
Foredrag. 1946-1998. Naturvidenskabeligt Selskab på Fyn

11-01-1946	C.B. Madsen	AU	Atombomben	400
25-01-1946	I.C. Madsen	AU	Atombomben	450
19-02-1946	Erik Frandsen		Radar	
28-03-1946	F Buchthal		Elektrofysiologi	200
03-05-1946	Hallin		Ekskursion til Dalum Papirfabrik. foredrag om papirfremstilling	100
26-09-1946	M. Møller-Jørgensen		Relativitetsteori. Revision af de fysiske grundbegreber.	50
07-11-1946	J. Ambrosen	DTH	Højdestråling	100
24-11-1946			Ekskursion til Odense Sukkerkøgeri	65
10-12-1946	Sven Werner	AU	Lynet og andre elektriske udladninger	200
28-01-1947	Fritz Nielsen		Stjernernes energiproduktion.	40
30-01-1947	Anton Fr. Bruun		Atlantideekspeditionen 1945-46. Arr. Naturhistorisk forening	
28-02-1947	N.O. Lassen	KU	Cyklotronen	
01-03-1947	K.A. Jensen	KU	Vitaminer.	
25-04-1947	Fritz Ingerslev		Bygningsakustik og støjbekæmpelse	
16-05-1947			Ekskursion til Odense Gasværk	40
09-09-1947	Kristensen		Ekskursion til elværket m. foredrag	50
25-09-1947	Albert Fischer		Vævscellers ernæring	300
14-10-1947	Sv. Høffer Jensen		Betatronen	70
11-11-1947	P Rønne-Nielsen	KU	Røntgenstråling og dens anvendelse	100
13-12-1947	Grum-Schwends Nordahl Svendsen		Julefest. Causeri over naturvidenskab. Fysisk juleeventyr for damerne	200
23-01-1948			Ekskursion: Fyns Tidende	80
17-02-1948	Nordahl Svendsen		Madame Curie og kræftbehandling	

25-02-1948	Arne	Noe-Nygaard	KU	Heklas udbrud 1947	350
18-03-1948		Bønding		Elektriske præcisionsure	45
21-04-1948	J.L.	Monsa	DTH	Reaktionsmotoren og dens anvendelse i flyvningen	300
21-09-1948				Filmaften: Fysiske og tekniske tonefilm lånt af den amerikanske ambassade	150
14-10-1948	Julius	Graae		Farvefilmens udvikling	150
01-11-1948		Brendstrup		Træk af alkymiens billedbog	150
02-12-1948		Jacoby	OS	Røntgenstrålers anvendelse i lægevidenskaben	400
31-01-1949	Th.	Langvad	AU	Plastic og andre kunststoffer	200
28-02-1949		Zacho		Flyvningen og sikkerhed	
10-03-1949	Sven	Werner	AU	Nordlys	
06-04-1949		Weber		Hjemmebelysningens problemer. Arrangør: Lysteknisk Selskab	
29-09-1949	Axel	Poulsen		Bohrs atomteori	
06-10-1949	J.	Ambrosen	NBI	Atomkerner	
11-10-1949				Rundtur på Atomudstillingen. gentaget 12-10-49	90
07-11-1949	E.	Heikel Vinter		Elektroteknisk porcelæn	
06-12-1949	Th.	Sorgenfrei		Fyens undergrund	
24-01-1950	Max. Møller, Ul	Bent Sodemann, M. Møller-Jø		Broget aften: Medlemmer fortæller om deres fritidsbeskæftigelser	100
20-02-1950	Johannes	Olsen	DMI	Jordmagnetismen	
29-03-1950	Carl	Svenningsen		Radioen i flyvningens tjeneste	
18-04-1950	Peter	Hansen		Fjernsynets opbygning og virkemåde	
02-05-1950		Kristensen		Ekskursion til Telefonhuset i Odense	120
25-09-1950	Mogens	Schlüter		Glasfremstilling	
25-10-1950	Hans	Ussing		Radioaktive isotopers anvendelse i biologien	100
21-11-1950	Mogens	Pihl	KU	Det fysiske verdensbillede. Arrangør: FUF	100
28-11-1950	Axel V.	Nielsen	AU	Det astronomiske verdensbillede. Arrangør: FUF	100
05-12-1950	H	Brøndsted	KU	Det biologiske verdensbillede. arrangør: FUF	100

17-01-1951	J. M.	Troelsen		Moderne kriminalteknik	125
07-02-1951	K. A.	Christiansen		Lysrørsbelysning. Arrangør: Lysteknisk selskab	
15-03-1951	J. N	Hansen		Den store kikkert på Mt. Palomar	125
03-04-1951	Arne	Noe-Nygaard	KU	Jordens udvikling	225
19-05-1951				Ekskursion til Kabelfabrikken i Middelfart	60
27-09-1951				Film efter generalforsamlingen: Hoover Dam m.fl.	
30-10-1951	Ulrik	Krabbe		Kraftoverføring over lang afstand	60
23-11-1951	Verner	Hjort		Moderne telefonproblemer	70
13-12-1951	Sven	Werner	AU	Atomenergiens anvendelse til fredelige formål	200
15-02-1952	M.	Møller-Jørgensen		Teorier for planetsystemets dannelse	70
27-02-1952	Nils	Dullum		Forsøg og forskning indenfor frugtavl	20
17-04-1952	Leo	Hansen		Astronautik	100
16-05-1952	E	Carlsen	DMI	Skyer - naturlig og kunstig nedbør	50
24-05-1952				Besøg på Tommerup Hørfabrik	30
29-09-1952				Film efter generalforsamlingen: Radiohuset. Køkkenet- DKS største arbejdsplads	150
31-10-1952		Carlsen	KU	Elektronmikroskopet	
16-11-1952				Rundvisning på sukkerkogeriet	100
29-11-1952	Torben	Wolff	KU	Galatheaekspeditionen	350
10-12-1952	I.C.	Madsen	AU	Årsagsbeskrivelsen i fysikken	150
28-01-1953	N.O.	Lassen	NBI	Opdagelse og frembringelse af nye grundstoffer	180
24-02-1953	Tage	Larsen		Atomkærneenergien	100
08-03-1953				Ekskursion til Fynsværket	300
16-03-1953	R.E.H.	Rasmussen	DTH	Kavitation	100
30-09-1953				Film efter generalforsamling: Cementfabrik	
29-10-1953	Darling og	I.C.Madsen	AU	Livets opståen og opretholdelse	

20-11-1953	Poulsen		Atomfysik. Også foredrag 27-11.53	250
08-12-1953	R.E.H. Rasmussen	DTH	Ultralyd	120
11-01-1954	G.E. Hartz		Færge eller bro over Storebælt	
26-01-1954	Sven Werner	AU	Menneskehedens energikilder	
24-02-1954	Sven Buhl		Fotografiske billeder fra vildtreservatet i Lille Vildmose	
24-03-1954	J Ambrosen		Kosmisk stråling og mesonernes mangfoldighed	
07-05-1954			Ekskursion til Dalum Papirfabrik	
28-09-1954	Hintze		SAS Nordpolsrute. foredrag og film efter generalforsamlingen.	
27-10-1954	Chr. Røjskjær		Hørelsen og nutidens mennesker	
30-11-1954	Axel V Nielsen	AU	De store meteoror	
25-01-1955	Arne Noe-Nygaard	KU	Bjergarternes dannelse.	
15-02-1955	Hilde Levi		Radioaktive isotoper i den biofysiske forskning	
22-02-1955	Luplau Jansen		Strejftog i Universet	
21-03-1955	Vesterdal-Jørgensen	OS	Trafik og psykologi	
29-03-1955	C.E. Kern-Hansen		Belysnings spørgsmål. Arrangør: Lysteknisk Selskab	
22-04-1955	C.B. Madsen	AU	Anvendelse af radioaktive isotoper inden for teknik og industri	
30-09-1955			Filmforevisning efter generalforsamling	
27-10-1955	M. Møller-Jørgensen		Interstellart stof	
29-11-1955	I. Hougs		Bærebølgetelefoni. "Mange på en tråd". Derefter rundvisning	
11-01-1956	J Graae		Farvefotografering og farvefilm	
30-01-1956	H Brøndsted	KU	Arternes omdannelse. Film om celledeling	
16-02-1956	Leo Hansen		Rumfart	
27-02-1956	Sven Werner	AU	Atomreaktoren og dens anvendelse	200
20-03-1956	Johanne Moustgaard		Plastikstoffer	
12-04-1956	Tøislev		Hulkort og deres anvendelser	

27-09-1956	Laurits	Johansen		Folkevognsfabrikken. Foredrag efter generalforsamlingen	
04-11-1956		Henneberg		Ekskursion til Fynsværket	100
27-11-1956	Th	Bjerge	Risø	Problemer ved oprettelse af atomstationen Risø	100
11-12-1956		Vedel		Indtryk fra USA	50
23-01-1957	Mogens	Westergaard		Risikoen for arvelig beskadigelse fra radioaktiv stråling	
20-02-1957	Johannes	Olsen	DMI	Det Geofysiske År	90
22-02-1957	Viggo	Brinch		Blyminerne i Grønland	
21-03-1957	R.E.H.	Rasmussen	DTH	Flyvning ved overlyds-hastigheder	120
25-09-1957	Mogens	Pihl	KU	Den tekniske udvikling og samfundet	
28-10-1957	Per	Weishaupt		Svæveflyvning	75
04-12-1957	Sven	Werner	AU	Einsteins relativitetsteori	300
23-01-1958	Th	Sorgenfrei		Danmarks undergrund	
14-02-1958		Jørgsholm		Anvendelse af radioaktive isotoper i medicinen	
24-03-1958	J. Oscar	Nielsen		Teleteknikkens nyeste udvikling	
15-04-1958	Asger	Lundbak	DMI	Sputnikkerne i det geofysiske År	
23-09-1958				Film efter generalforsamling: Atomkraft og atomernes historie (russiske)	
26-09-1958	Knud Holst &	J. Kr. Thorsen		Television og stereofonisk lyd. Arrangør: Ingeniørsammenslutningen	
10-11-1958	H	Højgaard Jensen	DTH	Halvledere. Tre foredrag: 10-11 17-11 og 24-11. Arrangør: Ths. B. Thrige	
26-11-1958	Hakon	Lund	AU	Olien og dens historie	150
02-12-1958	Tage	Larsen		Atomenergien i det danske samfunds tjeneste	160
13-01-1959	J	Ambrosen		Radioaktivt nedfald	100
13-02-1959	G K	Frölich-Hansen		Reaktorer og reaktorkontrol. Arr: Ingeniør-Sammenslutningen	
06-04-1959	Fritz	Buchtahl	KU	Muskelfysiologi	60
19-04-1959			Risø	Ekskursion til Risø. Gentaget 3.5.	200
27-04-1959		Errebo-Knudsen		Medicinske forhold vedr. jetflyvning og rumfart	60

29-09-1959			Film efter generalforsamlingen. Bl.a. Nautilus krydser Nordpolen		
03-11-1959	I	Sestoft	DMI	Nyere klimaændringer	90
02-12-1959		Thernøe	KU	Raketteknik og rumfart	260
19-01-1960	U V	Mouritzen		Efterforskning af radioaktive mineraler i Grønland	60
23-02-1960		Hannest		Transistorer	160
30-03-1960	K	Svenningsen		Fjernsynstransmissioner, relækæder og eurovision	55
03-05-1960	J	Koefoed		Ionbytterstoffer og ionbytermembraner	60
28-09-1960				Film efter generalforsamlingen: Edison, TV-billedrøret, Os Mundi	
21-10-1960	Leo	Hansen		Aktuelle rumfartsproblemer. Arrangør: Ingeniør-sammenslutningen	
25-10-1960	Chr.	Bach	?	Luftioners betydning og atmosfærisk-elektriske forhold,	
05-12-1960	Niels	Krarup		Atomdrevne skibe	
17-01-1961	Aage	Melbye	?	Elektronregnemaskinen og dens anvendelse. Arr. sammen med AOF	
14-02-1961	Tage	Larsen		Flydende atmosfærisk luft. Med demonstrationer. Arr. sammen med AOF	
14-03-1961	Axel V	Nielsen	AU	Planeten Mars. Arrangeret sammen med AOF	
17-04-1961	R E H	Rasmussen	DTH	Statisk elektricitet	130
26-09-1961	M	Møller-Jørgensen		Demonstrationsforsøg om radioaktivitet. Derefter film	
07-11-1961	Henrik	Tauber		Radioaktivt kulstof anvendt inden for arkæologi, geologi og geofysik	200
06-12-1961	Johannes	Olsen	DMI	Nogle resultater fra det geofysiske år	170
09-01-1962	K O B	Jørgensen		Stærkstrømsteknikkens udvikling belyst ved eksempler fra Teknisk Museum	230
23-02-1962	Carl	Hare		Det moderne olieraffinaderi og dets produkter	230
30-03-1962	Svend	Laustsen	KU	Universets radiostråling	150
27-04-1962	E	Ranche Madsen		Grundstoffernes opdagelsehistorie	200
26-09-1962		?		Demonstrationsforsøg mikrobølger. Desuden film	
09-11-1962	Hans	Sand		Kemiske stoffer i levnedsmidler	230
07-12-1962	Olaf	Pedersen	AU	Fra Galilei til Newton	240

14-12-1962	Alexander	Mihailov		Om sovjetisk rumforskning. Arrangør: Landsforeningen Danmark-Sovjetunionen	20
09-01-1963				Amerikansk rumforskning: Udstilling og film	150
16-01-1963	Asger	Nielsen	DTH	Nyere principper for elektronisk forstærkning	
14-03-1963	Ole	Valmod Larsen	Risø	Risø - den danske atomstation	150
18-04-1963	R E H	Rasmussen	DTH	Polariseret lys	225
21-04-1963			Risø	Ekskursion til Risø. Gentaget 28-4-63	
01-05-1963	J	Rybner		Ionosfæreforskning og det norsk-danske raketprogram	70
26-09-1963	M	Møller-Jørgensen		Forsøg: Elektroners og betastrålers afbøjning. Derefter film	
11-11-1963	Hans	Arup	DTH	Korrosion og korrosionsbekæmpelse	170
28-11-1963	Fritz	Ingerslev	DTH	Lyden - vor ven og vor fjende	200
10-12-1963	Gert	Hasselmann		Nye lægemidler: Udvikling og gennemprøvning	80
15-01-1964	Bent	Elbek	NBI	Runde og pæreformede atomkerner	240
17-02-1964	Svend	Bundgaard	AU	Logisk algebra med anvendelse på elektriske kredsløb	220
18-03-1964	Mogens	Teisen		Kompakte stempelmotorer	140
29-09-1964	Erik	Kristensen	AU	Den moderne matematikundervisning	200
11-11-1964	Asger	Lundbak	DMI	Satellitstationen Rude Skov og vejr satellitten Nimbus I	140
27-01-1965	Axel	Voigt	AU	Kemisk binding	470
18-02-1965	Gunnar	Larsen		Danmarks undergrund	100
16-03-1965	Per	Knudsen	Risø	Metallurgi på Risø	65
07-04-1965	P. Omsveen &	P. Bjerre Hansen	OS	Stråleterapi med cobolt 60	50
27-09-1965	Olaf	Schmidt	KU	Ægyptisk brøkgennig	80
30-11-1965	Jørgen	Koefoed	?	Brændsesceller (fuel-cells)	200
21-01-1966	K	Tønnes Pedersen		Flydende luftarter. Fremstilling og anvendelse	300
15-02-1966	Th	Madsen		Hvordan er månens overflade dannet?	100
16-03-1966	U	Hass Andersen		Statsbanernes signal- og fjernstyringsanlæg. Derefter film	100

28-09-1966			Film efter generalforsamlingen: Ved grænsen for vor viden.	
31-10-1966	I C	Madsen	AU	Årsagssætningen i fysikken 150
23-11-1966	K	Blichfeld		Højspændingslinjen Konti-Skan 250
07-02-1967	Vagn F.	Buchwald	DTU	Meteoror og Meteoritter 125
07-03-1967	Bent	Scharøe Petersen		Om elektronisk ciffer teknik 300
20-03-1967	Chr	Andersen		Om elektronisk databehandling 300
25-04-1967	Bodil	Jerslev	DPH	Valenskræfter og molekylgeometri i organiske stoffer
26-09-1967	Jørgen	Kalckar	NBI	Kvantefysik og erkendelsesteori
30-10-1967	Chr.	Klixbüll Jørgensen		Naturvidenskab og erkendelse set fra en kemikers synspunkt
22-11-1967	P V	Arlev		Elektroniske telefoncentraler: På tærsklen til en ny æra i telekommunikationen 275
12-12-1967		Harder		Farvefjernsyn 250
29-01-1968	A	Tovborg Jensen	KVL	Vaske- og rengøringsmidler, fra tradition til teori 60
28-04-1968			Risø	Ekskursion til Risø. Gentaget 5-5 og 19-5
01-05-1968	Riber	Petersen		Nyt fra Isotopcentralen 60
01-10-1968				Filmaften efter generalforsamling: Nordsøgas. En verden å vinne
18-11-1968	Thøger	Bang	HCØ	Store printal
03-12-1968	Max	Nielsen	OT	Elektronisk databehandling og programmering
18-12-1968	Asger	Lundbak	DMI	Bemandet rumfart. Tekniske og videnskabelige perspektiver
04-02-1969	Georg Otto	Andrup		Vandforureningsproblemer 80
06-03-1969	Knud	Hansen		Luftforurening 60
30-09-1969			OU	Rundvisning på Institutterne 45
29-10-1969	Heinz	Holter		Om kemikeren S P L Sørensen 50
18-11-1969	Per M.	Boll	OU	Lidt om kemien bag lugt og smag 90
18-12-1969				Film om radioaktivitet og atomkerner 80
13-02-1970	Hakon	Lund	AU	Træk af kemiens historie. 5 forelæsninger: 13-2, 27-2, 4-3, 13-3 og 25-3. 70

06-03-1970	Erling	Bondesen	AU	Månen i geologisk perspektiv	50
28-04-1970	Jørgen	Pedersen	KU	Om kerne-modeller	30
22-09-1970	Olaf	Pedersen	AU	Strukturen af den newtonske mekanik. Derefter film om apolloflyvningerne	
27-10-1970	Poul Erik	Nissen	AU	Grundstofindholdet i stjernerne	
17-11-1970	Arne	Noe-Nygaard	KU	Vulkanisme	50
24-02-1971	Ole	Kalnæs	OS	Medicinsk anvendelse af radioaktive isotoper	
10-03-1971	Jens Onsgaard,	I.K. Kristensen, C. Knakkegera	OU	Besvarelse af en række spørgsmål, stillet af medlemmerne	50
27-04-1971	Ivar	Balslev	OU	Faststofspektroskopi	
01-05-1971			Risø	Ekskursion til Risø. Dubleret 15-05-71	
30-09-1971		?		Korte foredrag og demonstrationer i fysik, kemi og datalogi	
26-11-1971		Kjerbye-Nielsen		Telekommunikation	
16-12-1971	Bjørn Ø.	Thomsen		Datalogi Erhvervsvejledning	80
27-01-1972	Ole J.	Rafaelsen	KU	Psykokemi	100
09-03-1972	A.	Hermansen	HCØ	Om holografi	80
22-03-1972	Mogens Vikstrø	Ole Walmod-Larsen		Hvor sikker er atomkraften. Diskussionsaften	50
26-09-1972	Henrik	Stub		Voldsomme begivenheder i verdensrummet	100
16-11-1972	Asger	Lundbak	DMI	Ved en skillevej i rumforskningen	
13-12-1972	Stig	Dalsgaard	OS	Øret og hørelsen	
15-02-1973	Edgar	Asplund	OU	Pi er et tal mellem 3 og 4	
14-03-1973	Magnus	Hjelm	OS	Noget om sygdommes biokemiske baggrund. Derefter rundvisning på lab.	175
10-04-1973	Lars	Okholm		Levnedsmiddelproblemer	100
03-05-1973	Søren	Andersen	OU	Besøg på marsvinestationen i Strib samt foredrag om marsvinets bio-akustik	200
26-09-1973	Jørgen	Clausen	OU	Mennesket og dets miljø	
05-11-1973	K. A.	Jensen	HCØ	En kemikers syn på forureningsproblemet	200
11-12-1973	B.	Røigaard-Petersen		Olieboringer i Nordsøen	60

16-01-1974	K. Q.	Rasmussen		Om kometer	60
25-02-1974			OU	Den Naturfaglige Basisuddannelse ved Odense Universitet	80
12-03-1974	Ole	Walmod-Larsen		Atomkraft. Atomkraftværker og milieu	
26-04-1974	E. O.	Errebo-Knudsen		Rumfart og fremskridt	
24-09-1974	Bent	Lauge Madsen	OU	Hvad er vandforurening?	
24-10-1974	Kurt	Møller Pedersen	AU	Bohrs 1913-afhandling, set i lyset af den "gamle" kvantemekanik	
09-12-1974	J. W.	Larsen	DMI	Meteorologi og datamaskiner	
28-01-1975	Jørn	Hvam	OU	Dråber i faste stoffer	
21-02-1975	Karen	Johansen	KU	Nyere resultater inden for planetforskningen	
08-03-1975			Risø	Ekskursion til Risø	
22-04-1975	Louis	Hjarvard		Raketter og satellitter. Foredrag og demonstration	120
30-09-1975	Per M.	Boll	OU	Hallucinogene stoffer og deres kemi	
29-10-1975	Per	Morgen	OU	Overfladefysik	
26-11-1975	Frantz	Bierring	OU	Elektronmikroskopi og cellestruktur	
03-02-1976	Henrik	Stub		Kosmologi	
03-03-1976	E. W.	Thulstrup	AU	Sider af atmosfærens kemi	
31-03-1976	Willi	Dansgaard	KU	Isotop-glaciologi og klimaændringer	
28-09-1976	Henrik	Stub		Vikingrumsonderne på Mars	150
27-10-1976	Jørn. M.	Hvam	OU	Lasere og deres anvendelser. Samt rundvisning på inst.	150
11-11-1976	Henrik	Fog		Kemien bag elektronikken	80
07-12-1976	Axel	Michelsen	OU	Insektøret som mekanisk system	100
09-02-1977	H.	Søgaard		Vandhygiejne	80
02-03-1977	Johs.	Jensen	OU	Energioplagring	175
19-04-1977			OU	Ekskursion til de naturvidenskabelige institutter	150
28-09-1977	Ole	Knudsen	AU	Ørsteds opdagelse - stødet til en rivende udvikling	90

25-10-1977	Lars Madsen		Geotermisk energi i Danmark	100
23-11-1977	Henrik Stub		Kolonier i verdensrummet	160
06-02-1978	Richard West		Galakseastronomi	200
07-02-1978	Lee A Miller	OU	Samspillet mellem insekter og flagermus	150
07-03-1978	Ove Nathan	NBI	Gåden om solneutrinoerne	170
12-04-1978	Ole Karlog	OU	Miljøtoksikologi	180
29-04-1978		Risø	Ekskursion til Risø	150
27-09-1978	Henrik Stub		Kosmiske katastrofer	300
25-10-1978	Palle Jeppesen	DTH	Optisk kommunikation	160
16-11-1978	Otto Leistiko	DTH	Fremstilling af glasfibre/bølgeledere til optisk kommunikation	150
05-12-1978	Erik Krogh Andersen	OU	Underholdende kemi	275
07-02-1979	Niels Chr. Knudsen	OU	Planlægning i gartnerier v.hj.af lineær programmering	40
21-03-1979	Niels Ole Kjellgaard	AU	Genetisk Manipulation	160
03-04-1979	Flemming Kissmeyer	AU	Transplantationsproblematik - Forskningsproblematik	275
05-05-1979			Amatørastronomisk instrumentmøde (arr. Stjernevennerne)	
26-09-1979	Henrik Voldborg	DMI	Vejrforudsigelse i nutid og fremtid	150
23-10-1979	Henrik Stub		Rumfærgens fremtid og energisatellitter	300
13-11-1979	Jens Martin Knudsen	HCØ	Solsystemets oprindelse	300
04-12-1979	M. Møller-Jørgensen	OU	Fysik i hverdagslivet. Demonstrationsforsøg	450
07-02-1980	Horst Meesenburg		Vadehavets økologi	100
06-03-1980	Louis Hjarvard		Satellitsporing på Fyn?	100
10-04-1980	Per Schambye	OU	Vort forbrug, når vi fryser eller sulter	90
29-04-1980	Kortfilmgruppe K.O. Refstrup og O Keller		Kortfilmaften (astronomi, rumfart mm.)	
30-09-1980	Peter Møller og P.H. Christensen		Gasser og væsker ved lave temperaturer. Kryobiologi	150
30-10-1980	Satellitmodtage Hjarvad, Ishøy og Kier		Satellitmodtagegruppen gør status	60

12-11-1980			OU	Dansk Fysisk Selskabs Årsmøde 1980	
09-12-1980	Peter	Norrild	DLH	Kemiundervisning på en anden måde	160
10-02-1981	Hans Chr.	Rasmussen	OU	Energiforsyning baseret på vedvarende energi - om dynamiske energimodeller	60
19-03-1981	Peter	Sigmund	OU	Ionstråler - fra husbehov til big science	60
04-04-1981			Risø	Ekskursion Risø	80
22-04-1981	Vagn	Jensen	Risø	Udsigterne for fusionsenergien	40
29-09-1981	Leif	Rasmussen	OU	Dyrkning af pattedyrceller i kultur - før og nu	50
18-11-1981				Ekskursion til fynsværket	60
09-12-1981	Helle og Henrik	Stub		Aktuel rumfart	80
15-02-1982	J.	Tøffner-Clausen		Behandling af olie- og kemikalieaffald i Danmark	40
10-03-1982	Jens	Onsgaard	OU	Overfladefysik	45
16-03-1982	Ib	Lundgaard Rasmussen		Saturn Systemet (arr. Fysisk Institut OU)	
30-03-1982	Bjarne	Toft	OU	Endelig matematik og algoritmeteori	
27-09-1982	Svend	Bundgaard	AU	Om det umulige	40
28-10-1982	Henrik	Tauber		Arkæologi og kulstof-isotopkemi	62
18-11-1982	Carsten	Christophersen	KU	Naturstofkemi	60
08-12-1982	Jørgen	Grosbøl		Hvordan man ødelægger sine EDB-data uden virkelig at forsøge på det	60
03-02-1983	Poul	Krogsgaard-Larsen	DPH	Medicinalkemi - design og udvikling af lægemidler	42
28-02-1983	Søren	Molin	OU	Gensplejsning	140
24-03-1983	Ove	Dietrich		Energi: Kan vi klare udfordringen?	
14-04-1983	Claus	Hammer	KU	Den frosne atmosfære eller Polarisens naturbibliotek	
26-09-1983	Hans	Toftlund Nielsen	OU	Det kemiske demonstrationsforsøgs historie	
27-10-1983			OU	Ekskursion og rundvisning	50
15-11-1983	Carsten Hede og	Jens Ramskov Hansen		Bredbåndsnet - en smal sag	
08-12-1983	August	Ziggelaar	DLH	Fra varmemestof til energibevarelse	

14-02-1984	Troels Barfred o	Jørgen Pless	OS	Mikrokarkirurgi	125
15-03-1984	Poul	Lindholst		DSB's elektrificeringsprojekt	30
25-04-1984	Erik Meinecke	Schmidt	AU	Datalogi - eksempler på begreber og problemstillinger	65
25-10-1984	Axel	Michelsen	OU	Små insekters kommunikation i tæt vegetation	
22-11-1984	Jens Peter	Jacobsen	OU	Kernemagnetisk resonans spektroskopi	40
13-12-1984	Ole	Karlog	OU	Orientering om nogle svampetoxiner	15
14-01-1985	Jens	Olesen		Insekterne - dyreliv i miniformat	16
28-02-1985	Ove	Poulsen	AU	Laserens nyere udvikling og anvendelser	
20-03-1985	Klaus	Bechgaard	HCØ	Organiske metaller og superledere	
24-04-1985	Kresten Work o	K. Kamp Mortensen	OS	Laserbehandling som led i moderne øjenkirurgi	
18-09-1985	Finn	Surløk		Kridt-Tertiær-grænsen, masseuddøen og meteornedslag for 65 mill. år siden	
07-10-1985	Lars	Garby	OU	Energiomsætningens fysiologi hos mennesket	
06-11-1985	Erik	Rüdinger	KU	Niels Bohrs opdagelse af hydrogenatomets struktur	70
23-11-1985	Allan	Hornstrup		Nyt om komet Halley (arr. Astronomisk Forening)	
05-12-1985	J.	Buhr Hansen	DTH	Hav- og kystteknisk forskning på DTH's bygningsafdeling	10
04-03-1986	Thomas Kier og	P. Mahoni	OT	Satellitter og deres signaler	
10-03-1986	Mogens	Hørder	OS	Besøg på Institut for Klinisk Kemi, Odense Sygehus	10
10-04-1986	Franz	Bierring	OU	Træk af spedalskhedens europæiske historie	
25-04-1986	Mourits	Nielsen		Ekskursion til DESY i Hamburg	36
29-09-1986	Carsten Christia	Karl Kristoffersen	OU/OS	Fosterundersøgelser. Direkte udsendelse i Odense Lokal TV	15
14-10-1986	Bent	Lauge Madsen		Veje til sikring af den danske natur	25
18-11-1986	David	Favrholt	OU	Niels Bohrs fortolkning af kvantemekanikken	45
26-03-1987	Villy	Brænder		Fysiske og tekniske aspekter af medicinsk ultralyd-scanning	
02-04-1987	Jes	Madsen	AU	Universets opståen og tidlige udvikling	
04-04-1987				Ekskursion til atomkraftværk Brockdorf (arr. REO)	

09-09-1987	Kaare	Ulbak		Tjernobyl-ulykken og dens konsekvenser for Danmark	35
10-10-1987	Bodil	Helt	KU	Supernovaen i den Store Magellanske Sky	
29-10-1987	Jørgen	Kjems	Risø	Superledning - Drøm nærmer sig virkelighed	200
26-11-1987	Peter	Ebbesen	AU	Forskningen omkring AIDS	150
15-12-1987	Erik	Kjær Pedersen	OU	Hvordan man laver koder, der ikke kan brydes, selv om de er offentlige	55
19-01-1988	Erik	Krogh Andersen	OU	Underholdende kemi	120
08-02-1988	Peter	Roepstorff	OU	Massespektrometri og proteiner	45
16-03-1988	Holger Bech	Nielsen	NBI	En teori for hele fysikken, Superstreng? eller Kaos?	300
25-10-1988	Benny	Lautrup	NBI	Neurale netværk - computere med intuition	
22-11-1988	Willi	Dansgaard	KU	Hvordan ender klimaet?	
28-11-1988	O.H.	Einicke		Stjernernes fødsel (arr. Astronomisk Forening)	
14-12-1988	Georg	Brock-Nannestad		Den nye bioteknologi og patentbeskyttelse	
27-02-1989	Bernhard	Deutch	AU	Antimatter as Atomic antihydrogen	
07-03-1989	Bjørn	Felsager		Chaos og fraktaler	
30-03-1989	Bodil	Branner	DTH	Fraktaler	
11-04-1989	Poul Erik	Lindelof	HCØ	Galliumarsenid transistorer	
09-10-1989	Clive	Ellegaard	NBI	Kold fusion	200
14-11-1989	Peter	Sigmund	OU	Kold fordampning og tør kemi: Sputtering effekten og dens anvendelser	60
05-12-1989	Jørn Dines	Hansen	NBI	Large Electron-Positron Collider (LEP) og CERN	
27-01-1990	Peter	Sigmund	OU	Violinens Fysik	
01-02-1990	Helle & Henrik	Stub		Voyager og fremtidens rumfart	120
13-02-1990	Preben	Nørregård		Dagligdag på La Cilla Observatoriet (arr. Astronomisk Forening)	
28-02-1990	Lars	Folke Olsen	OU	Kaos i biologiske systemer	60
20-03-1990	Peter	Kornerup	OU	Computer aritmetik	35
21-04-1990				Ekskursion til Hauchs fysiske Kabinet og Tycho Brahe Planetarium	36

27-09-1990	Jan	Teuber	NBI	Astronomi og digital billedbehandling	120
31-10-1990	Niels	Rud	AU	Arkæologisk og Geologisk datering v.hj. af partikel acceleratorer	45
05-12-1990	Peter	Landrock	AU	Kryptologi - grundvidenskaben der blev privatiseret	60
07-02-1991	Erik	Uggerhøj	AU	Lagerringen ved Aarhus Universitet - Synkrotronstråling og tunge ioner	
09-03-1991		Fysiklegestuen	HCØ	Ekskursion til Eksperimentarium og Fysiklegestuen på HCØ, KU	35
08-04-1991	Kaare Lund	Rasmussen	OU	Årsagerne til øglernes uddøen	75
26-09-1991	Christian	Lohse	OU	Hvor bliver luftforureningen af?	35
06-11-1991	Hans Ulrik	Riisgaard	OU	Biologiske pumpe- og filtersystemer	40
26-11-1991	Jens	Knudsen	OU	Proteiner - struktur og funktion	40
12-12-1991	Søren	Keiding	OU	Femtosekund laserfysik	
30-01-1992	Jens	Oddershede	OU	Anvendelse af vektorprocessorer i kvantekemi	30
13-02-1992	Matthias	Mann	OU	Nye muligheder for massespektrometrisk analyse af biomolekyler	30
26-03-1992	Birgitta	Nordström	KU	Mælkevejen - en galakse i nærbillede	65
09-04-1992	Flemming	Besenbacher	AU	Mikroskopet der "ser" enkelte atomer (Scanning Tunneling Mikroskopet)	35
12-09-1992	Jørgen	Jørgensen		Ekskursion til Søby Brunkulslejer og Skjern Å	25
24-09-1992	Carsten	Thomassen	DTH	Om at tælle	75
29-10-1992	Elfinn	Larsen	Risø	Hvad er Buckminsterfullerén eller C60?	75
12-11-1992	Gunnar	Larsen	AU	Geologi på Fyn	40
03-12-1992	Kaare	Lund Rasmussen	OU	Månens oprindelse	80
11-02-1993	Asger	Lindegaard-Andersen	DTH	Hvordan virker "kalkspaltere"? Fysisk vandbehandling til reduktion af kalkbelægn	80
04-03-1993	Helle & Henrik	Stub		Til Mars! Hvordan?	85
01-04-1993	Dorthe	Dahl-Jensen	HCØ	Isfysik og iskerneboringer på Grønland	60
23-09-1993	Søren	Brunak	DTH	Neurale netværk	65
04-11-1993	Henrik	Jansen		Arkæologi og naturvidenskab - Historieskrivning i laboratoriet	40
25-11-1993	Jørgen	Bach Andersen	AUC	Biologiske effekter afelektromagnetiske felter	45

09-12-1993	Lee	Miller	OU	Flagermus	45
10-02-1994	Jørgen	Christensen-Dalsgaard	AU	Helio-seismologi. Solskælv - et vindue til solens indre	65
03-03-1994	Mogens	Winther		Om nordlys og måling af nordlys	60
14-04-1994	John	Perram	OU	Intelligent mekanik: styring af robotter i dynamiske omgivelser	55
21-09-1994	Peter	Hansen	NBI	Fra elektronen til topkvarken	
13-10-1994	Erik	Østergaard Jensen	AU	Gensplejsning i planteavl - gammel vin på nye flasker?	45
16-11-1994	Ove	Poulsen	DTH	Mikroteknologi	47
07-12-1994	Predrag	Cvitanovic	NBI	Kvantekaos	110
08-02-1995	Sine	Larsen	HCØ	Proteiner og røntgenkrystallografi. Hvordan får vi indblik i proteiners struktur	42
08-03-1995	Olaf	Pedersen	AU	Galilei-affæren	140
29-03-1995	Hans Jørgen	Munkholm	OU	Fra kvadratrod 2 og primtal i retning af Fermats sidste sætning	70
28-09-1995	Jan Bjerregaard	Carsten Hansen		Compact Discs. Teori, teknik og produktion	60
26-10-1995	Svend Erik	Mikkelsen		Om det nye brændstof DME	38
17-11-1995	Per	Øhrgaard	KU	Kommunikation og oversættelse	60
17-11-1995	Dorthe	Olesen		Kommunikation mellem computere	60
17-11-1995	Axel	Michelsen	OU	Kommunikation i dyreverdenen	60
07-12-1995	Robin	Medenwaldt	AU	Røntgenmikroskopet ved ASTRID	14
08-02-1996	Kirsti	Andersen	AU	Hvordan geometrien kom ind i perspektivet	50
07-03-1996	Jes	Fenger		Luftforurening i de gode, gamle dage	20
28-03-1996	Per	Morgen	OU	Fjernundervisning via satellit	18
26-09-1996	Henning	Haack	OU	Meteoritter og liv på Mars	95
26-10-1996				Ekskursion til Steno Museum, Århus og Elmuseet, Tange	24
12-12-1996	Helle og Henrik	Stub		Vores nye Solsystem - og de andre	90
06-02-1997	Anders	Meibom	OU	Meteoritjagt på Antarktis	60
19-03-1997	Peter	Diener	KU	Sorte huller i Universet	110

16-04-1997	Ove	Nathan	KU	Niels Bohr	140
25-09-1997	Anders	Sørensen	OU	Selvkørende små robotbiler	
23-10-1997	Jens	Onsgaard	OU	Steno - en dansk naturforsker	
27-11-1997	Henrik	Smith	NBI	Bose-Einstein kondensation	
11-12-1997	Hans	Toftlund	OU	Farvekemi	
05-02-1998	Therese	Moretto	DMI	Ørsted Satellitten og Jordens magnetfelt	
12-03-1998	Henrik	Pedersen	OU	Komplekse tal og geometri	65
26-03-1998	John	Perram	OU	Produktionsteknologi	20
30-04-1998	Erik Simonsen o	Luise Gudmann-Højer	Roulund	Virksomhedsbesøg på Roulund. Foredrag om bremseser	17