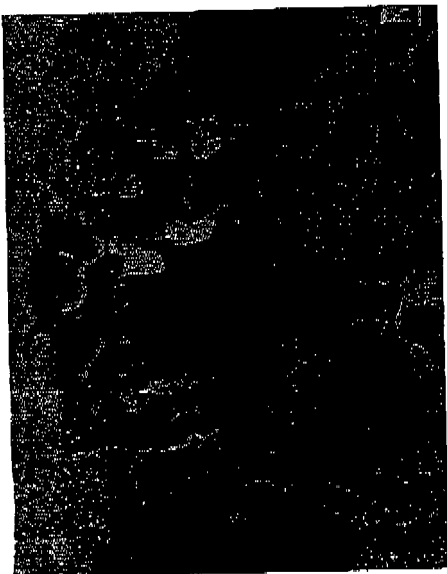


### Session 1951

C. DEWITT*	C. N. R. S., Paris, France.	McMAHON Peter	Irlande	St. Patrick's College, Maynooth.
P. GRAVER	Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris, France.	MARTIN André	France	E.N.S., Paris.
W. HETTLER	Université de Zurich, Suisse.	MERTENS Robert	Belgique	Université de Gand.
R. JOSY	Institute for Advanced Study, Princeton, N.J.	MORELLET Daniel	France	Ecole polytechnique, Paris.
T. KAHAN	Université de Paris, France.	NADÉAU Gérard	Canada	Université Laval, Québec.
A. KASTLER	Ecole normale supérieure, Paris, France.	OLSEN Haakon	Norvège	Fysisk Institutt, N.T.H., Trondheim.
(Prix Nobel 1966)	<b>SANTA BARBARA</b>	ROUAVUR Marcel	France	Université de Montréal, Canada.
W. KOHN	Carnegie Institute of Technology, Pittsburgh, Pa.	DE SABBATA Vincenzo	Italie	Istituto di Fisica, Bologne.
W. PAULI +	Institut de physique, Zurich, Suisse.	SERFRANCKX Roger	Belgique	Université libre de Bruxelles.
(Prix Nobel 1945)		SHADNY Yehuda	Israël	Hebrew University, Jérusalem.
G. RACCAR +	Hebrew University, Jérusalem, Israël.	THIRION Jacques	France	Institut de recherches nucléaires, Strasbourg.
B. ROSSI	Istituto di Fisica, Rome, Italie.	TOLBOEK Hendrik	Pays-Bas	Instituut voor Theoretische Natuur- kunde, Utrecht.
M.R. SCHAFROTH +	Institut de physique, Zurich, Suisse.	UEBERSIED Jean	France	Ecole supérieure de physique et chimie, Paris.
E. SEGRÉ	University of California, Berkeley, Calif., E.U.	VERLET Loup	France	E.N.S., Paris.
(Prix Nobel 1959)	Université libre de Bruxelles, Belgique.	WERENSKOLD Per +	Norvège	Fysisk Institutt, N.T.H., Trondheim.
L. VAN HOVE	M. I. T., Cambridge, Mass, Etats-Unis.	WINTER Jacques	France	E.N.S., Paris.
W.F. WEISSKOPF				
ABRAHAM Georges	Inde			
ARNOUR Roger	France			
AUPENKAMP Don	Etats-Unis			
BONNEVAY Georges +	France			
CHURX Roland	France			
CLEMENTEL Ezio	Italie			
COHEN Joseph	France			
D'ESPAIGNAT Bernard	France			
DEMOEUR J.-F.	France			
FAZZINI Tito	Italie			
FOWLER Gerald	G.-Bretagne			
GAMBA AUGUSTO	Italie			
JANNAU Louis	France			
JOUVER Bernard	France			
KASTLER Daniel	France			

\* C. Dewitt a pu assurer son service à l'Ecole d'été grâce au C.N.R.S., elle lui en exprime sa reconnaissance.

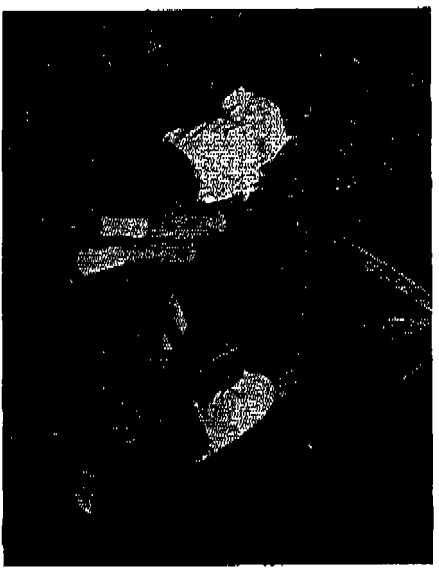


Session 1952

→	J.-F. DEDRUEF	Collège de France, Paris*.
	S.A. BRUDMANN	Lehigh University, Bethlehem, Pa., Etats-Unis.
	M. DEUTSCH	MIT, Cambridge, Mass., Etats-Unis.
	L. EYKENS	Attaché scientifique près l'Ambassade des Etats-Unis, Paris.
→	M. GELL-MANN	Institute of Nuclear Studies, Chicago, Ill., Etats-Unis.
	W. HETTLER	Université de Zurich, Suisse.
	O. KOFOED-HANSEN	Institut for Teoretisk Fysik, Copenhagen, Danemark.
	M. LÉVY	E.N.S., Paris, France.
	J. LUTTINGER	University of Wisconsin, Madison, Wis., Etats-Unis.
	W. PAULI † (Prix Nobel 1945)	Institut de physique, Zurich, Suisse.
	L. ROSENFIELD	University of Manchester, Grande-Bretagne.
	M.R. SCHARFROTH +	Institut de physique, Zurich, Suisse.
	M. VERDE	Istituto di Fisica, Turin, Italie.
	F. VILLARS	MIT, Cambridge, Mass., Etats-Unis.
	W.F. WEISSKOPF	MIT, Cambridge, Mass., Etats-Unis.
	A. WIGHTMAN	Institut for Teoretisk Fysik, Copenhagen, Danemark.
	L. WOLFENSTEIN	Carnegie Institute of Technology, Pittsburgh, Pa., Etats-Unis.
	BALZENSBERGER W.	Suisse
	BARONCINI Donatella	Italie
	BÖCKER Peter	Danemark
	BORTEUX Henri	France
	BONNETVAY Georges	France
	BRENNER Sheila	G.-Bretagne
	CERINBO Miho	Yougoslavie
→	CHARPAK Georges	France
	CLAESON Arve	Suède
	EL NADI Mohammed	Egypte
	FRESESE Ernst	Allemagne
→	FUBINI Sergio	Italie
	HERZENBERG Arvid	G.-Bretagne
	HUGENHOLTZ N.	Pays-Bas

JANCOVICI Bernard	France	E.N.S., Paris.
JOUVET Bernard	France	Institut Henri-Poincaré, Paris.
JOUVIN Jacqueline	France	Laboratoire de physique de l'Ecole polytechnique, Paris.
KLEIN Claude	France	Ministère de la défense nationale, Paris.
LAFLEUR Charles	Belgique	Université libre de Bruxelles.
MARTIN André	France	E.N.S., Paris.
MICHEL Louis	France	Institut for Teoretisk Fysik, Copenhagen.
MULLER Théo	France	Institut de recherches nucléaires, Strasbourg.
ORKIN-LACOURTOIS A.	France	Laboratoire de physique de l'Ecole polytechnique, Paris.
PEREZ y JOHBA Jean	France	E.N.S., Paris.
PLURIEN Pierre	France	Laboratoire central des poudres, Paris.
TAUBER Gerald	Canada	McMaster University, Hamilton, Ontario.
THIRION Jacques	France	Institut de recherches nucléaires, Strasbourg.
DE TORLADO Paulo	Brséil	Université de Sao Paulo.
VERLET Loup	France	E.N.S., Paris.
VAN WAGENINGEN R.	Pays-Bas	Rijks Universiteit, Groningue.
YOCOZ Jean	France	Laboratoire de chimie nucléaire, Collège de France.

\* Directeur adjoint de 1952 à 1958.



# Session 1953

HH. BARSHALL	University of Wisconsin, Madison, Wis., Etats-Unis.	INÖMT Ertel	Turquie	Université d'Ankara.
G.F. CHEY <sup>a</sup>	University of Illinois, Indiana, Ill., Etats-Unis.	JOHNSTON Roy	Irlande	Université de Dublin.
S. DESER	Institute for Advanced Study, Princeton, N.J., Etats-Unis.	KESSELER Paul	Autriche	Faculté des sciences, Marseille.
B.S. DEWITT <sup>a</sup>	Radiation Laboratory, University of California, Etats-Unis.	LAFLEUR Charles	Belgique	Université libre de Bruxelles.
C.J. GORTER	Kammingh-Onnes Laboratorium, Leyde, Pays-Bas.	LUNDQVIST Stig-Olof	Suède	Université d'Uppsala.
A. HERPIN	Centre d'études nucléaires, Saclay, France.	MCLEAN Thomas	G.-Bretagne	University of Glasgow.
J.H. JENSEN (Prix Nobel 1963)	Institut für theoretische Physik, Heidelberg, Allemagne.	MACQ Pierre	Belgique	Université de Louvain.
M. LÉVY MAUWICÉ	E.N.S., Paris, France.	MAGNAC-VALETTE D.	France	Universités de Strasbourg, Laboratoire de chimie nucléaire, Collège de France, Paris.
C. MÖLLER	Institut for Teoretisk Fysik, Copenhague, Danemark.	NATAR Roger	France	Université de Lund.
E. MONTROLL	University of Maryland, College Park, Md., E.U.	NILSSON Sven	Suède	E.N.S., Paris.
W. PAUL <sup>†</sup> (Prix Nobel 1945)	Institut de physique, Zurich, Suisse.	NOZIKERS Philippe	France	Université de Grenoble.
R.E. PEARIS	University of Birmingham, Grande-Bretagne.	PERETTI Jean	France	E.N.S., Paris.
W. SHOCKLEY (Prix Nobel 1956)	Bell Telephone Laboratories, Murray Hill, N.J., Etats-Unis.	QUEMADA Daniel	France	Istituto di Fisica, Turin.
M. VERDE	Istituto di Fisica, Turin, Italia.	REGGE Tullio	Italie	Institut für Theoretische und angewandte Physik T.H., Stuttgart.
ARAÚJO José	Portugal	SEEGER Alfred	Allemagne	Université libre de Bruxelles.
AVAN Louis	France	SFROOF Jean-Pierre	Belgique	Istituto di Fisica, Turin.
BAYER Michel	France	WATAGHIN Vladimir	Italie	
BEAUFILS J.-P.	France			
BIZOR Jean-Claude	France			
BLAMONT Jacques	France			
BODMER Arnold	G.-Bretagne			
BUSSAC Jean	France			
DE DOMINICIS C.	France			
GÉNÈRES P.G. de	France			
GULMANELLI Paolo	Italie			
HOANG Tehang-Fong	Chine			
Hus Simone	France			



# Session 1954

G. ARAKI	Université de Tokyo, Japon.	KASPER Daniel	France	Université de Sarrebruck, Sarre.
F. DYSON	Institute for Advanced Study, Princeton, N.J., Etats-Unis.	KÖHLER Sigurd	Suède	Institutionen för mekanik och matematisk fysik, Uppsala.
B. D'ESPAGNAT	C.I.E.R.N., Copenhague, Danemark.	LAFORCIÈRE Joseph	France	Institut de physique atomique, Lyon.
B.T. FELD	M.I.T., Cambridge, Mass., Etats-Unis.	LASOUX Jean	France	Laboratoire de physique nucléaire, Collège de France, Paris.
E. FERMI (Prix Nobel 1938)	Institute for Nuclear Studies, Chicago, Ill., Etats-Unis.	MANDÉLBOVITZ J.	France	Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.
R. GLAUBER	Harvard University, Cambridge, Mass., Etats-Unis.	MARGENIE Jean	France	E.N.S., Paris.
D.J. HUGHES +	Brookhaven Laboratory, Upton, N.Y., Etats-Unis.	PASSATORE Giulio	Italie	Istituto di Fisica, Gènes.
P.O. LÖWDIN	Uppsala University, Uppsala, Suède.	SABRI Afaf	Egypte	Université du Caire.
S. MANDÉLBOVITZ	Collège de France, Paris.	SYMANZIK Kurt	Allemagne	Max-Planck-Institut für Physik, Göttingen.
R.E. MARSHAK	University of Rochester, N.Y., Etats-Unis.	TANAKA Hiroshi	Japon	Université de Kioto.
M <sup>me</sup> M.A. TONNELAT	Institut Henri-Poincaré, Paris, France.	TENAGLIA Livio	Italie	Istituto di Fisica, Bologne.
L. VAN HOVE	Institut voor Theoretische Fysica, Utrecht, Pays-Bas.	UDGOVYKAR B.	Inde	Université de Bombay.
S. WATANABE	U. S. Naval Postgraduate School, Monterey, Calif., Etats-Unis.			
AMATI Daniel	Italie			
ARMBRUSTER R.	France			
BAKKE Finn	Norvège			
BARRAT Jean-Pierre	France			
BEAUVENS J.-P.	France			
CERRIUS Frans	Belgique			
CESTER Rosanna	Italie			
CHARRAK Georges	France			
DE DOMINICIS C.	France			
DÔME Georges	Belgique			
ENDO Shinji	Japon			
FALIEROS Stavros	Grèce			
GALLMANN André	France			
GOURDIN Michel	France			
GROSSMANN A.	Yougoslavie			
HIMBLOR James	France			
JACROF Bernard	France			
JOUR René	France			
	Université de Buenos Aires, Argentine.			
	Université de Strasbourg.			
	Fysisk Institut, N.T.H., Trondheim.			
	E.N.S., Paris.			
	E.N.S., Paris.			
	Université de Gand.			
	Istituto di Fisica, Padoue.			
	Laboratoire de physique nucléaire, Collège de France, Paris.			
	Ecole des mines, Paris.			
	Université libre de Bruxelles.			
	Université de Tokyo.			
	Université d'Athènes.			
	Université de Strasbourg.			
	E.N.S., Paris.			
	Université de Zagreb.			
	E.N.S., Paris.			
	Commissariat à l'énergie atomique, Paris.			
	Laboratoire central des poudres, Paris.			



Session 1955

J.-F. DEROUF	Collège de France, Paris.	KJALLQUIST Kerstin	Suède	Université de Lund.
A. ABRAGHAM	C.E.N., Saclay, France.	KRETSCHMAR Martin	Allemagne	Institut für theoretische Physik, Heidelberg.
G. BLOCH	C.E.N., Saclay, France.	LEHMANN Pierre	France	Centre d'études nucléaires, Saclay.
A. BOHR	Institut for Teoretisk Fysik, Copenhagen, Denmark.	LOEFFEL J.-J.	Suisse	École polytechnique fédérale, Zurich.
D.H. FRISCH <sup>a</sup>	M.I.T., Cambridge, Mass., Etats-Unis.	LURGAT François	France	Laboratoire de radioélectricité, Paris.
H. FUKUDA	University of Education, Tokyo, Japon.	MALGRANGE Bernard	France	Sorbonne, Paris.
Y. GOLDSCHMIDT-CLERMONT	C.E.R.N., Genève, Suisse.	→ MANDELSTAM Stanley	Afrique du Sud	University of Birmingham, Grande-Bretagne.
C.J. GORTER	Kamerlingh-Onnes Laboratorium, Leyde, Pays-Bas.	MANQUENOUILLE R.	France	Université de Strasbourg.
A. MESSIAH	C.E.N., Saclay, France.	MERSSSEN Auguste	Belgique	Université de Louvain.
W. PAULI <sup>t</sup>	Institut de physique, Zurich, Suisse.	MENCGER Claude	France	C.E.N., Saclay.
(Prix Nobel 1945)		MINGUZZI Angelo	Italie	Université de Bologne.
N.F. RAMSEY	Harvard University, Cambridge, Mass., Etats-Unis.	NICOL Wilson	G.-Bretagne	St. Andrews University.
J. SCHWINGER	Harvard University, Cambridge, Mass., Etats-Unis.	PICK Robert	France	E.N.S., Paris.
(Prix Nobel 1965)		PRGMAN Lovro	Yougoslavie	Institut de physique « J. Stefan », Ljubljana.
C. TOWNES	Columbia University, New York, N.Y., Etats-Unis.	→ STROFOLINI Roberto	Italie	Université de Ferrare.
(Prix Nobel 1964)				
G.E. UHLENBECK <sup>a</sup>	University of Michigan, Ann Arbor, Mich., E.U.			
E.P. WIGNER	Princeton University, Princeton, N.J., Etats-Unis.			
(Prix Nobel 1963)				

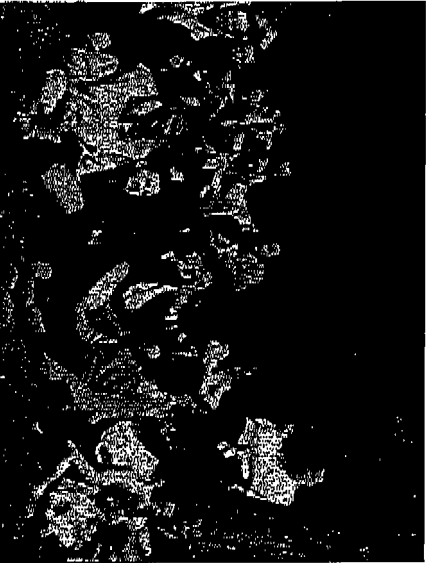
(OTM)

BRAMONT Jacques	France	Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.
BRANNAN Robert	Etats-Unis	The Catholic University of America, Washington D.C.
BRINBERG Stig	Suède	Kungl. Tekniska Högskolan, Stockholm.
CHADAN Khosrov	Iran	Sorbonne, Paris.
COHEN-ADAD Roger	France	Université d'Alger, Algérie.
→ COHEN-TANNOUDI C.	France	E.N.S., Paris.
DEHEVELS René	France	Université de Lille.
DREYFUS Bernard	France	Université de Grenoble.
HARTOGH Christian	Pays-Bas	Institut voor Theoretische Fysica, Leyde.
HENO Yvonne	France	Institut de chimie physique, Paris.
HOOVAN Gerardus	Pays-Bas	Instituut voor Theoretische Natuurkunde, Utrecht.
JACOB Maurice	France	E.N.S., Paris.
JANCOVICI Bernard	France	Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.
JENNER Jean	Belgique	Université de Bruxelles.
JULIENNE Colette	France	Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.



# Session 1956

P. AGRAN	E.N.S., Paris, France.	RIGAUD Claudette	France	Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.
J. BARDEEN (Prix Nobel 1956)	University of Illinois, Indiana, Ill., Etats-Unis.	SAHAI Kameswar	Inde	Atomic Energy Establishment, Bombay.
W.A. BOYERS	University of North Carolina, Chapel Hill, N.C., Etats-Unis.	SUPCZYNSKI Maciej	Pologne	Instytut Fizyki, Varsovie.
A.H. COTTELL	Atomic Energy Research Establishment, Harwell, Grande-Bretagne.	TENERZ Erland	Suède	Institutionen för Mekanik och Matem. Fysik, Uppsala.
H. JONES	University of London, Grande-Bretagne.	TOURNARIE Max	France	C.E.N., Saclay.
A. HERPIN	C.E.N., Saclay, France.	UNAL Burhan	Turquie	Institut Henri-Poincaré, Paris.
R. KURO	Université de Tokyo, Japon.	VERVIER Jean	Belgique	Centre de physique nucléaire, Louvain.
A. LANDE	Ohio State University, Columbus, O., Etats-Unis.	VILLAIN Jacques	France	E.N.S., Paris. <i>GRANDUE</i>
L. NÉEL	Université de Grenoble, France.	VITALE Bruno	Italie	University of Birmingham, Grande-Bretagne.
B.S. DEWITT <sup>a</sup>	University of North Carolina, Chapel Hill, N.C., Etats-Unis.	DE WERVE Frederik	Pays-Bas	Natuurkundig Laboratorium, Amsterdam.
BARUCH Pierre	France	DE WERVE Frederik	Pays-Bas	Instituut voor Theoretische Natuurkunde, Utrecht.
BERGHAUT Félix	France			
Bés Daniel	Argentine			
BLANDIN André	France			
BOUCHIAT Claude	France			
COHEN Joseph	France			
DREYFUS Bernard	France			
ENGLEBERT François	Belgique			
ERICSON Torleif	Suède			
GAUJIA Magda	France			
GENNES P.G. de	France			
GODERROY Lucien	France			
GUTOCHON M.-A.	France			
LE GRAND DES CLOIZEAUX J.	France			
LIPPS Frederick	Etats-Unis			
MARI Sebastian	Espagne			
MEINNEL Jean	France			
MARCOURON W.	France			
OVERAS Helge	Norvège			
PERREY Jean	France			



Session 1957

→ O. GRAMBERTAIN  
(Prix Nobel 1959)  
 University of California, Berkeley, Calif., Etats-Unis.

→ M. Lévy  
 Université de Paris, France.

→ L. MICHEL  
 Université de Lille, France.

→ J.C. POLKINGHORNE  
 University of Edinburgh, Grande-Bretagne.

→ L. ROSENFELD  
 University of Manchester, Grande-Bretagne.

→ A. SALAM  
 Imperial College, Londres, Grande-Bretagne.

→ R. SERBER  
 Columbia University, New York, N.Y., Etats-Unis.

→ J. STEINBERGER  
 Columbia University, New York, N.Y., Etats-Unis.

→ J.C. TAYLOR  
 Imperial College, Londres, Grande-Bretagne.

→ C.N. YANG  
(Prix Nobel 1958)  
 Institute for Advanced Study, Princeton, N.J., Etats-Unis.

→ KRIGNER Jean  
 Reysel Daniel  
 RUVENOK Theodoros  
 SERGENT Pierre  
 STANGHELLINI A.  
 THOMSON James  
 TZARA Christophe  
 UBERALL Herbert  
 UHLHORN Ulf  
 → VILAIN Jacques  
 WILHELMSSON Carl  
 ZIELINSKI Iwo

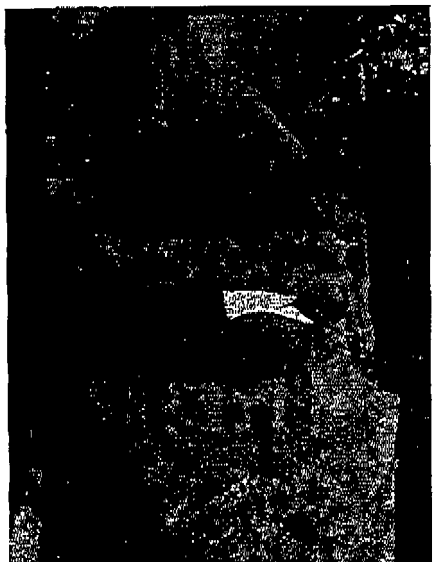
Belgique  
 France  
 Pays-Bas  
 France  
 Italie  
 G.-Bretagne  
 France  
 Autriche  
 Suède  
 France  
 Suède  
 Pologne

Université libre de Bruxelles.  
 C.E.N., Saclay.  
 Instituut voor Theoretische Fysica, Utrecht.  
 Laboratoire de physique et chimie nucléaires, Collège de France, Paris.  
 Istituto di Fisica, Bologne.  
 Glasgow University.  
 C.E.N., Saclay.  
 University of Liverpool, Grande-Bretagne.  
 Institutet för Teoretisk Fysik, Stockholm.  
 C.E.N., Saclay.  
 Institutionen för Mekanik och Matematisk Fysik, Lund.  
 Instytut Fizyki, Varsovie.

AGODY Attilio  
 Böser Guglielmo  
 CHYLINSKI Zygmunt  
 COLLIN Madeleine  
 EL KOUBY Albert  
 ERSTEIN Henri  
 FRAMAND Gérard  
 GAILLARD J.-M.  
 GYORGYI Géza  
 HENNESSY James  
 HUGENBOOD Jan  
 KACSER Claude  
 LAOSTE François  
 MARIN Pierre  
 MEYER Jobo  
 OQUINDAM Bernard  
 PECHERX Michel  
 RAYMOND Bernard

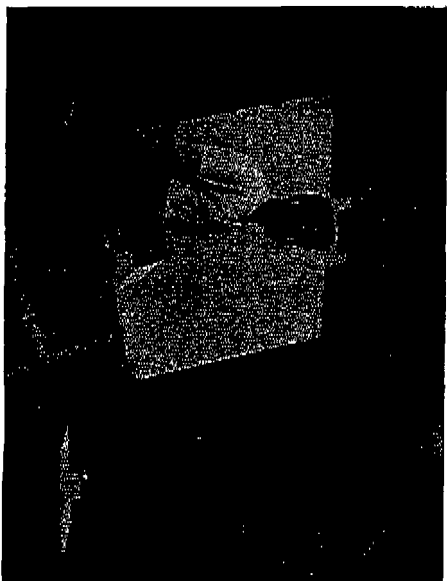
Italie  
 Italie  
 Pologne  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France  
 France

Istituto di Fisica, Catania.  
 Istituto di Fisica, Gênes.  
 Université Jagéllone, Cracovie.  
 E.N.S., Sèvres.  
 Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.  
 Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.  
 Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.  
 C.E.N., Saclay.  
 Kézopont Fizikai Kutatóintézet, Budapest.  
 Ecole polytechnique, Paris.  
 Instituut voor Theoretische Physica, Amsterdam.  
 Clarendon Laboratory, Oxford.  
 Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.  
 Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.  
 C.E.N., Saclay.  
 Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.  
 Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.  
 Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris.  
 E.N.S., Paris.



# Session 1958

→	P. NOZIERES S.T. BELIAEV D. BORNH K.A. BRUCKNER C. DE DOMINGIS K. HUANG N.M. HUGENHOLTZ	E.N.S., Paris, France. Académie des sciences, Moscou, U.R.S.S. University of Bristol, Grande-Bretagne. University of Pennsylvania, Pa., Etats-Unis. C.E.N., Saclay, France. M.I.T., Cambridge, Mass., Etats-Unis. Institut voor Theoretische Fysica, Utrecht, Pays-Bas.	Jin Yong-Son	Corée	Ecole polytechnique fédérale, Zurich, Suisse.
→	H.J. LEPKIN E. LYNNON B.R. MORTENSEN D. PINES J.R. SCHRIEFER V. STRUTINSKI D.J. THOUSS V.F. WEISKOPF	The Weizman Institute of Science, Rehovoth, Israël. Rutgers University, New Brunswick, N.J., E.U. Nordita, Copenhague, Danemark. Princeton University, Princeton, N.J., Etats-Unis. University of Chicago, Ill., Etats-Unis. Académie des sciences, Moscou, U.R.S.S. Cornell University, Rochester, N.Y., Etats-Unis. M.I.T., Cambridge, Mass., Etats-Unis.	MONDRAGON Alfonso MONSONEGO Georges PASKIYEVICH Vladimir PHILIPROT Jean RAYNAL Jacques RIVES C.-A. ROSATI Sergio SACK Norman SALVY Jacques SAMUEL Jacques SAMRANTHAR S. SZYMANSKI Zdzislaw Van der Vegt A. VÉNÉRONI Marcel WERNER Ernst	Mexique France Roumanie Belgique France France Italie Israël France Yougoslavie Ceylan Pologne Pays-Bas France	University of Birmingham, G.B. Université de Bordeaux. Université de Strasbourg, France. Université libre de Bruxelles. C.E.N., Saclay. E.N.S., Sèvres. Istituto di Fisica, Pise. Hebrew University, Jérusalem. C.E.A., Paris. Institut de recherches nucléaires, Strasbourg. Clare College, Cambridge. Instytut Fizyki, Varsovie. Naturkundig Laboratorium, Amsterdam. Laboratoire de physique nucléaire, Orsay. Institut für theoretische Physik, Sarrebruck.
→	ARGEMBAULT Yves BALIAN Roger Bès Daniel BLANDIN André BLONQVIST Jan BOCHNACKI Zbigniew BODNOT Jean BRENIG Wilhelm BRUSSAARD Pieter CHAPDELAINE Marc DE DOMINGIS C. DEWITT Bryce DOMOKOS Gabriel DUMONTET Pierre EMERSON Torleif EMERY Victor GAUDIN Michel GAYONER Jean HARA Eiichi	France France Argentine France Suède Pologne France Allemagne Pays-Bas Canada France Etats-Unis Hongrie France Suède G.-Bretagne France France Japon	E.N.S., Paris. C.E.N., Saclay. Institut for Teoretisk Fysik, Copenhagen. Centre de recherches métallurgiques, Paris. Nobelinstitutet för Fysik, Stockholm. Instytut Badan J. Pan, Cracovie. E.N.S., Paris. Max-Planck-Institut für Physik, Göttingen. Institut-Lorentz, Leyde. Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris. C.E.N., Saclay. University of North Carolina, Chapel Hill, N.C. Institut central de recherche physique, Budapest. Université d'Alger. Nordita, Copenhague, Danemark. Cavendish Laboratory Cambridge. C.E.N., Saclay. Laboratoire de physique de l'E.N.S., Paris. Laboratoire de physique atomique et moléculaire, Collège de France, Paris.	Allemagne	





## Session 1959

S.A. COLGATE  
 H.G. DENTHELF  
 J.L. DELCROIX  
 J.F. DENISSE  
 A.N. KAUFMAN  
 M. KRUSKAL,<sup>a</sup>  
 E. MONTROLLI,<sup>a</sup>  
 E. SCHAPZMAN  
 L. VAN HOVE

E.O. Lawrence Radiation Laboratory, Livermore, Calif., Etats-Unis.  
 University of Washington, Seattle, Wash., E.U.  
 Laboratoire des hautes énergies, Orsay, France.  
 Observatoire de Paris, France.  
 E.O. Lawrence Radiation Laboratory, Livermore, Calif., Etats-Unis.  
 Princeton University, N.J., Etats-Unis.  
 University of Maryland, College Park, Md., E.U.  
 Institut d'astrophysique, Paris, France.  
 Instituut voor Theoretische Fysica, Utrecht, Pays-Bas.

REBUR Paul-Henri  
 RICATEAU Pierre  
 RIMPAUDT Marcel  
 RUBIN Robert  
 SIGMOND Reidar  
 SIMON René  
 SOMON Jean-Pierre  
 SUFFERLIN Pierre  
 SZABO Janos  
 VANDENPLAS Paul  
 ZADWORNY François  
 ZELAZNY Roman

France  
 France  
 France  
 Etats-Unis  
 Norvège  
 Belgique  
 France  
 France  
 Hongrie  
 Belgique  
 France  
 Pologne

C. E. N., Fontenay-aux-Roses.  
 C. E. N., Saclay.  
 Faculté des Sciences, Bordeaux.  
 National Bureau of Standards, Washington.  
 Fysisk Institut, N. T. H., Trondheim.  
 Institut d'astrophysique, Liège.  
 C. E. N., Saclay.  
 Institut d'astrophysique, Paris.  
 ELT Elméleti Fizikai Intézet, Budapest.  
 Ecole royale militaire, Bruxelles.  
 Université de Grenoble.  
 Instytut Fizyki, Varsovie.

ANDREOLETTI Jean  
 DU Bernard  
 DOMAN Brian  
 EBBERLE Enrico  
 GAJEWSKI Ryszard  
 GINIBRE Jean-Pierre  
 GLICKSMAN Maurice  
 GREYBER Howard  
 KALMAN Gabor  
 KREJCI Václav  
 LEHNER Günther  
 LYNDEN-BELL D.  
 MASONNIER Charles  
 MANGENY André  
 MICHELER Pierre  
 MOREFAT Keith  
 NARDI Vittorio  
 NAZE Jacqueline  
 PENHUNE John  
 PERCYVAL Ian  
 PICK Robert  
 RAMGARD Karl

France  
 France  
 G.-Bretagne  
 Italie  
 Pologne  
 France  
 Canada  
 Etats-Unis  
 Israël  
 Tchécoslovaquie  
 Allemagne  
 G.-Bretagne  
 France  
 France  
 France  
 G.-Bretagne  
 Italie  
 France  
 Etats-Unis  
 G.-Bretagne  
 France  
 Suède

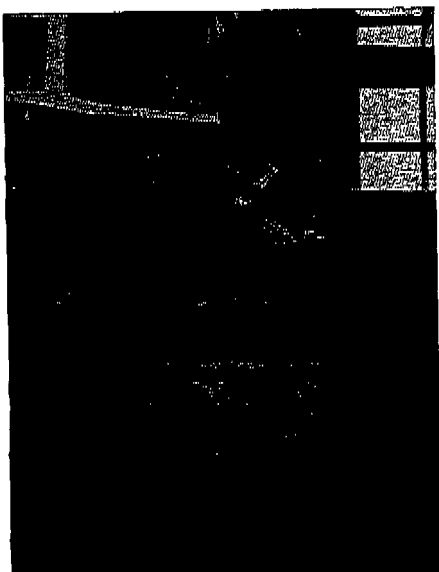
C. E. N., Fontenay-aux-Roses.  
 E. N. S., Paris.  
 Oxford University.  
 Istituto di Fisica, Catania.  
 Instytut Fizyki, Varsovie.  
 E. N. S., Paris.  
 R.C.A. Laboratories, Princeton, N.J.  
 General Electric Co., Philadelphia, Pa.  
 Technion, Haifa.  
 Fysikalni ustav CSAV, Prague.  
 Laboratorium für Technische Physik, Techn. Hochschule, Munich.  
 Cambridge University.  
 C. E. R. N., Genève.  
 Faculté des sciences, Paris.  
 E. N. S., Paris.  
 Cambridge University.  
 Istituto di Fisica, Padova.  
 Faculté des sciences, Marseille.  
 M. I. T., Cambridge, Mass.  
 University College, Londres.  
 Faculté des sciences, Alger.  
 Institutionen for Matematisk Fysik, Stockholm.

→ ANDREOLETTI Jean  
 → DU Bernard  
 → DOMAN Brian  
 → EBBERLE Enrico  
 → GAJEWSKI Ryszard  
 → GINIBRE Jean-Pierre  
 → GLICKSMAN Maurice  
 → GREYBER Howard  
 → KALMAN Gabor  
 → KREJCI Václav  
 → LEHNER Günther  
 → LYNDEN-BELL D.  
 → MASONNIER Charles  
 → MANGENY André  
 → MICHELER Pierre  
 → MOREFAT Keith  
 → NARDI Vittorio  
 → NAZE Jacqueline  
 → PENHUNE John  
 → PERCYVAL Ian  
 → PICK Robert  
 → RAMGARD Karl



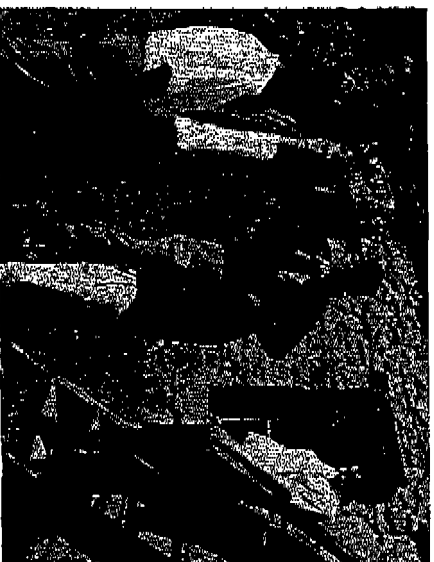
## Session 1960

	R. OMNES	University of California, Berkeley, Etats-Unis.	SERGEANT Pierre	France	Laboratoire de Physique Nucleaire et de Radioactivite, Orsay.
	G.F. CHEW <sup>a</sup>	University of Illinois, Urbana, Ill., Etats-Unis.	STORA Raymond	France	C. E. N., Saclay.
	S. FUJIMI	Universita di Padova, Italie.	SVENSSON Bengt	Suede	Institutionen for Teoretisk Fysik, Lund.
→	M.L. GOLDBERGER <sup>a</sup>	Princeton University, Princeton, N.J., Etats-Unis.	SZYKMANSKI Jerzy	Pologne	Instytut Fizyki Teoretycznej, Varsovie.
	A.O.G. KALDEN	Universite de Lund, Suede.	TAMMAY James	Canada	Mathematics Department U. W. O. London, Ontario.
	J. STEINBERGER	Institute for Advanced Study, Princeton, N.J., Etats-Unis.	TONIN Mario	Italie	Istituto di Fisica, Padova.
	S. TREPMAN	Palmer Physical Laboratory, Princeton, N.J., Etats-Unis.	TRAUTMAN Andrzej	Pologne	Instytut Fizyki Teoretycznej, Varsovie.
	A.S. WIGHTMAN	Palmer Physical Laboratory, Princeton, N.J., Etats-Unis.	TRUEMAN Thomas	Etats-Unis	Enrico Fermi Institute for Nuclear Studies, Chicago, Illinois.
	Y. YAMAGUCHI	C.E.R.N., Geneve, Suisse.	VINHAY Robert	France	C. E. R. N., Geneve, Suisse.
	ALMGREN Berth	Suede	ZOPANJIC Crtomir	Yougoslavie	Brookhaven National Laboratory, Upton, New York, U. S. A.
	BARUT Asim	Turquie			
	BROS Jacques	France			
→	CALOGERO Francesco	Italie			
	CURTIS Peter	Allemagne			
	VAN DAM Hendrik	Pays-Bas			
→	DU Bernard	France			
	FOTIADI Dimitri	France			
	FROISSART Marcel	France			
→	GERVAYS Jean	France			
	GIMBRE Jean	France			
	VAN HAERINGEN W.	Pays-Bas			
	LANDSHOFF Peter	G.-Bretagne			
	LUZZATO Giunio	Italie			
	MAGRARIANE Alan	G.-Bretagne			
	MUNOZCER Herman	Argentine			
	NUSSENZVEIG Herch	Bresil			
	NUYTS Jean	Belgique			
	PERRETT Jean	France			
	PRESAZZI Enrico	Italie			
	REINARD Fernand	France			
	SAAVEDRA Igor	Chili			
	SELLERI Franco	Italie			



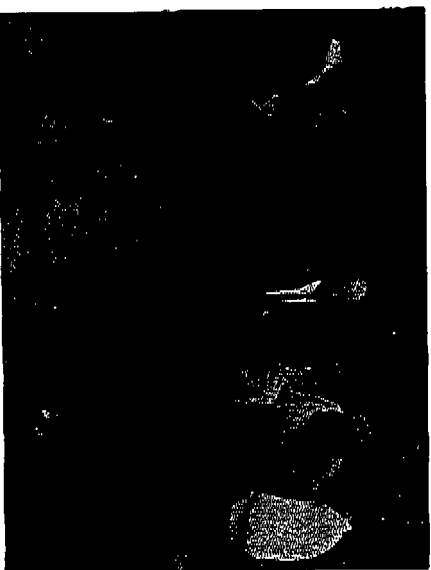
## Session 1961

- B. DREYFUS  
 Université de Grenoble, France.  
 A. ABRAGAM  
 C.E.N., Saclay, France.  
 E. ABRAHAM  
 Rutgers University, New Brunswick, N.J., Etats-  
 Unis.  
 J. BEENAKER  
 Kamerlingh Onnes Laboratorium, Leyde, Pays-Bas.  
 J. FRIEDEL  
 Laboratoire de Physique des solides, Orsay, France.  
 A. HERPIN  
 C.E.N., Saclay, France.  
 C. KRITTEL  
 University of California, Berkeley, Calif. Etats-  
 Unis.  
 L. NÉEL  
 Université de Grenoble, France.  
 A. PEPARD  
 Cavendish Laboratory, Cambridge University, G-  
 Bretagne.  
 H. SOHL  
 University of California, Berkeley, Calif., Etats-  
 Unis.  
 M. TINKHAM  
 University of California, Berkeley, Calif., Etats-  
 Unis. **HAWKINS**
- BACRY Henri  
 France  
 Faculté des Sciences, Marseille.  
 Béal Marie-Thérèse  
 France  
 Faculté des Sciences, Orsay.  
 Broch Micheline  
 France  
 C. E. N., Saclay.  
 COHEN SOUL Gérard  
 France  
 Faculté des Sciences, Montpellier.  
 CRIBIER Daniel  
 France  
 C.E.N., Saclay.  
 DAVIEL Emile  
 France  
 Université de Strasbourg.  
 DAVIREPE Daniel  
 France  
 C.E.N., Grenoble.  
 DAWBER Peter  
 G.-Bretagne  
 Clarendon Laboratory, Oxford.  
 FRAJE Zdenek  
 Tchécoslo-  
 vaquie  
 Fyzikalni ustav, Prague.  
 Gosar Peter  
 Yougoslavie  
 Nuclearni Institut G. Stefan,  
 Ljubljana.  
 JOURKOV Victor  
 U. R. S. S.  
 Institut des Basses Températures,  
 Kharkov.  
 KOLOMYTSEV Valentin  
 U. R. S. S.  
 Institut de Mathématiques, Kiev.  
 KRONMÜLLER Helmut  
 Allemagne  
 Max-Planck-Institut, Stuttgart.  
 KUHN Gérard  
 France  
 Faculté des Sciences, Grenoble.  
 LAUZEMAND Pierre  
 France  
 E. N. S., Paris.  
 LESMAN Gérard  
 France  
 Séminaire Académique, Lille.  
 LENA Pierre  
 France  
 Faculté des Sciences, Orsay.  
 MAYER Roger  
 France  
 C. E. N., Grenoble.  
 MITESCU Catalin  
 Canada  
 California Institute of Technology,  
 Pasadena.
- PARKER Rebecca +  
 Etats-Unis  
 National Bureau of Standards,  
 Washington D. C.  
 QUARTROPANI Antonio  
 Suisse  
 E. T. N., Zurich.  
 ROBERT Claude  
 France  
 C. E. N., Saclay.  
 SAKA Gohakichihana  
 France  
 C. E. N., Saclay.  
 SPARKS Marshall  
 Etats-Unis  
 Laboratoire de Physique E. N. S.,  
 France.  
 STACHOWIAK Henryk  
 Pologne  
 Zaklad Niskich Temperatur,  
 Wroceaw.  
 SUSSMAN Jorge  
 Brésil  
 Centro Brasileiro de pesquisas Fisi-  
 cas, Rio de Janeiro.  
 TAYLOR Philip  
 G.-Bretagne  
 Cavendish Laboratory, Cambridge.  
 VAN STEENWIJCKEL R.  
 Belgique  
 Université Libre de Bruxelles.  
 VEXSIE Madeleine  
 France  
 Faculté des Sciences, Grenoble.  
 DE VRIES Gaert  
 Pays-Bas  
 Natuurkundig Laboratorium,  
 Amsterdam.  
 WEDLERSSEN Philippe  
 France  
 Faculté des Sciences, Paris.



# Session 1962

J. Hébrlot	E.N.S., Paris, France.	Lory Marie-Lise	France	Service d'Aéronomie, Observatoire Meudon.
A. Lebeaud	Institut de Physique du Globe, Paris, France.	MacLellan Donald	Australie	Observatoire de Paris, Meudon.
D. Barberet †	Institut d'Astrophysique, Paris, France.	Mantoux Jérôme	France	Faculté des Sciences, Marseille.
R. Benoit	C.N.E.T., Issy-les-Moulineaux, France.	Martynovs Jacques	France	Laboratoire de Physique de l'E. N. S., Paris.
K.G. Budden	Cavendish Laboratory, Free School Lane, Cambridge, G.-Bretagne.	Parvez Vithalbhai	Inde	University of New Hampshire, Durham, U. S. A.
S. Chapman	Geophysical Institute, College, Alaska, Etats-Unis.	Perry Michel	France	C. N. E. T., Issy-les-Moulineaux.
J.W. Chamberlain <sup>b</sup>	Yerkes Laboratory, Williams Bay, Wisconsin, E. U.	Pietruszka Jerzy	Pologne	Institut Fizyki Jadrowej, Cracovie.
J.F. Dennis	Observatoire de Meudon, France.	Pradrite François	France	Observatoire de Meudon.
J.W. Dungey	Atomic Weapons Research Establishment, Aldermaston, Berk.	Ryckoff Michael	G.-Bretagne	Cavendish Laboratory, Cambridge.
R. Gallier	National Bureau of Standards, Boulder, Colorado, Etats-Unis.	Sprenger John	Etats-Unis	NASA Ames Research Center, Moffet Field, California, U. S. A.
G.J.F. Macdonald <sup>a</sup>	Institute of Geophysics and Planetary Physics, Los Angeles, Calif. Etats-Unis.	Thomas Gary	Etats-Unis	Service d'Aéronomie, Observatoire de Meudon, France.
M. Nicollet	C.N.R.E., Bruxelles, Belgique.	→ Toulouse Gérard	France	E. N. S., Paris.
ABRAHAM Barbara	Etats-Unis			
ALTMAN Colman	Israel			
DE BARBERET Orreste	Israie			
CARRU Henri	France			
COHEN Haïm	Israël			
DELAIGNE Philippe	France			
FISSON François	France			
GENDRIN Roger	France			
GODART Maurice	Belgique			
GOUTZWINE Gueoguy	U. R. S. S.			
HARBOUR Peter	G.-Bretagne			
HARTMANN Gerd	Allemagne			
HERSE Michel	France			
JASCHKE Rudolf	Allemagne			
JANKOWSKI Jerzy	Pologne			
JOUDINE Igor	U. R. S. S.			
KOCKARTS Gaston	Belgique			
LACOURTE Jean	France			
LAGOZ Pablo	Pérou			
	Harvard University, Cambridge, Grande-Bretagne.			
	Technion, Haïfa.			
	Istituto di Fisica Teorica, Milan.			
	C. N. E. T., Issy-les-Moulineaux.			
	Technion, Haïfa.			
	Service d'Aéronomie, Observatoire Meudon.			
	Faculté des Sciences de Poitiers.			
	Service d'Aéronomie, Observatoire Meudon.			
	C. N. R. E., Uccle, Bruxelles.			
	Académie des Sciences de Moscou.			
	Free School Lane, Cambridge.			
	Max-Planck Institut, Lindau/Harz.			
	Observatoire de Meudon.			
	Geophysikalisches Institut, Göttingen.			
	Institut Geofizyki, Varsovie.			
	Leningrad, Vahutenki, Moscou.			
	Institut Royal Météorologique, Uccle.			
	E. N. S., Paris.			
	Instituto Geodesico del Perú, Lima.			



# Session 1963

B. DEWITT  
University of North Carolina, Chapel Hill, Etats-Unis.

R.H. DICKE<sup>a</sup>  
Princeton University, Princeton, N.J., Etats-Unis.

F. GIBERT  
Middle East Technical University, Ankara, Turquie.

A. LICHTNEROWICZ  
Collège de France, Paris, France.

C.W. MISNER  
University of Maryland, College Park, Md. Etats-Unis.

R. PENROSE  
King's College, London, Grande-Bretagne.

R.K. SACHS  
Stevens Institute of Technology, Hoboken, N.J., Etats-Unis.

J.L. SYNGE  
Dublin Institute for Advanced Studies, Irelande.

J. WEBER<sup>a</sup>  
University of Maryland, College Park, Md., Etats-Unis.

J.A. WHEELER  
Princeton University, Princeton, N.J., Etats-Unis.

BAZANSKI Stanislaw  
Pologne

BAZIN Maurice  
France

BECK Françoise  
France

BIALAS Andrzej  
Pologne

CHANOUD Joseph  
Syrie

DEMIANSKI Marek  
Pologne

DIXON Graham  
G.-Bretagne

ESTRABROOK Frank  
Etats-Unis

POGODBY Hans  
Danemark

HALLEURY Jacqueline  
France

HYDE John  
Ghana

JARKOV Gueily  
U. R. S. S.

KARLAN Jean  
France

KAKOLYNAZY Frédérique  
Hongrie

KUCHAR Karel  
Tch. Slovaq.

KULASKO Frédéric  
Belgique

LAFREMONTIER Claude  
France

LUNG Helena  
Pologne

MARJOR L.  
France

MIKETINAC Milivoj  
Yougoslavie

MADALA Fatma  
Tunisie

MONTSEBART August  
Espagne

MORSE-BALLBY F.  
France

NACI Wolf  
Autriche

REIDER Edward  
Etats-Unis

RANHOFFER Klaus  
Autriche

ROSENER Jonathan  
Etats-Unis

RYDER Lewis  
G.-Bretagne

SHERZEV Lawrence  
Etats-Unis

STABUINI Giulio  
Italie

SEKERES Peter  
Australie

THORNE Kip  
Etats-Unis

UJR Vaino  
Estonie

YMERSTRÖM Sten  
Suède

WATSON Marion  
Canada

WEINSTEIN Marvin  
Etats-Unis

Technische Hochschule, Vienne.

University of North Carolina, Chapel Hill.

Institut für Theoretische Physik, Graz.

Princeton University, N.J.

Edinburgh University.

Princeton University, N.J.

Istituto di Fisica, Pavie.

Kings College, Londres, G.B.

Princeton University, N.J.

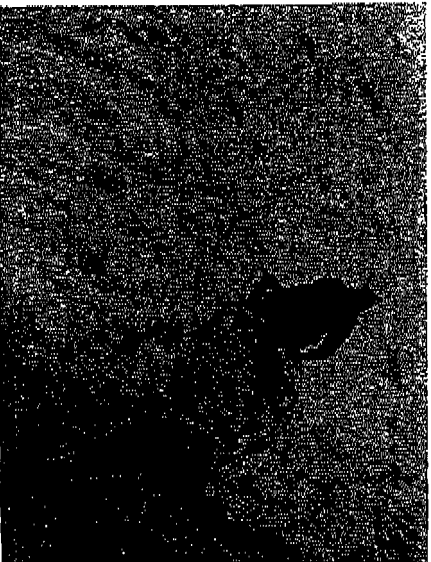
Université d'Etat de Tartu, Estonie.

Institutionen för Teoretisk Fysik, Uppsala.

Royal Holloway College, Englefield Green, Surrey, Grande-Bretagne.

Columbia University, New York.

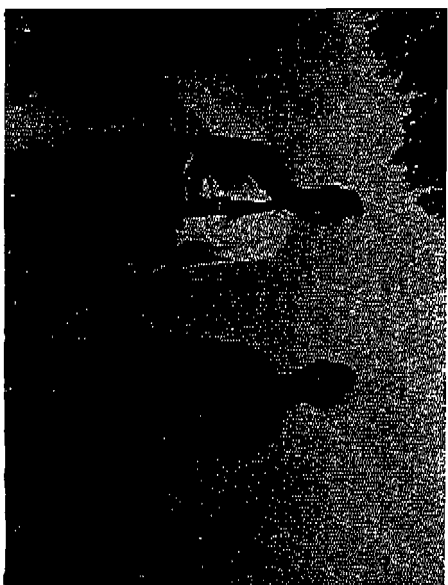
COINTEGRATION



# Session 1964

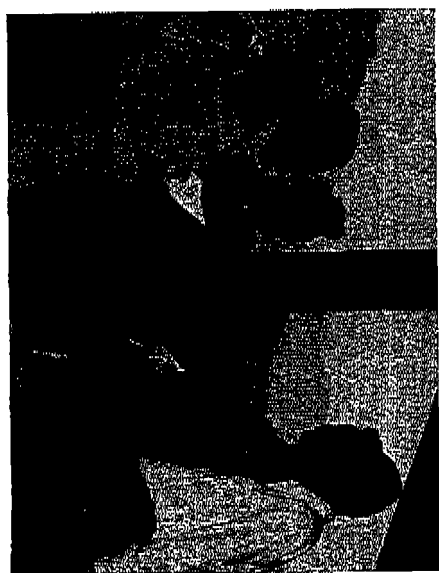
→	A. BLANDIN	Faculté des Sciences, Orsay, France.	NEDEJKO Odette	France	Faculté des Sciences, Grenoble.
→	C. COHEN-TANNOUDJI	E.N.S., Paris, France.	OMONT Alain	France	Laboratoire de Physique, E. N. S., Paris.
	A. ABRAGAM	Collège de France, Paris.	PAUL Thomas	Etats-Unis	Stanford University, California.
	A. ALGRAIN	E.N.S., Paris, France.	PIOMBONO Bernard	France	Faculté des Sciences, Alger.
	N. BROEMBERGEN	Harvard University, Cambridge, Mass.	PIRARD Jacques	France	C. N. R. S., Laboratoire de Bellevue.
	J. BROSEL	E.N.S., Paris, France.	PRATESI Riccardo	Italie	Istituto di Fisica Superiore, Florence.
→	R.J. GAUBER <sup>a</sup>	Harvard University, Cambridge, Mass., Etats-Unis.	ROCCA François	France	Faculté des Sciences, Marseille.
	A. JAVAN	M.I.T., Cambridge, Mass., Etats-Unis.	ROSS William	Etats-Unis	Columbia University, New York.
	N. KRULL	University of California, La Jolla, Calif., E.U.	SAUERMANN Herwig	Allemagne	Institut für Theoretische Physik T.H. Stuttgart.
	W.E. LAMB <sup>a</sup>	Yale University, New Haven, Conn. Etats-Unis.	SONG Kong-Sop	Corée	C. N. R. S., Institut de Physique, Strasbourg.
	J.M. WINTER		TITULAER Urbasa	Pays-Bas	Instituut voor Theoretische Fysica, Utrecht.
			TRIC Catherine	France	Laboratoire de Physique des Solides, Orsay.

	BELOTRIZKY Etie	France	Faculté des Sciences, Grenoble.
	BOGDANKOVITCH Oleg	U. R. S. S.	Institut de Physique Lebedev, Moscou.
→	BOUCHIAT M.-Anne	France	Laborat. de Physique, E.N.S., Paris.
	CHANVERIE Maurice	France	Faculté des Sciences, Caen.
	COHEN ADAD J.-P.	France	Faculté des Sciences, Grenoble.
	DEBEVER J.-Marie	France	Laborat. de Physique, E.N.S., Paris.
	DECOMPS Bernard	France	Laborat. de Physique, E.N.S., Paris.
	DESCOUBRES J.-P.	France	Laborat. de Physique, E.N.S., Paris.
	DUMONT Michel	France	Laboratoire de Physique, Ecole Polytechnique, Paris.
	DURAND Georges	France	Faculté des Sciences, Grenoble.
	FANTON J.-Claude	France	Institut für Theoretische und Angewandte Physik T. H., Sauttgart.
	FORSYER Dieter	Allemagne	
	FOUSKOVA Anna	Tch.-Slovaq.	Fysikalni ustav CSAV, Prague.
	GORZOVSKI W.	Pologne	Instytut Fizyki PAN, Varsovie.
	GRIVET J.-Ph.	France	Faculté des Sciences, Orsay.
	GYORFFE Balazs	Etats-Unis	Yale University, New Haven, Conn.
	HAMMERLING Peter	Etats-Unis	University College, Londres, G.B.
	HANUS Jean	France	C. G. E., Marcoussis, France.
	HARTMANN Francis	France	Laborat. de Physique, E.N.S., Paris.
	HARTMANN Françoise	France	Laboratoire de Physique du Solide, Orsay.
	IMEAUD Jean-Pierre	France	Faculté des Sciences, Clermont-Fer.
	JERPHANON Jean	France	C. N. E. T., Issy-les-Moulineaux.
	KETLEY Paul	Etats-Unis	M. I. T., Lexington, Mass.
	LAJZEROWICZ Joseph	France	Faculté des Sciences, Grenoble.
	LAVY Peter	Etats-Unis	Faculté des Sciences, Grenoble.
	MERLE D'AUBIGNÉ Y.	France	Alcatel, Paris.
	NARDUCCI Lorenzo	Italie	Istituto di Scienze Fisiche, Milan.



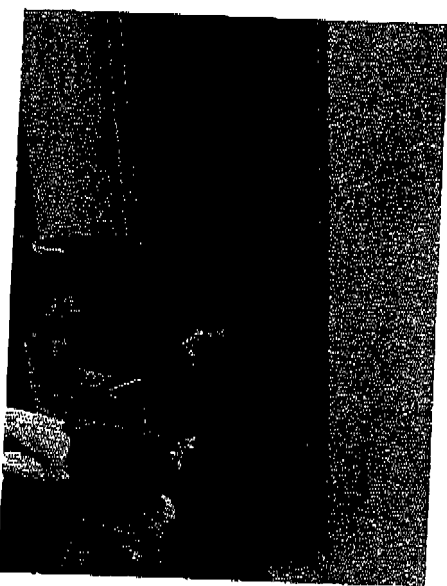
# Session 1965

<p> <b>M. JAOUR</b>            J.S. BEHL            G.F. CHEW <sup>aa</sup>            R.H. DALTRY            M. FROISSART            B.P. GRÉGORRY            F. GINSEY            J.D. JACKSON            R. OMREBS            G.C. WICK <sup>aa</sup> </p> <p>           ABRAGAM Anatole            BANNER Marcel            BAREYRE Pierre            BATEMAN James            BERTIN Pierre-Yves            BUTENIER Jacques            BIZOT Jean-Claude            BRIGMAN Claude            BRUN Jean            COHEN-TANNOUJI G.            CHEKMORE Stephen         </p> <p>           DARIGUAT Pierre            DEJIA Nègra Michel            DEREM André            DUBOC Jean            FOX Geoffrey            GAVRILA Mihai            GRIMAN Frederick            HORN David            KENOE David         </p> <p>           KOVI Julius            LUY Lawrence            LU Yao Sun            MORAND René            MOREL André            NAVELT Henri         </p>	<p>           C.E.N., Saclay, France.            C.E.R.N., Genève, Suisse.            University of California, Berkeley, Calif., E. U.            Clarendon Laboratory, Oxford, Grande-Bretagne.            C.E.A., Saclay, France.            C.E.R.N., Genève, Suisse.            Middle East Technical University, Ankara, Turquie.            University of Illinois, Urbana, Ill., Etats-Unis.            Université de Strasbourg, France.            Brookhaven National Laboratory, Upton, Long Island, N.Y., Etats-Unis.         </p> <p>           Collège de France, Paris.            C. E. N., Saclay.            C. E. N., Saclay.            University of Glasgow,            Faculté des Sciences, Clermont-Fer.            Université Libre de Bruxelles.            Faculté des Sciences, Orsay.            Université Libre de Bruxelles.            Faculté des Sciences, Orsay.            C. E. N., Saclay.            California Institute of Technology, Pasadena.            C. E. N., Saclay.            Laboratoire Léprince-Ringuet, Collège de France, Paris.            I. H. E. S., Bures-sur-Yvette, France.            Institut du Radium, Paris.            Cavendish Laboratory, Cambridge.            Facultatea de Fizica, Bucarest.            Princeton University, N.J.            Université de Tel-Aviv.            University of Maryland, College Park, Md.            Université R. Eötvös, Budapest.            Harvard University, Cambridge, Mass.         </p> <p>           Middle East Technical University, Ankara, Turquie.            Faculté des Sciences, Strasbourg.            C. E. N., Saclay.            C. E. N., Saclay.         </p>
<p>           NYTRI Julia            PETERS Peter            PRENTICE James            DE RAVARL Eduardo            RAYET Marc            REGGE Rosanna            RISK Winthrop            DE ROSNY Gilles            SIVADA Gérard            THIRION Jacques            TOUNSI Ahmed            TREUILLE Daniel            ZYLBERAJCZ Sylvaïn         </p>	<p>           Hongrie            Belgique            Canada            Espagne            Belgique            Etats-Unis            France            France            France            Algérie            France            France            France            France         </p> <p>           Kőzponti Fizikai Kutató Intézet, Budapest.            Laboratoire des Hautes Energies, Bruxelles.            University of Toronto.            C. N. R. S., Bures-sur-Yvette, France.            Université Libre de Bruxelles.            Istituto di Fisica, Turin.            Palmer Physical Laboratory, Princeton, N.J.            Laboratoire Léprince-Ringuet, Paris.            C. E. N., Saclay.            C. E. N., Saclay.            Faculté des Sciences, Bordeaux.            Faculté des Sciences, Orsay.            C. E. N., Saclay.         </p>



# Session 1966

E. SCHARZMAN	Institut d'Astrophysique, Paris, France.	PÖPPEL Wolfgang	Argentina	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Buenos-Aires.
P. VÉRON	Observatoire de Paris, Meudon, France.	POVEDA Arcadio	Mexique	Universidad Nacional de Mexico, Observatorio Astronomico, Mexico.
A.G.W. CAMEROUN <sup>d</sup>	Yeshiva University, New York, N.Y., Etats-Unis.	RÆSDAL Sjur	Norvège	Institut d'Astrophysique Théorique, Blindern, Oslo.
H.Y. CHIU <sup>d</sup>	Goddard Institute for Space Studies, New York, N.Y., Etats-Unis.	SCHWARTZ Barbara	Etats-Unis	University of California, La Jolla, Calif.
T. GOLD	Cornell University, Ithaca, N.Y., Etats-Unis.	SEMENOVSON Peter	Etats-Unis	Goddard Space Flight Center, Greenbelt, Md.
H. BEEVES	Observatoire de Paris, Meudon, France.	STEVESTRO Giovanni	Italie	Istituto di Fisica, Università di Torino, Torino.
V. ROBIN	Université de Montréal, Canada.	SIMON Michal	Etats-Unis	Cornell University, Ithaca, N.Y.
→ E.L. SCHÜCKING	D.T.M. Carnegie Institution of Washington, D.C., Etats-Unis.	SÖDERHOLM Lars	Suède	Institutionen för Teoretisk Fysik, Stockholm.
→ K.S. THORNE <sup>aa</sup>	University of Texas, Austin, Texas, Etats-Unis.	SOUFFRIN Suzy	France	Institut d'Astrophysique, Paris.
L. WOLFFER	California Institute of Technology, Pasadena, Calif., Etats-Unis.	VANERON Jacques	France	C. N. E. T., Issy-les-Moulineaux.
ANAND Surendra	Columbia University, New York, N.Y., Etats-Unis.	YEVIN Yehuda	Israël	Physics Department, Tel-Aviv University.
Andouze Jean	Inde	YIou François	France	Inst. de Physique Nucléaire, Orsay.
Boury Arsène	France	DE YOUNG David	Etats-Unis	Cornell University, Ithaca, N.Y.
Chirudem Claudio	Belgique			
→ DOUGHTY Noël	Italie			
EISENSTADT Jean	Nie Zélande			
FRENEL François	France			
GRADZEVAN Ede	France			
HARTLE James	France			
KARPA Peter	Etats-Unis			
KLEINERT Hagen	Allemagne			
LASOTA Jean	Allemagne			
LONDRILLO Pasquale	Pologne			
MAVERTTE Michel	Pologne			
MGBRYAN Brian	Italie			
MERROSE Donald	France			
MORGAN Thomas	Inlande			
MURIEL Amador	Australie			
NIEDERER Ulrich	Etats-Unis			
OCCIONIÉRO Franco	Philippines			
PACINI Franco	Suisse			
PEROLA Giuseppe	Italie			
	Italie			
	Italie			
	California Institute of Technology, Pasadena.			
	Inst. de Physique Nucléaire, Orsay.			
	Inst. d'Astrophysique, Comte-Solestin, Fermi, Florence.			
	University College, Londres.			
	Institut Henri Poincaré, Paris.			
	Inst. de Physique Nucléaire, Orsay.			
	Princeton University, N. J.			
	Max-Planck-Institut, Munich.			
	University of Colorado, Boulder, Etats-Unis.			
	Katedra Filozofii, Wydzia Filozofii U.W., Varsovie.			
	Istituto di Fisica, Bologne.			
	Institut de Chimie-Physique, Orsay.			
	University College, Dublin.			
	University of Sussex, Brighton, G.B.			
	University of Nebraska, Lincoln.			
	State University of New York, Stony Brook, N.Y., Etats-Unis.			
	Inst. für Theoretische Physik, Berne.			
	Laboratorio di Astrofisica, Frascati, Rome.			
	Institut d'Astrophysique, Paris.			
	Gruppo Raggi Cosmici, Istituto di Fisica, Milan.			





# Session 1967

0144277393

- R. BALLAN C.E.N., Saclay, France.
- V. AMBEGAOKAR Cornell University, Ithaca, New York, Etats-Unis.
- P.W. ANDERSON<sup>1</sup> Bell Telephone Laboratory, Murray Hill, N.J., E.U.
- J. des CLOITREUX C.E.N., Saclay, France.
- C. De DOMINICIS C.E.N., Saclay, France.
- P.G. de GENNES S.P.S., Orsay, France.
- W. KOHN University of California, La Jolla, Calif., Etats-Unis.
- P.C. MARTIN Harvard University, Cambridge, Mass., Etats-Unis.
- P. NOZIERES E.N.S., Paris, France.

- ARPONEN Jouko Finlande
- AYRAULT Bernard France
- BARROS Igor Tchecoslovaquie
- BAUDONG Robert France
- BENDA Raines Allemagne
- BOSACHI Bruno Italie
- BRÉZIN Edouard France
- CLAESON Toré Suède

- CORE Hugh G.-Bretagne
- DELTOUR Robert Belgique
- D'HAMENS J.-P. France
- DOBROSAVJEVIC I. Yougoslavie
- DROIN Patrice France
- DUFFY Richard Etats-Unis
- HERBST Ursula Allemagne
- JOFFRIN Jacques France
- KELLER Joachim Allemagne
- KÖLLERSTRÖM Bengt Suède
- LAMPEL Georges France
- LAUNOIS Huguelte France
- LEDERER Danielle France
- LEDERER Pascal France
- LÉGER Alain France
- LUBENSKY Tom Etats-Unis
- MAYNARD Roger France
- MÉONIER Francis France

- NÉMOZ Alain France
- O'LEARY George Etats-Unis
- PATERSON Mary G.-Bretagne
- PERRITO Pierre France
- PIASECKI Jaroslav Pologne
- ROSENBLATT Jorge Argentine
- SALVAN Frank France
- SAPOVAL Bernard France
- SLAGSTAD Bjørn Norvège
- STOFFER Edmond France
- VALLETTE Claude France
- VAN VLIFFELKEN A. Hollande
- WRIGHT George Etats-Unis
- WYNER Peter Suisse

- SAPOVAL Bernard C.N.R.S., Grenoble.
- SLAGSTAD Bjørn Yale University, New Haven, Conn.
- STOFFER Edmond Université d'Oxford.
- VALLETTE Claude G.E.N.G., Grenoble.
- VAN VLIFFELKEN A. Institut de Physique, Varsovie.
- WRIGHT George S.P.S., Orsay, France.
- WYNER Peter Laboratoire E.N.S., Paris.
- S.P.S., Orsay, Laboratoires Phillips, Eindhoven.
- M.I.T., Lexington, Mass. M.I.T., Lexington, Mass.
- Harvard, Cambridge, Mass., E.U.

