



UMEÅ UNIVERSITET

Närvarande: Bilaga 0:1

	Ärende	Beslut eller annan åtgärd	Föredragande
129.	Utseende av protokoll-justerare	Fakultetsnämnden utser Johanna Björklund att jämte ordföranden justera dagens protokoll.	Ordförande Mikael Elofsson
130.	Fastställande av dag för protokolljustering	Fakultetsnämnden beslutar att protokollet ska justeras senast den 14 december.	Ordförande Mikael Elofsson
131.	Fastställande av föredragningslista	Fakultetsnämnden fastställer den utsända föredragningslistan.	Ordförande Mikael Elofsson
132.	Anmälan av beslut	Bilaga p 132. <i>Ad acta.</i>	Ordförande Mikael Elofsson
133.	Tidplan för fakultetsnämndens arbete 2022	Controller Anna Tellné redogör för förslaget till tidplan för fakultetsnämndens arbete 2022. Fakultetsnämnden beslutar att: fastställa Tidplan för fakultetsnämndens arbete 2022 i enlighet med utsänd bilaga p 133.	Controller Anna Tellné B
134.	Komplettering av beslut om hantering av kostnadsökningar respektive inkomstbortfall kopplade till covid-19 gällande doktorander Dnr FS 1.3.2-562-21	Ekonom Teresa Bergner presenterar det utsända förslaget till komplettering av beslut om hantering av kostnadsökningar respektive inkomstbortfall kopplade till covid-19 gällande doktorander. Fakultetsnämnden beslutar att: - fastställa hantering av kostnadsökningar respektive inkomstbortfall kopplade till covid-19 gällande doktorander i	Ekonom Teresa Bergner B



UMEÅ UNIVERSITET

	Ärende	Beslut eller annan åtgärd	Föredragande
		enlighet med presenterat förslag och utsänd bilaga p 134. Beslutsbilaga p 134.	
135.	Strategiskt utbildningsutbud vid Teknisk-naturvetenskaplig fakultet	Utbildningskommitténs ordförande Karolina Broman informerar om universitetets kvalitetssystem för utbildning, fakultetens utbildningsprogram, fakultetsnämndens uppdrag inom utbildning samt två förslag på nya civilingenjörsprogram. Ärendet diskuteras.	Utbildningskommitténs ordförande Karolina Broman D
136.	Avstämning RUGA	Prodekan Sara Sjöstedt de Luna ger en lägesrapport för den pågående utredningen av fakultetens resursfördelningmodell för utbildning (RUGA). Controller Anna Tellné och seniorkonsult Anders Lundin deltar vid denna punkt. Ärendet diskuteras.	Prodekan Sara Sjöstedt de Luna I
137.	Revidering av handläggningsordning för kollegial extern granskning av forskarutbildningsämnen vid Teknisk-naturvetenskaplig fakultet Dnr FS 1.1-2154-19	Fakultetssamordnare Frankie Ekerholm redogör för de föreslagna revideringarna i handläggningsordningen. Fakultetsnämnden beslutar att: - fastställa den reviderade handläggningsordning för kollegial extern granskning av forskarutbildningsämnena, i enlighet med utsänd bilaga p 137 b.	Fakultetssamordnare Frankie Ekerholm B



UMEÅ UNIVERSITET

	Ärende	Beslut eller annan åtgärd	Föredragande
138.	Handläggningsordning för kollegial extern granskning av utbildningsprogram Dnr FS 1.1-2420-21	Utbildningsledare Staffan Schedin redogör för den föreslagna handläggningsordningen för kollegial extern granskning av utbildningsprogram. Fakultetsnämnden beslutar att: - fastställa Handläggningsordning för kollegial extern granskning av utbildningsprogram, enligt utsänd bilaga p 138 b.	Utbildningsledare Staffan Schedin B
139.	Anvisningar till sakkunniga vid kollegial extern granskning av utbildningsprogram Dnr FS 1.1-2421-21	Utbildningsledare Staffan Schedin redogör för de föreslagna anvisningarna till sakkunniga vid kollegial extern granskning av utbildningsprogram. Fakultetsnämnden beslutar att: - fastställa Anvisningar till sakkunniga vid kollegial extern granskning av utbildningsprogram i enlighet med utsänd bilaga p 139 b.	Utbildningsledare Staffan Schedin B
140.	Revidering av examensbeskrivningen för naturvetenskaplig magisterexamen i molekylärbiologi med inriktning växt- och skogsbioteknik	Utbildningsledare Staffan Schedin redogör för de föreslagna ändringarna i examensbeskrivningen. Fakultetsnämnden beslutar att: - tillstyrka den reviderade examensbeskrivningen för naturvetenskaplig magisterexamen i molekylärbiologi med inriktning växt- och skogsbioteknik i enlighet med utsänd bilaga p 140 b.	Utbildningsledare Staffan Schedin B
141.	Revidering av examensbeskrivningen för naturvetenskaplig	Utbildningsledare Staffan Schedin redogör för de	Utbildningsledare Staffan Schedin B



UMEÅ UNIVERSITET

	Ärende	Beslut eller annan åtgärd	Föredragande
	masterexamen i molekylärbiologi med inriktning växt- och skogsbioteknik	föreslagna ändringarna i examensbeskrivningen. Fakultetsnämnden beslutar att: - tillstyrka den reviderade examensbeskrivningen för naturvetenskaplig masterexamen i molekylärbiologi med inriktning växt- och skogsbioteknik i enlighet med utsänd bilaga p 141 b.	
142.	Revidering av examensbeskrivningen för naturvetenskaplig masterexamen i biologi med inriktning ekologi	Utbildningsledare Staffan Schedin redogör för de föreslagna ändringarna i examensbeskrivningen. Fakultetsnämnden beslutar att: - tillstyrka den reviderade examensbeskrivningen för naturvetenskaplig masterexamen i biologi med inriktning ekologi i enlighet med utsänd bilaga p 142 b.	Utbildningsledare Staffan Schedin B
143.	Revidering av examensbeskrivningen för naturvetenskaplig masterexamen i biologi med inriktning naturvård	Utbildningsledare Staffan Schedin redogör för de föreslagna ändringarna i examensbeskrivningen. Fakultetsnämnden beslutar att: - tillstyrka den reviderade examensbeskrivningen för naturvetenskaplig masterexamen i biologi med inriktning naturvård i enlighet med utsänd bilaga p 143 b.	Utbildningsledare Staffan Schedin B
144.	Revidering av examensbeskrivningen för teknologie masterexamen i datavetenskap med inriktning datalogi	Utbildningsledare Staffan Schedin redogör för de föreslagna ändringarna i examensbeskrivningen.	Utbildningsledare Staffan Schedin B



UMEÅ UNIVERSITET

	Ärende	Beslut eller annan åtgärd	Föredragande
		Fakultetsnämnden beslutar att: - tillstyrka den reviderade examensbeskrivningen teknologie masterexamen i datavetenskap med inriktning datalogi i enlighet med utsänd bilaga p 144 b.	
145.	Revidering av behörighetskrav för masterprogrammet i fysik Dnr FS 3.1.3-2505-21	Utbildningsledare Staffan Schedin redogör för det föreslagna behörighetskravet för masterprogrammet i fysik. Fakultetsnämnden beslutar att: - fastställa behörighet för masterprogrammet i fysik till 75 högskolepoäng i fysik inklusive en kurs i kvantmekanik om minst 6 högskolepoäng fr.o.m. Ht2023.	Utbildningsledare Staffan Schedin B
146.	Meddelanden	Ordförande meddelar att: - Fakulteten kommer ut väl i utlysningar från Vetenskapsrådet (VR), Formas, VR Rådet för forskningens infrastrukturer och Kempestiftelserna. -De biträdande universitetslektorer som fakulteten nyligen anställt är snart på plats och en del av dem fått beviljade bidragsansökningar från bland annat VR och Kempestiftelserna. -Fakultetens mentorsskapsprogram kommer att starta under våren 2022. Programmet riktar sig till nyanställda biträdande universitetslektorer.	



UMEÅ UNIVERSITET

	Ärende	Beslut eller annan åtgärd	Föredragande
		<p>-Fakulteten planerar en utbildning i svenska. Utbildningerna kommer att ges av Mittuniversitetet och riktar sig till lärare som inte har svenska som modersmål.</p> <p>-Fakulteten kommer att utlysa ytterligare fem biträdande universitetslektorat och att annonsen för dessa kommer ut innan årsskiftet.</p> <p>-Institutionen för datavetenskap får en ny ledning från och med 1 januari 2022; prefekt Lena Kallin Westin, ställföreträdande prefekt/biträdande prefekt med ansvar för forskningsfrågor Frank Dignum, biträdande prefekt med ansvar för utbildningsfrågor Lars Karlsson och biträdande prefekt med ansvar för läraranställningar Kai Florian Richter.</p> <p>-Institutionen för molekylärbiologi får en ny ledning från och med 1 januari 2022. Prefekt Matthew Frances, ställföreträdande prefekt/biträdande prefekt med ansvar för bla. HR-frågor, kommunikation och ärenden rörande Medicinska fakulteten Mari Norgren, biträdande prefekt med ansvar för utbildningsfrågor Lena Svensson, biträdande prefekt med ansvar för forskningsfrågor Jenny Persson och biträdande</p>	



UMEÅ UNIVERSITET

	Ärende	Beslut eller annan åtgärd	Föredragande
		<p>prefekt med ansvar för organisation och budget med särskilt fokus på frågor som specifikt rör Teknisk-naturvetenskapliga fakulteten Staffan Andersson.</p> <p>-Rekrytering av föreståndare till Umeå marina forskningcentrum (UMF) pågår.</p> <p>- Centrum för klimateffektforskning (CIRC) inrättas 1 januari 2022 som ett centrum med Institutionen för ekologi, miljö och geovetenskap som värdinstitution (EMG).</p> <p>Staffan Schedin meddelar att:</p> <p>- Daniel Nilsson har tilldelats Lilla Polhemspriset för sitt examensarbete på civilingenjörsprogrammet i teknisk fysik.</p>	
147.	Rapport från Utbildningskommittén	Rapport från kommitténs sammanträde den 22 november. Protokoll, bilaga p 147.	Utbildningsledare Staffan Schedin I
148.	Rapport från Kommittén för utbildning på forskarnivå	Rapport från kommitténs sammanträde den 23 november. Protokoll, bilaga p 148.	Fakultetssamordnare Frankie Ekerholm I



UMEÅ UNIVERSITET

	Ärende	Beslut eller annan åtgärd	Föredragande
149.	Rapport från Forskningskommittén	Rapport från kommitténs sammanträde den 23 november. Protokoll, bilaga p 149.	Forskningssamordnare Robert Johansson I

Justeras

vid protokollet

Mikael Elofsson

Åsa Boily

Johanna Björklund



UMEÅ UNIVERSITET

UMEÅ UNIVERSITET
Fakultetsnämnden

NÄRVAROLISTA

Bilaga 0:1
2021-12-08

Närvarande ledamöter

Mikael Elofsson	Kemi	Dekan, <i>ordf.</i>
Sara Sjöstedt de Luna	Matematik och matematisk statistik	Prodekan, <i>vice</i> <i>ordf.</i>
Johanna Björklund	Datavetenskap	
Caroline Blomquist	Ekologi, miljö och geovetenskap	
Christoffer Boman	Tillämpad fysik och elektronik (Deltar digitalt)	
Jan Larsson	Molekylärbiologi <i>t.o.m p 136</i>	
Matilda Munter	Studeranderepresentant, GU	
Karina Persson	Kemi	
Martin Rosvall	Fysik (Deltar digitalt)	
Linnea Stålstam	Studeranderepresentant, GU	
Martin Ärlestig	Komatsu Forest AB	

Övriga närvarande

Åsa Boily	Fakultetskansliet	Kanslichef, <i>sekr</i>
Frankie Ekerholm	”	Fakultetssamordnare
Robert Johansson	”	Forskningssamordnare
Staffan Schedin	”	Utbildningsledare

Notering

Laga förfall

Helena Näs	Naturvetenskapernas och matematikens didaktik
Christoffel Kuenen	Designhögskolan
Martin Ärlestig	Komatsu forest

Signature page

This document has been electronically signed
using eduSign.

eduSign