

Dagbok

Öppn undertecknad undervisning i 'Geografi' under januari-
 -mars månader vår-terminen 1923

Ämne: Jäs seminarier öfver jagne: varisvård ämnen

Undertecknad ätzigt jämslita Jämslita: Statistiska och kemiska

Dagar: brot af den 27 jan. 1910 samt 9 febr. och 17 mars 1923 en förklaring af
 vinnit undervisningskyliditet, harkun fullgjord genom seminarier undervisning till
 omfattning motsvarande en 2-timmars öfning en gång två gånger vecka.

Edv. Berlings boktryckeri, Uppsala.

Day	Datum	Ämne	Öfning
Friday	Jan 19	Sammanträde: seminarier. Inledning.	
		anförande. Öfning af öfningens för	
Friday	Febr. 2	Öfning Inledning	Pi-grenen af spåren
"	9	Vilka folks och fortidens koster af prof.	
		A. Hamberg	
"	16	Astronomiska hjälpmedel vid tidpunkten för	
		de stora geografiska upptäckterna. af prof.	
		A. Hamberg	
"	Mars 2	Renaissancetidens kartografiska arbeten	
		af prof. A. Hamberg	
Friday	10	Tavkrona koster och dess betydelse af J. L.	BT sammanträdes
		stud. H. Larssen.	deltag Stockholms
Monday	26	Nägra ord om Östersjöns hydrografi, af	Högskolas Geografiska
		hand. Erik Lindskog.	Administration

Dagbok

Öppna undertecknade undervisning i Geografi under april och maj
 månader Vår terminen 1983

Ämnesfyll föreläsningarna: Valda kapitler ur fysiska geografin (från
 från vartannan 1923).
 Anne: 8) för seminarieöppningarna ~~varandra~~ och 9) de praktiska öf-
 ningarna: varivande ämnen.

Dagar:

edv. Berlings boktryckeri, Uppsala.

Vårterminen Månad	Dag		
	April		
Måndag	9	Metoder för djuphålets undersökningar	
Tisdag	10	Flotbanker	
Onsdag	11	Praktisk öfning	
o Fredag	13	Trögarens temperaturförändringar af prof. A. Hamberg	
Måndag	16	Djuphålets morfologi	
Tisdag	17	Flotbankens beståndsdelar	
Onsdag	18	Praktisk öfning	
o Måndag	23	Salthaltens fördelning i havet	
Tisdag	24	Temperaturfördelningen i havet	
Onsdag	25	Praktisk öfning	
o Fredag	27	Trögarens bildning, uttätning och upplösning af prof. A. Hamberg	
Måndag	30	Temperaturfördelningen i Polarbäckarna, Östersjön och Medelhavet	
	May		
Tisdag	1	Inställdes	Tugen åkerare.
Onsdag	2	Praktisk öfning	
o Måndag	7	Flotströmmarna och deras orsaker	
Tisdag	8	Jordrotations inverkan på flotströmmarna	
Onsdag	9	Praktisk öfning	
Torsdag	10	} (Ekursion t. Labyron (jämältern), förbyggen vid Kötva (jämältern), Rånysjöbröllet (älsta stamhälle i Upland) Sala grufva, Rånysjöns kyrka, Svends metall- verk och Allmänna Svends Elektriska AB i Västerås samt höllströmmarna vid Gästrikens Bäck (Rånysjö))	} med 18 deltagare.
o Fredag	11		

Månad	dag	
Måndag	14	Blide på Väst- och Guldly i kapet samt den nyeröskna ämnas ansättningen
Tisdag	15	Praktisk öfning
"	"	David Livingstonens och hans betydelse för Afrikas utvecklande, af fröken Stina Lorell
Onsdag	16	Praktisk öfning

Dagbok

öfver ~~beredelse~~ undervisning föreläsningar i Geografi under
 septembar och oktober månader höstterminen 1903

Dagar: Ämne för 1) föreläsningar: teoretisk framställning af geografiska mät-
 ningssätt: mätning utgående

Ämne: 2) seminarie öfningar: var och en ämnen.
 3) praktiska öfningar

Undertrycknad åligger att jäm vidt af skedskrifterna i statuten och kambers och af den
 27 jan. 1910 under minnelse om meddelat för, och undervisning: två föreläsningar i
 och en Pyratimmas praktisk öfning i vatten samt en Pyratimmas seminarie öfning minst en
 gång hvar månad vecka.

Fdr. Berlings boktryckeri, Uptaln

Dag Dag	Datum Datum	Ämne för dagens föreläsning eller anledning, hvarför den ej hållits.
f Mandag	3 Sept.	Olåka slag af kartor, Längd och vinkel- mätningar samt Olåka kombinationer
f Tisdag	4	Pothaus problem
f Onsdag	5	Mätbordet. Kompassens användning
f Mandag	10	Tuben och vattenspasset
f Tisdag	11	Teodritens konstruktion
p Onsdag	12	Kartläggning med mätbord, dioptra och stegning i skogen vid Sammaro
p Fredag	14	Seminarie i proeminens. Talande: mätningssätt. Afgifande af ämnen
f Mandag	17	Felkällor vid mätning med teodrit och lösning af hjälpsätt
f Tisdag	18	Fortsätt. på samma ämnen
f Onsdag	19	Trigonometrisk höjdmätning, inflytandet af jordens sfariska form och refraktion i atmosfä- ren
p Mandag	24	Teodritmätning på Tunnisen
f Tisdag	25	Färdens basmätningens metod Olåka slag af höjdmätningar
p Onsdag	26	Uppmätning af en basilica i Trianguläret på Tunnisen
p Fredag	27	Jämförelse mellan Asien och Nordamerikas kornet
f Mandag	1 Okt.	Nivellering med stång
f Tisdag	2	Det Zeisska nivelleringsinstrumentet. Nivellering med luftens tryck och Stämpfer
p Onsdag	3	Nivellering på Tunnisen

På grund af oväder
kallas med rättas till
stämning föreläsning
i stället för mätning
öfning

På grund af oväder
måste den praktiska
öfningen utbytas
mot föreläsning

Månad	dag	Ämne för dagens föreläsning eller anledning, hvarför den ej hållits.
	<i>okt.</i>	
Måndag	8	Justeringsmätning och distansmätning
Tisdag	9	Mätning med beständigt. Diverse distansmätning- metoder
Onsdag	10	Kartläggning medelst distansmätning på Tunisien
Freitag	12	Bläck på Nordamerikas vegetation
Måndag	15	Triangelnätets utformning och triangelmätning
Tisdag	16	Ögryv och triangelmätningens historia
Onsdag	17	Ekursion till Santa Ulpiana, Västholms kalkbrott och Dammens grupper 21 deltagare
Måndag	22	Barometrier, Sverige och resultatet af barometrisk mätning Tunisien
Tisdag	23	Barometrisk höjdmätning & barometerformeln Korrekturen för barometern
Onsdag	24	Kokbarometern, och anordning
Freitag	26	Välldens järnindustri i Jönköping af Hilf. stud. Erik Wiman
Måndag	29	Bestämning af temperatur i luft, mark och vatten, bestämning af luftfuktighet
Tisdag	30	Triangelmätningens representant i koordinat- system, Gauss' koordinatgraf, koordinat- mätning
Onsdag	31	Fotogrammetri och stereofotogrammetri (På grund af oväder instituer praktiska öf- ningar om stereofotogrammetri heller föreläsning)

Dagbok

Över undertecknads mästare i 'Geografi' under november och december
 månader terminen 1923

ämne för 1) föreläsningarna: Följande kapitel ur Europas geografi
 2) seminarieöfningarna: varierande ämnen

Ämne: Undertecknad åtager sig jämlikt följande i Falsterga och Kambrobergs
 af den 27 jan. 1910 under månadsarna meddela följande undervisning:
Dagar: tre föreläsningar i veckan samt en två timmars seminarieöfning
 samt en gång i varannan vecka

adv. Berlings boktryckeri, Uppsala.

Föreläsning Månad	dag		
Måndag	5	Kopplandssten af gamla världens tredde ring.	
Tisdag		Europas gränser och allmänna karaktärsdrag	
Tisdag	6	Urberget och dess differentieration	
Onsdag	7	Urbergets smärre	
o Fredag	9	Fesur, den topografi ^{geografi och historia,} föredrag af pt. stud. G. S. Åhn	
Måndag	12	Silur och devonformation i Europa. Inledning till Stenåldersformationen	
Tisdag	13	Instärkes	Utdeln. af Nobelpris i K. V. A.
Onsdag	14	"	För deltagande i K. V. A. sam- manträde u. m. Rector's bestånd
Måndag	19	Stenåldersformationen i Europa och dess betydelse	
Tisdag	20	Den permiska tiden och de tyska kalsultlagren	
Onsdag	21	Sveriges och Europas mesozoiska bildningar samt de lathöringsta minärens	
o Fredag	23	Det kinasiska lösländskapet, föredrag af pt. stud. Ellen Pearson	
Måndag	26	Europas tertiar och dess vulkanism	
Tisdag	27	Den tertiarare veckningen i Europa jämte öfver ölet af den istids bildningar	
Onsdag	28	Den alpina nedringningen jämte ^{öfver} tillkomsten af den skandinaviska	
Lördag	1 Dec.	Exkursion till Stockholm med besök i: Rikens = musei Zoologiska, zoopaleontologiska, afhandlingar Sveriges geologiska undersöknings och Skogsstyrelsens museer samt deltagande i Geografiska seminariets	

Dag Månad	Dagen dag	
	Dec.	på Stockholms Högskola sammanträde. med 10 deltagare.
Måndag	3	De viktigaste spåren af paleolitisk människa i Europa och hennes kulturar
Tisdag	4	Den neolitiska kulturen i Europa
Onsdag	5	Metallålderna och blick på de europeiska folkernas vandringar.
& Fredag	7	Bonnellen säson kulturvärt, föredrag af fr. Stud. Evert Andersson.
Lördag	8	Europas människoracer.