

Sites Internet utiles

Site	Intitulé/Description
http://www.google.com	Moteur de recherche performant pour les scientifiques. Il suffit de noter le nom d'une université. <i>A visiter absolument</i>
http://www.career-plus.com/edu/edlst-us.htm	Ce site, en plus de sa vocation de recherche d'emploi, a également compilé les adresses et numéros de téléphones des principales universités dans le monde. C'est ensuite à vous de les contacter pour identifier le contact approprié.
http://www.recherche.gouv.fr/organism/atlas.htm	Site officiel du Ministère de la Recherche. Il recense les établissements de recherche dans le monde. Pour chaque pays, différents liens vous renvoient au Ministère compétent pour la recherche, aux organismes de recherche, ainsi qu'à des informations très utiles sur l'actualité de la Recherche dans chaque pays. Il suffit de cliquer sur la zone souhaitée de l'atlas et vous accèderez aux informations.
http://www.francofil.net	Accédez aux sites de recherche des centres de recherche des pays francophones. Découvrez leurs activités et entrez en contact avec des chercheurs de votre discipline.

ALLEMAGNE

http://www.dfgwt.org/fr/offrepostes.html	Association d'utilité publique (Allemagne). Publie des offres de poste de volontaires internationaux dans le domaine de la recherche
http://www.wissenschaft-frankreich.de/francais/index.htm	Dans la rubrique "Recherche en Allemagne", sont présents les liens vers les cinq grands groupes de recherche allemands (ils regroupent la majorité des instituts de recherche allemands). Sur chacun des quatre sites, les visiteurs sont ensuite redirigés vers les différents instituts de recherche (sites en allemand et anglais).

AUSTRALIE

http://www.ambafrance-au.org	<p>Site Internet de l'ambassade de France à Canberra en Australie</p> <p>Sur la page scientifique (Scientific Section) vous trouverez de nombreux renseignements sur la recherche et la technologie dans les deux pays. Vous trouverez également sur ce site une liste de toutes les universités australiennes</p>
---	--

BELGIQUE

Remarque: les établissements publics ou dont les services peuvent être assimilés à des services publics se répartissent en plusieurs catégories en Belgique. En effet, il est important de distinguer les établissements gérés au niveau fédéral et ceux gérés par chaque communauté: la communauté française et la communauté flamande.

Gérés au niveau fédéral

www.belgium.be	Portail fédéral belge liens vers l'ensemble des services publics fédéraux.
http://www.stis.fgov.be/	Service d'information scientifique et technique
http://www.belspo.be/	Services fédéraux des Affaires scientifiques, techniques et culturelles
http://www.sciencesnaturelles.be	Institut Royal des sciences naturelles en Belgique
http://www.kmi.be	Institut Royal météorologique de Belgique
http://www.oma.be	Institut d'aéronomie spatiale de Belgique
www.sckcen.be	SCK-CEN (équivalent du CEA) Centre d'études de l'Energie nucléaire à Mol

Gérés par la Communauté française

http://www.cfwb.be	Communauté française de Belgique
www.fnrs.be	FNRS: Fonds National de la Recherche Scientifique de la Communauté française en Belgique Le FNRS a pour mission de développer la recherche scientifique non orientée dans le cadre d'initiatives présentées par les chercheurs
www.wbri.be	CGRI: Commissariat Général aux Relations Internationales

Gérés par la Communauté flamande

http://www2.vlaanderen.be	Communauté flamande de Belgique
http://www2.fwo.be	FWO:Fonds voor Wetenschappelijk Onderzoek – Vlaanderen Fonds pour la Recherche scientifique en Flandre
http://www.vito.be	Vito: Institut flamand pour la recherche technologique

Autres sites divers

www.clora.net	Clora
www.sciences.be	Informations sur la recherche en Belgique
http://www.research.be	

BELGIQUE

Il existe de nombreux centres de recherche en Belgique. Mais contrairement à la France, ils sont en général rattachés directement à une université. Il est donc plus simple d'aller sur le site d'une université (par exemple l'ULB) pour connaître les différents centres de recherche qui s'y rattachent. Exemple: en biotechnologies, sur le site de l'ULB, vous aurez un lien vers l'Institut de biologie et de médecine moléculaire (IBMM)

Universités

Communauté française

http://www.fundp.ac.be	Facultés universitaires Notre-Dame de la Paix (FUNDP)
www.ulb.ac.be	Université Libre de Bruxelles (ULB)
http://www.ulg.ac.be	Université de Liège (ULG)
http://www.ucl.ac.be	Université Catholique de Louvain (UCL)
http://www.umh.ac.be	Université de Mons-Hainaut (UMH)
http://www.fusl.ac.be	Facultés universitaires Saint-Louis (FUSL)
www.fucam.ac.be	Facultés universitaires catholiques de Mons (FUCAM)
www.clo.fgov.be	Grand centre de recherche agronomique
www.fsagx.ac.be	Facultés universitaires des sciences universitaires de Gembloux
www.cragx.fgov.be	Gembloux: centre de recherche agronomique

Communauté flamande

www.rug.ac.be	Université Gand
www.ruca.ua.ac.be	Université Anvers RUCA
www.ufsia.ac.be	Université Anvers UFSIA
www.ua.ac.be	Université Anvers UIA
http://www.kulak.ac.be	Université Catholique Leuven Campus Kortrijk
http://www.luc.ac.be	Université Limbourg
www.vub.ac.be	Vrije Universiteit Brussel

CANADA

http://www.inrs.quebec.ca	Institut National de Recherche Scientifique au Québec. Accédez aux différents centres de recherche de l'INRS et aux différents postes de recherche proposés.
http://www.ino.ca	Institut National d'Optique au Québec contact : (ressources.humaines@ino.ca)
http://www.brandonu.ca	Brandon University
http://www.umanitoba.ca	University of Manitoba
http://www.brocku.ca	Brock University
http://www.lakeheadu.ca	Lakehead University

CANADA

http://www.laurentian.ca	Laurentian University of Sudbury
http://www.mcmaster.ca	McMaster University
http://www.unipissing.ca	Nipissing University
http://www.queensu.ca/index.html	Queen's University
http://www.rmc.ca/rmca.html	Royal Military College of Canada
http://www.ryerson.ca	Ryerson Polytechnic University
http://www.trentu.ca	Trent University
http://www.uoguelph.ca	University of Guelph
http://www.usudbury.com	University of Sudbury
http://www.utoronto.ca/	University of Toronto
http://www.uwaterloo.ca	University of Waterloo
http://www.uwo.ca	University of Western Ontario
http://www.cs.uwindsor.ca/index.htm	University of Windsor
http://vicu.utoronto.ca	Victoria University
http://www.wlu.ca	Wilfrid Laurier University
http://www.yorku.ca	York University - Toronto, Ontario
http://www.usask.ca	University of Saskatchewan
http://www.cihr-irsc.gc.ca/index.shtml	Instituts de recherche en Santé du Canada
http://www.genomecanada.ca/homePage.asp?l=f	Génome Canada
http://www.nrc-cnrc.gc.ca/	Conseil National de Recherche du Canada
http://www.crsng.ca/	Conseil de Recherches en Sciences Naturelles et en Génie du Canada
http://sci.agr.ca/contact_f.htm	Programmes Scientifiques d'Agriculture Canada
http://www.cbdn.ca/	Réseau canadien de recherche sur les bactérioses
http://www.canvacc.org/	Réseau canadien pour l'élaboration de vaccins et d'immunothérapies
http://www.cqdn.genes.ca	Réseau canadien sur les maladies génétiques
http://www.pence.ca	Réseau de centres d'excellence en génie protéique
http://www.arthritisnetwork.ca/index.asp	Réseau canadien sur l'arthrite
http://www.canadianstrokenetwork.ca/	Réseau canadien contre les accidents cérébrovasculaires
http://www.stemcellnetwork.ca	Le Réseau de cellules souches
http://www.carleton.ca/	Université Carleton
http://www.uottawa.ca/	Université d'Ottawa
http://www.umontreal.ca	Université de Montréal
http://www.mcgill.ca/	Université McGill
http://www.ulaval.ca/	Université de Laval
http://www.ubc.ca/	Université de Colombie Britannique

CANADA

http://www.sfu.ca/	Université Simon Fraser
http://www.uvic.ca/	Université de Victoria
http://www.ucalgary.ca/	Université de Calgary
http://www.concordia.ca/	University of Concordia
http://www.unb.ca/	University of New Brunswick
<u>Physique Atomique, traps à ions</u>	
http://www.phys.jyu.fi/research/igisol/trap/frame.htm	
http://isoltrap.web.cern.ch/isoltrap/	
http://www.physik.uni-mainz.de/etap/	
http://www.aix.gsi.de/~shiptrap/Proposal.htm	(contact : mw.quint@gsi.de)
http://physicsweb.org/jobs/	Le site à connaître pour trouver un poste en physique (plein d'annonces)
http://hia-ihp.nrc-cnrc.gc.ca/	Institut Herzberg , Victoria. (Astrophysique)
http://www.magic.ubc.ca/	MAGIC , Vancouver. (Graphisme et Media)
http://www.forintek.ca/	Forintek , Vancouver (Produits du bois)
http://www.feric.ca/	FERIC , Vancouver (Division de l'ouest). (Génie forestier)
http://www.paprican.ca/	PAPRICAN , Vancouver (les pâtes et papiers)
http://www.triumf.ca/	TRIUMPH , Vancouver (Physique nucléaire)
http://www.fuelcellscanada.ca	Fuel Cells Canada , Vancouver (piles à combustibles)
http://ifci-iipc.nrc-cnrc.gc.ca/	Institute for Fuel Cell Innovation , Vancouver (piles à combustibles)
http://www.cmmt.ubc.ca/	Centre for Molecular Medicine and Therapeutics (CMMT) , Vancouver (recherche génétique)
http://cric.civil.ualberta.ca/	Construction Research Institute of Canada (CRIC) , Edmonton (Genie civil)
http://www.ualberta.ca/~hhenein/AMPL.HTM	University of Alberta Advanced Engineered Materials Centre (UAAEM) , Edmonton (Matériaux)
http://www.netera.ca	NETERA Alliance , Edmonton & Calgary (Réseaux, Internet)
http://www.netera.ca	Electronics Test Centre , Edmonton (electronique)
http://www.aeri.ab.ca/index.cfm	Alberta Energy Research Institute (AERI), Calgary (Energie)
http://www.nint.ca/	National Institute for Nanotechnology (NINT) , Edmonton (Nanoscience)
http://www.trilabs.ca	Trilabs , Edmonton (Telecommunication)

ESPAGNE

http://www.csic.es	Conseil Supérieur de la Recherche Scientifique
http://www.inia.es	Institut National de la Recherche Agronomique
http://www.ieo.es	Institut Espagnol d'Océanographie
http://www-isciii.es	Institut de Santé Carlos III

ETATS-UNIS

http://thecenter.ufl.edu/research2002.html	permet de télécharger un rapport annuel extrêmement complet (trop peut-être) sur les meilleures universités de recherche américaines
http://www.aacu-edu.org	L'Association of American Colleges and Universities (AACU) réunit les liens des sites de la quasi-totalité des universités américaines classées par Etat. Pour chaque site, de manière générale, vous accéderez aux contacts concernant les laboratoires par l'onglet "Research", "Administrative information" ou "Administration ».
www.aau.edu/aau/members.html	Ce site regroupe 62 universités de très grande qualité
http://www.clas.ufl.edu/CLAS/american-universities.html	Le site de l'Université de Floride a entrepris un recensement des sites des universités américaines, canadiennes et autres. Les liens pour les universités canadiennes, classées par Etat, sont particulièrement intéressants.
http://www.nsf.gov/sbe/srs/profiles/alphlist.htm	Ce site, crée par la <i>National Science Foundation</i> , liste toutes les universités américaines et le budget de recherche correspondant.
http://www.nist.gov	Ce site regroupe de nombreux projets de recherche dans tous les domaines, vous trouverez un moteur de recherche interne vous permettant de taper des mots clés sur les sujets qui vous intéressent, vous avez ainsi accès aux présentations des projets et contact des différents responsables.
http://emtech.boulder.nist.gov	NIST division 814 : recrute électroniciens (ingénieurs.....) ou physiciens (postdocs.....) de la matière condensée
http://www.sunspot.noao.edu	(Astrophysique – Physique – Optique) National Solar Observatory – Alamogordo – Etats-Unis
http://www.upenn.edu	Site officiel de l'Université de Pennsylvanie aux Etats-Unis. Cliquer sur l'onglet « research ».
http://www.lanl.gov	Site du laboratoire Los Alamos (Etats-Unis)
http://www.berkeley.edu	Site de l'université de Berkeley (Etats-Unis)
http://www.stanford.edu	Site de l'université de Stanford (Etats-Unis)
http://www.st.com	ST Microélectronique
http://www.asu.edu/	Arizona State University
http://www.bc.edu/research/	Boston College
www.bu.edu	Boston University

ETATS-UNIS

www.brandeis.edu	Brandeis University
www.brown.edu	Brown University
www.caltech.edu/	California Institute of Technology
www.cmu.edu	Carnegie Mellon University
www.cwru.edu/	Case Western Reserve University
welcome.colostate.edu/	Colorado State University
www.columbia.edu	Columbia University
http://www.cisamontreal.com	Concordia
www.cornell.edu	Cornell University
www.depaul.edu/	DePaul University
www.duke.edu	Duke University
www.fau.edu/	Florida Atlantic University
www.gwu.edu	George Washington University
www.georgetown.edu	Georgetown University
www.cc.gatech.edu/gvu/ www.math.gatech.edu/ www.chemistry.gatech.edu/ www.ce.gatech.edu/ www.physics.gatech.edu/ www.isye.gatech.edu/	Georgia Institute of Technology
www.harvard.edu	Harvard University
www.hpu.edu	Hawaii Pacific University
www.iit.edu/	Illinois Institute of Technology
www.indiana.edu/	Indiana University
www.iastate.edu/	Iowa State University
www.jhsph.edu	Johns Hopkins University
www.ksu.edu/	Kansas State University
www.lehigh.edu/	Lehigh University
www.isu.edu	Louisiana State University – Baton Rouge
www.luc.edu	Loyola University Chicago
www.marquette.edu/	Marquette University
web.mit.edu/	Massachusetts Institute of Technology
www.mcgill.ca/	Mc Gill University
www.msue.edu	Michigan State University
www.mankato.mnsu.edu	Minnesota State University – Mankato
www.nyu.edu	New York University
www.ncsu.edu	North Carolina State University
www.northeastern.edu	Northeastern University

ETATS-UNIS

www.northwestern.edu	Northwestern University
www.acs.ohio-state.edu/	Ohio State University
www.okstate.edu/	Oklahoma State University
www.pacific.edu	Pacific University
www.psu.edu/	Penn State University – University Park
www.princeton.edu/	Princeton University
www.purdue.edu/	Purdue University
www.ipfw.edu	Purdue University – Fort Wayne
www.iupui.edu	Purdue University – Indianapolis
www.rpi.edu/	Rensselaer Polytechnic Institute
www.rice.edu	Rice University
www.stanford.edu	Stanford University
www.tamui.edu	Texas A&M International University
www.tamu.edu/	Texas A&M University – College Station
www.tamw.edu	Texas A&M University College Station
www.rockefeller.edu	The Rockefeller University
www.uchicago.edu	The University of Chicago
www.uncc.edu/	The University of North Carolina at Charlotte
www.up.edu/	The University of Portland
www.tufts.edu	Tufts University
www.tulane.edu	Tulane University
www.virginia.edu	University of Virginia
www.arizona.edu/	University of Arizona
www.ubc.ca/	University of British Columbia
www.berkeley.edu/	University of California – Berkeley
www.why.ucdavis.edu	University of California – Davis
www.la.ucla.edu	University of California – Los Angeles
www.ucr.edu	University of California – Riverside
www.ucsd.edu/	University of California – San Diego
www.ucsf.edu/	University of California – San Francisco
www.ucsb.edu/	University of California – Santa Barbara
www.ucsc.edu	University of California – Santa Cruz
www.gse.uci.edu/	University of California, Irving
www.ucsd.edu/	University of California, San Diego
www.sa.ucsb.edu	University of California, Santa Barbara
www.uchicago.edu/	University of Chicago
www.uc.edu	University of Cincinnati
www.colorado.edu/	University of Colorado – Boulder

ETATS-UNIS

www.udayton.edu	University of Dayton
http://www.flit.udel.edu/lang_rench/index.html	University of Delaware
www.ufl.edu/	University of Florida
http://www.uh.edu/	University of Houston
http://www.uic.edu/	University of Illinois - Chicago
http://www.uiuc.edu	University of Illinois - Urbana - Champaign
http://www.uindy.edu	University of Indianapolis
http://www.ku.edu/	University of Kansas
http://www.uky.edu/	University of Kentucky
http://www.louisiana.edu	University of Louisiana at Lafayette
http://www.umbc.edu	University of Maryland - Baltimore
http://www.umd.edu	University of Maryland, College Park
http://www.umass.edu	University of Massachusetts - Amherst
http://www.umich.edu/	University of Michigan at Ann Arbor
http://www.iss.umn.edu	University of Minnesota - Twin Cities
http://www.d.umn.edu	University of Minnesota at Duluth
http://www.umkc.edu	University of Missouri Kansas City
http://www.umsu.edu	University of Missouri Saint Louis
http://www.law.missouri.edu/	University of Missouri-Columbia
http://www.unl.edu/	University of Nebraska - Lincoln
http://www.unm.edu/	University of New Mexico
http://www.unc.edu	University of North Carolina at Chapel Hill
http://www.nd.edu	University of Notre Dame
http://www.upenn.edu/	University of Pennsylvania
http://www.pitt.edu	University of Pittsburgh
http://www.rochester.edu/	University of Rochester
http://www.rochester.edu	University of Rochester
http://www.usc.edu	University of Southern California
http://www.utampa.edu/	University of Tampa
http://web.utk.edu/~globe/	University of Tennessee - Knoxville
http://www.utexas.edu	University of Texas - Austin
http://www.utdallas.edu/	University of Texas - Dallas
http://www.utah.edu/	University of Utah
http://www.uvm.edu	University of Vermont
http://www.virginia.edu/	University of Virginia
http://www.washington.edu	University of Washington
http://www.wisc.edu	University of Wisconsin - Madison
http://www.vanderbilt.edu/	Vanderbilt University

http://www.vt.edu/	Virginia Tech
http://www.wustl.edu/	Washington University in Saint-Louis
http://www.wayne.edu/	Wayne State University
www.yale.edu	Yale University

JAPON

liens généraux	
Association of International Education, Japan	
http://www.aiej.or.jp/cgi-bin/search/univ_search.cgi	Ce lien ouvre l'entrée à l'ensemble des 650 universités japonaises, avec une recherche par mot-clé sur le domaine et/ou la discipline
http://www.aist.go.jp	L'AIST est un gros institut (un petit CNRS) de 3000 chercheurs, délocalisé sur l'ensemble du Japon, et le spectre des recherches effectuées y est très large
http://www.riken.jp/engn/world/research/lab/index.html	Riken (Institut de Physique et Chimie) : Même remarque: il s'agit d'un gros institut, plus axé vers le fondamental que l'AIST, et où sont menées des recherches en matériaux, physique et chimie (vocation initiale), mais aussi en sciences du vivant et en STIC
Sciences de la Vie	
http://www.cdb.riken.go.jp	Riken Center for Developmental Biology
http://www.brain.riken.go.jp	Riken Brain Science Institute
http://www.gsc.riken.go.jp	Riken Genomic Science Center
http://www.ncc.go.jp	National Cancer Center
http://www.nih.go.jp/niid/	National Institute for Infectious Diseases
Sciences et Techniques de l'Information et de la Communication	
http://www.nii.ac.jp	NII : National Institute of Informatics
http://www.jaist.ac.jp	JAIST : Japan Advanced Institute for Science and Technology
http://nara.aist-nara.ac.jp	NAIST : Nara Institute for Science and Technology :
http://www.crl.go.jp/overview/	CRL : Communications Research Laboratory
http://www.nhk.or.jp/strl/index-e.html	NHK Science and Technical Laboratories
Mécanique, Energie, Transport :	
http://www.ntsel.go.jp/indexe	National Traffic Safety and Environment Laboratory
http://www.srimot.go.jp/index_e.htm	National Maritime Research Institute
http://www.enri.go.jp/index_e.htm	Electronic Navigation Research Institute
http://www.pari.go.jp/ (en japonais uniquement)	Port and Airport Research Institute
http://www.kenken.go.jp/english	Building Research Institute
http://www.pwri.go.jp/english/eindex.htm	Public Works Research Institute :

JAPON

http://www.nilim.go.jp/english	National Institute for Land and Infrastructure Management
Environnement	
http://www.nies.go.jp/	National Institute for Environmental Studies
http://www.iges.or.jp	Institute for Global Environment Strategies
http://www.rite.or.jp/English/E-home-frame.html	Research Institute for the Technologies of the Earth
Espace	
http://www.jaxa.jp/index_e.html	Deux laboratoires importants, le NAL et l'ISAS, ont récemment été intégrés au sein d'un même organisme avec la NASDA, le JAXA
http://www.nal.go.jp/Welcome-e.html http://www.isas.jaxa.jp/e/index.shtml	Les anciennes adresses du NAL et de l'ISAS fonctionnent encore
Matériaux	
La plupart des recherches sur les matériaux sont menées dans les universités (voir site de l'AIEJ ci-dessus), mais trois gros centres de recherche méritent d'être signalés	
http://www.nims.go.jp/eng/	National Institute for Materials Science
http://www.labs.nec.co.jp/Eng/	NEC Research Laboratories
http://www.ntt.co.jp/sclab/index_e.html	NTT Science and Core Technology Laboratory Group
http://www.jaeri.go.jp/english/	Japan Atomic Energy Research Institute
Sciences et Technologie de l'information et de la Communication	
http://www.atr.co.jp/index_e.html	ATR, Advanced Telecommunications Research Institute International

POLOGNE

http://www.buwiwm.edu.pl	Bureau des échanges internationaux du ministère polonais de l'Education Nationale.(donne la liste de toutes les écoles supérieures en Pologne, et donc des laboratoires qui y sont rattachés)
http://www.mnii.gov.pl	Ministère polonais de la Science et de l'Informatisation
http://www.pan.pl	Académie polonaise des sciences (donne la liste de laboratoires de la PAN)

SUEDE

http://www.bth.se/eng	Blekinge Institute of Technology
http://www.hb.se/english/	University college of Borås
http://www2.du.se/eng/	Dalarna University College
http://www2.hgo.se/inter.nsf/indexEng?Open	Gotland College university
http://www.hig.se/international/english.html	University college of Gävle
http://www.gu.se/English/default.html	Göteborg University

SUEDE

http://www.hh.se/english/index.htm	Halmstad University
http://www.hj.se/eng/	University college of Jönköping
http://www.hik.se/english/	University college of Kalmar
http://www.kau.se/eng/	Karlstad university
http://info.ki.se/index_en.html	Karolinska Institute
http://www.hkr.se/	Kristianstad university
http://www.liu.se/en/welcome.html	Linköping university
http://www.luth.se/index2.en.htm	Luleå university of Technology
http://www.lth.se/english/default.asp	Lund institute of technology
http://www.mah.se/english/	Malmö university college
http://www.kth.se/eng/	Royal institute of Technology KTH
http://www.slu.se/eng/index.html	Swedish University of Agricultural Sciences, SLU
http://www.su.se/english/	Stockholm University
http://webappo.sh.se/	Södertörns university college
http://www.umu.se/umu/index_eng.html	Umeå university
http://www.his.se/his/welcome_eng.htm	University of Skövde
http://www.htu.se/extra/page/?target=english	University College of Trollhättan/Uddevalla
http://info.uu.se/fakta.nsf/sidor/uppsala.university.id5D.html	Uppsala university
http://www.vxu.se/english/	Växjö university
http://www.oru.se/templates/oruExtIntroPageLevel2.aspx?id=4965	Örebro University
http://chalmers.se	Site de l'université de Chalmers en Suède. Ce site regroupe toutes les informations de l'université de Chalmers, ainsi que l'annuaire des personnes y travaillant et donc les chefs de groupe à qui vous pouvez proposer votre candidature.
http://www.tfd.chalmers.se	Department of Thermo- and Fluid Dynamics
http://www.na.chalmers.se	Department of Naval Architecture and Ocean Engineering
http://www.chalmers.se/researchprofile/chemical.html	"Faculté de Génie Chimique"
http://www.kth.se	Site de l'université K.T.H. en Suède. Ce site regroupe toutes les informations de l'université ainsi que l'annuaire des personnes y travaillant et donc les chefs de groupe à qui vous pouvez proposer votre candidature.

ISRAEL

ATTENTION

Les scientifiques chercheurs affectés en Israël sont co-financés par le Ministère des Affaires Etrangères et l'université d'accueil. Les informations sont accessibles sur le site de l'ambassade de France à Tel Aviv

Email : science@ambafrance-il.org

Web <http://www.ambafrance-il.org/>

http://www.biu.ac.il	Bar Ilan University (~Tel Aviv)
http://www.bgu.ac.il	Ben Gurion University (Beer Sheva)
http://www.haifa.ac.il	Haïfa University
http://www.huji.ac.il	Hebrew University of Jerusalem
http://www.openu.ac.il	Open University
http://www.technion.ac.il	Technion (Haïfa)
http://www.tau.ac.il	Tel Aviv University
http://www.iui-eilat.ac.il	Interuniversity Institute of Eilat
http://www.agri.gouv.il/volcani.html	Volcani – Agricultural Research Organization (Rehovot)
http://www.weizmann.ac.il	Weizmann Institute of Science (Rehovot)
http://www.ac.il	Academic web Israel

NORVEGE

http://www.astro.uio.no/ita/telefon/phone_staff.html

<http://www.matnat.uio.no/bkj/hjemmeg.html>

<http://biologi.uio.no/molbiol/arab/people.htm>

<http://biologi.uio.no/mbot/>

<http://biologi.uio.no/bot/ascomycetes/ARONpeople.htm>

<http://biologi.uio.no/genfys/groups/GN/GNgr.html>

<http://biologi.uio.no/genfys/groups/GN/nfr.html>

http://biologi.uio.no/mzk/keycop/key_personell.htm

<http://biologi.uio.no/fellesavdelinger/Drobak/index.html>

<http://biologi.uio.no/genfys/groups/KG/KGgr.html>

<http://biologi.uio.no/bot/ascomycetes/ResearchMainP.html>

<http://biologi.uio.no/genfys/groups/ER/ERgr.html><http://folk.uio.no/atlemy/reddeerteam.htm>

<http://folk.uio.no/atlemy/sauorg.htm><http://www.fys.uio.no/english/research/>

http://www.geofysikk.uio.no/english/ansatte_mfl.html

<http://www.geografi.uio.no/admin/ansatte.html>

<http://www.fys.uio.no/faststoff/sup/People/index.html>

<http://www.geologi.uio.no/sedimentologi/petro/index.htm>

<http://www.geologi.uio.no/sedimentologi/vanngr/index.htm>

http://www.chem.uio.no/english/research/scientific_staff.html

<http://www.ivt.ntnu.no/eng/>

<http://www.ime.ntnu.no/eng/>

<http://www.nt.ntnu.no/eng/>

<http://www.uib.no/info/english/organisation/centres.html>