt til eksamen:		11
Karakterskala A-F	A:	B:	C:	D:	E:	F:
	3	7	1	-	-	-
KOMMENTARER TIL KARAKTERFORDELINGEN:						
Karakterfordelingen er lik det den har vært de senere år.						
SAMMENDRAG AV STUDENTENE SINE TILBAKEMELDINGER (hovedpunkt):						
Spørreundersøkelse via Mi side, annen evaluering, tilbakemelding fra tillitsvalgte og/eller andre.						
Det kom bare 1 tilbakemelding via spørreundersøkelsen på Mi side dette semesteret.						
Denne studenten evaluerer det faglige innholdet og arbeidsmengden som passe, og det pedagogiske nivået og organiseringen som godt. Denne studenten hadde meget godt utbytte av lab-arbeidet, men er av den oppfatning at enkelte studenter har veldig mye å gjøre under den praktiske perioden av kurset, mens andre har for lite. Studenten foreslår mer kontroll av emneansvarlig over lab-prosjektene og samlinger mellom studenter og emneansvarlig i denne perioden.						

EMNEANSVARLIG SIN EVALUERING OG VURDERING:

Faglæreres vurderinger av emnet.

Eksempel: Kommentarer om praktisk gjennomføring, undervisnings- og vurderingsformer, evt. endringer underveis, studieinformasjon på nett og Mi side, litteraturløp, samt lokaler og utstyr.

BMED320 har blitt avholdt 5 ganger (første gang i 2010). Vi har hatt utfordringer underveis, blant annet med å koordinere forelesningene til mange lærere og finne et passende faglig nivå i en ganske heterogen studentgruppe. Det ser ut til at emnet flytter litt bedre for hvert år, og at de tiltakene som er gjennomført for å forbedre emnet generelt har vært vellykkede. Det var ikke problemer med lokaler, utstyr og lignende høsten 2014.

MÅL FOR NESTE UNDERVISNINGSPERIODE - FORBEDRINGSTILTAK:

Kommentaren fra den ene studenten som evaluerte emnet angående lab-perioden var noe overraskende siden studentene bruker å være veldig fornøyd med denne delen, og heller kritiske mot den teoretiske delen. Men det forslaget studenten kommer med, -at det bør være felles samlinger for studenter og noen faglærere i løpet av den 8 ukers lange lab-perioden, mener jeg er godt og slike samlinger vil bli gjennomført i 2015. Samtidig vil emneansvarlig informere de involverte veilederne om hva som forventes fra deres side under lab-prosjektene.

FS – resultatfordeling (graf):



UiB-Studieadministrativ avdeling (BIH)

FS

(07.01.2015 Kl. 14:34)

Side 1 av 1

FS580.001 Resultatfordeling

Eksamen: BMED320 0 LH 2014 HØST

Metoder i medisinsk cellebiologi - Mappevurdering + hjemmeoppgave

25,0sp

Karakterregel: Beste: A, Bestått: E, Dårligste: F

	Totalt
Antall kandidater (oppmeldt):	12
Antall møtt til eksamen:	11
Antall bestått (B):	11
Antall stryk (S):	0
Antall avbrutt (A):	0 0%
Gjennomsnittskarakter:	B
Antall med legeattest (L):	0
Antall trekk for eksamen (T):	0

Karakter	Antall
E	0
D	0
C	1
B	7
A	3

