

Educational Establishments for Geodesy

Australia

Centre for Spatial Information Science, School of Geography & Environmental Science, University of Tasmania, GPO Box 252-76, Hobart, Tasmania 7001, Australia Phone: (61)-3-6226-2134 Fax: (61)-3-6224-0282 E-mail: CENSIS.Enquiries@utas.edu.au Internet: <http://www.utas.edu.au/spatial/>

Department of Civil, Surveying and Environmental Engineering, University of Newcastle, Newcastle, New South Wales 2308, Australia Phone: (61) 2 4921 6058 Fax: (61) 2 4921 6991 E-mail: cejgf@cc.newcastle.edu.au Internet: www.eng.newcastle.edu.au/ce/

Department of Geomatics, University of Melbourne, Parkville, Victoria 3052, Australia Phone: (61)-3-344-6806 Fax: (61)-3-347-2916 E-mail: geomatics@eng.unimelb.edu.au Internet: www.geom.unimelb.edu.au

Austria

Technical University Graz, Geodetic Institutes, Steyrergasse 30, A-8010 Graz, Austria Phone: (43)-316-873-6331 Fax: (43)-316-827685 E-mail: bt@fphotosg01.tu-graz.ac.at

Vienna University of Technology, Geodetic Institutes, Gusshausstrasse 27-29, A-1040 Vienna, Austria Phone: (43) 222 58801 3814 Fax: (43) 222 5056268 E-mail: pwald@fbgeo1.tuwien.ac.at

Belgium

Ecole Royale Militaire, Chaire d'Astronomie-Géodésie, 30, Avenue de la Renaissance, B-1040 Bruxelles, Belgium Phone: 2 735 51 52 Fax: 2 735 24 21 Internet: www.rma.ac.be/rma/

Katholieke Universiteit Leuven, Astronomisch Instituut, Celestijnenlaan, 200 B, B-3001 Leuven, Belgium Phone: 16 20 06 56 Fax: 16 20 53 08 Internet: <http://www.kuleuven.ac.be/wet/english/>

Université Catholique de Louvain, Unité d'Astronomie et de Géophysique, 2, Chemin du Cyclotron, B-1348 Louvain-la-Neuve, Belgium Phone: 10 47 32 97 Fax: 10 47 47 22 Internet: <http://www.astr.ucl.ac.be/>

Université de Liege, Institut d'Astrophysique, 5, Avenue de Coïnte, B-4200 Liege, Belgium Phone: 41 52 99 80 Fax: 41 52 74 74 Internet: <http://www.ulg.ac.be/>

University Ghent
Dept. GEOGRAPHY/Surveying

Hoveniersberg 24, B-9000 Ghent, Belgium
<http://www.geoweb.ugent.be/>

Czech Republik

Czech Technical University in Prague
Department of Advanced Geodesy
Thakurova 7, 166 29 Prague 6, Czech Republic
Internet: <http://www.cvut.cz>

Czech Technical University in Prague
Department of Mapping and Cartography
Thakurova 7, 166 29 Prague 6, Czech Republic
Internet: <http://www.cvut.cz>

Czech Technical University in Prague
Department of Special Geodesy
Thakurova 7, 166 29 Prague 6, Czech Republic
Internet: <http://www.cvut.cz>

Czech Technical University in Prague
Department of Geodesy and Land Consolidation
Thakurova 7, 166 29 Prague 6, Czech Republic
Internet: <http://www.cvut.cz>

University of West Bohemia
Faculty of Applied Sciences
Department of Mathematics
Univerzitni 22, 306 14 Plzen, Czech Republic
Internet: <http://www.zcu.cz>

Brno University of Technology
Institute of Geodesy
Veveri 331/95, 602 00 Brno, Czech Republic
Internet: <http://www.vutbr.cz>

VSB – Technical University of Ostrava
Faculty of Mining and Geology
Institute of Geodesy and Mining Surveying
17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava, Czech Republic
Internet: <http://www.vsb.cz>

Charles University in Prague
Faculty of Mathematics and Physics
Department of Geophysics
V Holesovickach 2
Internet: <http://geo.mff.cuni.cz>

University of Defence
Faculty of Military Technology
Department of Military Geography and Meteorology
Kounicova 65, 612 00 Brno, Czech Republic
Internet: <http://www.vabo.cz>

Denmark

DTU Space, National Space Institute
Technical University of Denmark
Juliane Maries vej 30
DK-2100 Copenhagen, Denmark

Phone: (+45) 3532 5700, Fax: (+45) 3536 2475
www.space.dtu.dk

Institut for Samfundsudvikling og Planlaegning, Aalborg
Universitetscenter, Fibigerstrade 11, DK- 9220 Aalborg Oest,
Denmark

Niels Bohr Institute for Astronomy, Physics and Geophysics,
Department of Geophysics, University of Copenhagen,
Juliane Maries Vej 30, DK-2100 Copenhagen, Denmark
Phone: (45) 3532 0601 Fax: (45) 3536 5357
Internet: www.nbi.dk

Estonia

Chair of Geodesy Department of Transportation
Faculty of Civil Engineering
Tallinn University of Technology, Ehitajate str. 5
19086 Tallinn, Estonia
Tel: (372) 6202 603
Fax: (372) 6202 601
Web: <http://www.ttu.ee/et>

Department of Geomatics Institute of Forestry and Rural
Engineering, Estonian University of Life Sciences
Kreutzwaldi str. 5, 51014 Tartu, Estonia
Tel: (372) 7313 119
Fax: (372) 7313 119
Web: <http://www.emu.ee>
E-mail: geo@emu.ee

Germany

Institut für Geodäsie und Geoinformation der Universität
Bonn:
Professur für Astronomische, Physikalische und
Mathematische Geodäsie, Universität Bonn, Nußallee 17, D-
53115 Bonn, Germany, tel +49 - 228 - 732628, fax +49 - 228
- 733029, e-mail dir@geod.uni-bonn.de, www
<http://www.geod.uni-bonn.de/itg/kontakt.php>

Professur für Theoretische Geodäsie, Universität Bonn,
Germany, Nußallee 17, D-53115 Bonn, tel +49 - 228 -
732626, fax +49 - 228 - 736486, e-mail dir@geod.uni-bonn.de, www
<http://www.geod.uni-bonn.de/itg/kontakt.php>

Professur für Geodäsie, Universität Bonn, Nussallee 17, D -
53115 Bonn, Germany, tel +49 - 228 - 73-2620, fax +49 -
228 - 73-2988, e-mail geodesy@uni-bonn.de, www
<http://gib.geod.uni-bonn.de>

Professur für Geoinformation, Meckenheimer Allee 172, D -
53115 Bonn, Germany, tel +49 - 228 - 731751 / - 733526,
fax +49 - 228 - 731753 / - 735607, e-mail netzteam@ikg.uni-bonn.de, www
<http://www.ikg.uni-bonn.de/meta/kontakt.html>

Professur für Photogrammetrie, Universität Bonn, Nussallee
15, D - 53115 Bonn, Germany, tel +49 - 228 - 732713, fax
+49 - 228 - 732712, e-mail photogrammetrie@uni-bonn.de,
www <http://www.ipb.uni-bonn.de/>

Professur für Städtebau und Bodenordnung, Nussallee 1, D -
53115 Bonn, Germany, tel +49 - 228 - 73-2610 / -2612, fax
+49 - 228 - 73-3708, e-mail staedtebau@uni-bonn.de, www

<http://www.isbk.uni-bonn.de>

Geodätisches Institut der RWTH Aachen, Templergraben 55,
D - 52062 Aachen, Germany, tel +49 - 241 - 80-95300, fax
+49 - 241 - 80-92142, e-mail info@gia.rwth-aachen.de, www
<http://www.gia.rwth-aachen.de/>

Institut für Physikalische Geodäsie, Technische Universität
Darmstadt, Petersenstr. 13, D - 64287 Darmstadt, Germany,
tel +49 - 6151 - 16 44 45, fax +49 - 6151 - 16 45 12, e-mail
sekr@ipg.tu-darmstadt.de, www http://www.ipg.tu-darmstadt.de/en/p_becker.html

Geodätisches Institut, Technische Universität Darmstadt,
Petersenstraße 13, D - 64287 Darmstadt, Germany, tel +49 -
6151 - 162 147, fax +49 - 6151 - 164 047, e-mail
geodesy@geod.tu-darmstadt.de, www <http://www.tu-darmstadt.de/fb/bi/geod/>

Institut für Photogrammetrie und Kartographie, Technische
Universität Darmstadt, Petersenstraße 13, D - 64287
Darmstadt, Germany, tel +49 - 6151 - 16-4374, fax +49 -
6151 - 16-6047, e-mail scheidler@geod.tu-darmstadt.de,
www <http://www.tu-darmstadt.de/fb/bi/ipk/>

Institut für Geodäsie und Geoinformationstechnik:
Fachgebiet Astronomische und Physikalische Geodäsie,
Technische Universität Berlin, Sekr. H12, Straße des 17. Juni
135, D - 10623 Berlin, Germany, tel +49 - 30 - 314 23-205,
fax +49 - 30 - 314 21-973, www <http://www.igg.tu-berlin.de/163/?L=0>

Fachgebiet Methodik der Geoinformationstechnik,
Technische Universität Berlin, Sekretariat H 12, Straße des
17. Juni 135, D - 10623 Berlin, Germany, tel +49 - 30 - 314-
23274 / 23205, fax +49 - 30 - 314-21973, e-mail
[kolbe\(at\)igg.tu-berlin.de](mailto:kolbe(at)igg.tu-berlin.de), www <http://www.igg.tu-berlin.de/fmg/?L=0>

Fachgebiet Geodäsie und Ausgleichsrechnung,
Technische Universität Berlin, Sekretariat H 12, Straße des
17. Juni 135, D - 10623 Berlin, Germany, tel +49 - 30 - 314-
23315, fax +49 - 30 - 314-21119, e-mail sekretariat@fga.tu-berlin.de, www
<http://www.igg.tu-berlin.de/fmg/?L=0>

Fachgebiet Satellitengeodäsie und Erdsystemforschung,
Technische Universität Berlin, Sekretariat H 12, Straße des
17. Juni 135, D - 10623 Berlin, Germany, tel +49 - 30 - 314-
23205, fax +49 - 30 - 314-21973, e-mail rothacher@gfz-potsdam.de, <http://www.igg.tu-berlin.de/737/?L=0>

Computer Vision & Remote Sensing, Technische Universität
Berlin, Franklinstraße 28/29, Sekretariat FR 3-1, D - 10587
Berlin, Germany, tel +49 - 30 - 314-22796, fax +49 - 30 -
314-21104, e-mail: hellwich@cs.tu-berlin.de, www
<http://www.cv.tu-berlin.de/>

Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Technische
Universität Braunschweig, Gaußstraße 22, D - 38106
Braunschweig, Germany, fax +49 - 531 - 391 74 99, tel. +49
- 531 - 391 74 73, e-mail w.niemeier@tu-bs.de, www
http://www.ipg.tu-bs.de/index_ie/index_ie.htm

Institut für Planetare Geodäsie, Technische Universität Dresden, Mommsenstraße 13, D - 01062 Dresden, Germany, tel +49 - 351 - 4633 4200, fax +49 - 351 - 4633 7019, e-mail: dietrich@ipg.geo.tu-dresden.de, www <http://www.tu-dresden.de/ipg/>

Geodätisches Institut, Technische Universität Dresden, Mommsenstraße 13, D - 01069 Dresden, Germany, tel +49 - 351 - 4633 71 15, fax +49 - 351 - 4633 71 90, e-mail BuB@mailbox.tu-dresden.de, www http://tu-dresden.de/die_tu_dresden/fakultaeten/fakultaet_forst_geo_u_nd_hydrowissenschaften/fachrichtung_geowissenschaften/gi

Institut für Photogrammetrie und Fernerkundung, Technische Universität Dresden, Helmholtzstraße 10, D - 01062 Dresden, Germany, tel +49 - 351 - 4633 2859, fax +49 - 351 - 4633 7266, e-mail hmaas@rcs1.urz.tu-dresden.de, www <http://www.tu-dresden.de/ipf/>

Institut für Kartographie, Technische Universität Dresden, Helmholtzstr. 10, D - 01062 Dresden, Germany, tel +49 - 351 - 463-34809, fax +49 - 351 - 463-37028, e-mail steffi.sharma@tu-dresden.de www <http://kartographie.geo.tu-dresden.de/>

Technische Universität München:

Institut für Astronomische und Physikalische Geodäsie (IAPG) und Forschungseinrichtung Satellitengeodäsie (FESG):

Institut für Astronomische und Physikalische Geodäsie (IAPG), Technische Universität München, Arcisstrasse 21, D - 80290 München, Germany, tel +49 - 89 - 289-23190, fax: +49 - 89 - 289-23178, e-mail rummel@bv.tum.de, www <http://tau.fesg.tu-muenchen.de/~iapg/web/index.php>

Forschungseinrichtung Satellitengeodäsie, Technische Universität München, Arcisstr. 21, D - 80333 München, Germany, tel +49 - 89 - 289 23195, fax +49 - 89 - 289 23178, e-mail fesg@bv.tu-muenchen.de, www <http://tau.fesg.tu-muenchen.de/~fesg/web/index.php>

Institut für Photogrammetrie und Kartographie:
Fachgebiet Photogrammetrie und Fernerkundung,
Technische Universität München, Arcisstraße 21, D - 80290 München, Germany, tel. +49 - 89 - 289 22-671, fax +49 - 89 - 280 95 73, e-mail mail@remotesensing-tum.de, www http://www.ipk.bv.tum.de/site_lpf/site_new/index2.htm

- Lehrstuhl für Methodik der Fernerkundung, Technische Universität München, Arcisstraße 21, D - 80290 München, Germany, tel. +49 - 89 - 289-22671, fax +49 - 89 - 280 9573, e-mail mail@remotesensing-tum.de

Lehrstuhl für Kartographie, Technische Universität München, Arcisstraße 21, D - 80290 München, Germany, tel. +49 - 89 - 289-22825, fax: +49 - 89 - 280 95 73, e-mail meng@bv.tum.de, www <http://www.lrz-muenchen.de/~t583101/WWW/index.html>

TUM-DLR Kompetenzzentrum (JRL) Bildverstehen in hoch aufgelösten Fernerkundungsdaten, Technische Universität München, Arcisstraße 21, D - 80290 München, Germany, tel. +49 - 89 - 289-22671, fax +49 - 89 - 2809573, e-mail mail@remotesensing-tum.de,

www <http://www.ipk.bv.tum.de/jrl/index.html>

Institut für Geodäsie, GIS und Landmanagement, Technische Universität München:

Lehrstuhl für Geodäsie und Geodätisches Prüflabor, Technische Universität München, Arcisstraße 21, 80333 München, Germany, tel +49 - 289 - 22850/51, fax +49 - 289 - 23967, e-mail geodaesie@bv.tum.de, www <http://www.lrz-muenchen.de/~t5712ap/webserver/webdata/index.html>

Fachgebiet Geoinformationssysteme, Technische Universität München, Arcisstraße 21, 80333 München, Germany, tel +49 - 289 - 22963, fax +49 - 289 - 23967, e-mail schilcher@bv.tum.de, www <http://www.gis.bv.tum.de/>

Lehrstuhl für Bodenordnung und Landentwicklung und Centre of Land Management and Land Tenure, Technische Universität München, Arcisstraße 21, 80333 München, Germany, tel +49 - 289 - 22534/35, fax +49 - 289 - 23933, e-mail info@landentwicklung-muenchen.de, www <http://www.landentwicklung-muenchen.de/>

Universität der Bundeswehr München:

Institut für Geodäsie, Universität der Bundeswehr München, D - 85577 Neubiberg, Germany, tel +49 - 89 - 6004-3435, fax +49 - 89 - 6004-4090, e-mail a91cifge@unibw.de, www <http://www.unibw.de/IFG/Org/>

Institute of Geodesy and Navigation, University FAF Munich, D - 85577 Munich, Germany, tel +49 - 89 - 6004-3425, fax +49 - 89 - 6004-3019, e-mail institut@ifn.bauw.unibw-muenchen.de, www <http://ifn.bauw.unibw-muenchen.de/>

Institut für Photogrammetrie und Kartographie, Universität der Bundeswehr München, FK Bauingenieur- und Vermessungswesen, Werner-Heisenberg-Weg 39, D - 85577 Neubiberg, Germany, tel +49 - 89 - 6004 34 29, fax +49 - 89 - 6004 40 90, e-mail angelika.arnold@unibw.de, www <http://www.unibw.de/ipk/>

Institut für Geoinformation und Landmanagement:

Professur für Geoinformatik, Universität der Bundeswehr, Werner-Heisenberg-Weg 39, D - 85577 Neubiberg, Germany, tel +49 - 89 - 6004-3173, fax +49 - 89 - 6004-3906, e-mail gisela.pietzner@unibw-muenchen.de, www <http://www.unibw.de/bauw11/>

Professur für Landmanagement, Universität der Bundeswehr, Werner-Heisenberg-Weg 39, D - 85577 Neubiberg, Germany, tel +49 - 89 - 6004-3435, fax +49 - 89 - 6004-4090, e-mail christa.amato@unibw.de, www <http://www.unibw.de/bauw11/>

Institut für Kartographie und Geoinformatik, Leibniz Universität Hannover, Appelstrasse 9a, D - 30167 Hannover, Germany, tel +49 - 511 - 762 3588, fax +49 - 511 - 762 2780, e-mail sester@ikg.uni-hannover.de, www

<http://www.ikg.uni-hannover.de/>

Geodätisches Institut:

Professur für Ingenieurgeodäsie und geodätische Auswertemethoden, Leibniz Universität Hannover, Nienburger Strasse 1, D - 30167 Hannover, Germany, tel +49 - 511 - 762 2462, fax +49 - 511 - 762 2468, e-mail kutterer@gih.uni-hannover.de, www <http://www.gih.uni-hannover.de>

Professur für Flächen- und Immobilienmanagement, Leibniz Universität Hannover, Nienburger Strasse 1, D - 30167 Hannover, Germany, tel +49 - 511 - 762 2462, fax +49 - 511 - 762 2468, e-mail voss@gih.uni-hannover.de, www <http://www.gih.uni-hannover.de>

Institut für Photogrammetrie und GeoInformation, Leibniz Universität Hannover, Nienburger Str. 1, D - 30167 Hannover, Germany, tel +49 - 511 - 762 2482, fax +49 - 511 - 762 2483, e-mail heipke@ipi.uni-hannover.de, www <http://www.ipi.uni-hannover.de/>

Institut für Erdmessung:

- Professur für Physikalische Geodäsie, Leibniz Universität Hannover, Schneiderberg 50, D - 30167 Hannover, Germany, tel +49 - 511 - 762 2795, fax +49 - 511 - 762 4006, e-mail mueller@ife.uni-hannover.de, www <http://www.ife.uni-hannover.de/>

Professur für Positionierung und Navigation, Leibniz Universität Hannover, Schneiderberg 50, D - 30167 Hannover, Germany, tel +49 - 511 - 762 2795, fax +49 - 511 - 762 4006, e-mail schoen@ife.uni-hannover.de, www <http://www.ife.uni-hannover.de/>

Geodätisches Institut, Universität Karlsruhe (TH), Englerstraße 7, D - 76128 Karlsruhe, Germany, tel +49 - 721 - 608 6808/608 6552, fax +49 - 721 - 608-6552, e-mail bigott@gik.uni-karlsruhe.de, www <http://www.gik.uni-karlsruhe.de/>

Institut für Photogrammetrie und Fernerkundung, Universität Karlsruhe (TH), Englerstr.7, D - 76131 Karlsruhe, Germany, tel +49 - 721 - 608 2315, fax +49 - 721 - 608 8450, e-mail leitungipf.uni-karlsruhe.de, www <http://www.ipf.uni-karlsruhe.de>

Institute for Photogrammetry, University of Stuttgart, Geschwister-Scholl-Str. 24/D, D - 70174 Stuttgart, Germany, tel +49 - 711 - 121-3386, fax +49 - 711 - 121-3297, e-mail info@ifp.uni-stuttgart.de, www <http://www.ifp.uni-stuttgart.de>

Institute of Geodesy, University of Stuttgart, Geschwister-Scholl-Str. 24/D, D - 70174 Stuttgart, Germany, tel +49 - 711 - 121-3390, fax +49 - 711 - 121-3285, e-mail gis@gis.uni-stuttgart.de, www <http://www.uni-stuttgart.de/gi/>

Institut für Navigation, Universität Stuttgart, Breitscheidstr. 2, D - 70174 Stuttgart, Germany, tel +49 - 711 - 685-83401, fax +49 - 711 - 685-82755, e-mail ins@nav.uni-stuttgart.de, www <http://www.nav.uni-stuttgart.de/>

Institut für Anwendungen der Geodäsie im Bauwesen, Universität Stuttgart, Geschwister-Scholl-Straße 24D, D - 70174 Stuttgart, Germany, tel +49 - 711 - 685-84041, fax +49 - 711 - 685-84044, e-mail sekretariat@iagb.uni-stuttgart.de, www <http://www.uni-stuttgart.de/iagb/>

Arbeitsgruppe Geodäsie, Fakultät für Bauingenieurwesen, Ruhr-Universität Bochum, Universitätsstraße 150, Gebäude IA, 4/49, D - 44780 Bochum, Germany, tel +49 - 234 - 32-260-70, fax +49 - 234 - 32-14373, e-mail geodaesie@ruhr-uni-bochum.de, www <http://www.ruhr-uni-bochum.de/geodaesie/>

Lehrstuhl für Vermessungskunde, BTU Cottbus, Fak.2, Konrad-Wachsmann-Allee 2, D - 03044 Cottbus, Germany, tel +49 - 355 - 692296, fax +49 - 355 - 693490, e-mail henze@tu-cottbus.de, www <http://www.tu-cottbus.de/BTU/Fak2/Vermwes/>

Professur für Geodäsie und Geoinformatik, Institut für Management ländlicher Räume, Universität Rostock, Justus-von-Liebig-Weg 6, D - 18051 Rostock, Germany, tel +49 - 381 - 4982187, fax +49 - 381 - 4982188, e-mail igg@auf.uni-rostock.de, www <http://www.auf.uni-rostock.de/gg>

Bauhaus-Universität Weimar, Fakultät Bauingenieurwesen, Professur Geodäsie und Photogrammetrie, Marienstraße 9, D - 99423 Weimar, Germany, tel +49 - 3643 - 584530, fax +49 - 3643 - 584534, e-mail willfried.schwarz@bauing.uni-weimar.de, www <http://www.uni-weimar.de/Bauing/Vermess/>

Greece

Aristotle University of Thessaloniki, Faculty of Engineering, School of Rural and Surveying Engineering, Department of Geodesy and Surveying, GR-54124 Thessaloniki, P.O. Box 432, Greece, Phone: (30) 2310 996125 Fax: (30) 2310 995948 E-mail: tziavos@olimpia.topo.auth.gr www.topo.auth.gr

Hungary

College for Surveying and County-planning of the University of Forestry and Wood Sciences, Pirosalma u. 1-3. , PO Box 51, H-8002 Székesfehérvár, Hungary Phone: (36) 00 312 988 Fax: (36) 22 327 697 E-mail: gep@geo.csilm.hu www.geo.info.hu

Department of Geodesy and Surveying
Budapest University of Technology and Economics (BME)
P.O.Box 91, H-1521 Budapest, Hungary
Phone: (36-1) 463 1222, Fax: (36-1) 463 3192
<http://www.geod.bme.hu>

Department of Photogrammetry and Geoinformatics
Budapest University of Technology and Economics (BME)
P.O.Box 91, H-1521 Budapest, Hungary
Phone: (36-1) 463 1187, Fax: (36-1) 463 3084
<http://www.fmt.bme.hu/>

Department of Geophysics, faculty of Science
Eötvös Loránd University (ELTE)
P.O.Box 32, H-1518 Budapest, Hungary

Phone: (36-1) 381 2191, Fax: (36-1) 381 2192

<http://geophysics.elte.hu/>

Department of Geodesy and Mine Surveying, University of Miskolc, H-3515 Miskolc, Egyetemváros, Hungary
Phone: (36-46) 565111, Fax: (36-46) 565070

E-mail: gbmhi@uni-miskolc.hu

<http://www.uni-miskolc.hu/>

Department of Surveying and Remote Sensing, Institute of Geomatics and Civil Engineering Faculty of Forestry, University of West Hungary

P.O.Box 132, H-9401 Sopron, Hungary

Phone: (36-99) 518 109, Fax: (36-99) 518 123

E-mail: gevi@emk.nyme.hu

<http://gevi.emk.nyme.hu>

Department of Cartography and Geoinformatics, Faculty of Informatics, eötvös Lóránd University (ELTE)

P.O.Box 32, H-1518 Budapest, Hungary

Phone: (36-1) 372 2975, Fax: (36-1) 372 2951

<http://lazarus.elte.hu/>

Faculty of Geoinformatics

University of West Hungary

Pirosalma u. 1-3., H-8000 Székesfehérvár, Hungary

Phone: (36-22) 516 520, Fax: (36-22) 516 521

E-mail: geo@geo.info.hu

<http://www.geo.info.hu>

Geodetic and Geophysical Research Institute of the Hungarian Academy of Sciences

P.O.Box 5, H-9401 Sopron, Hungary

Phone: (36-99) 508 340, Fax: (36-99) 508 355

<http://www.ggki.hu/>

Italy

Politecnico di Milano, Piazza Leonardo de Vinci 32, I-20133, Italy
Phone: (39)2 2399 6504/6506 Fax: (39) 2 2399 6530

Internet: <http://www.polimi.it/english/>

Japan

College of Land, Infrastructure and Transport
Kihei-cho 2-2-1, Kodaira, Tokyo 187-8520, Japan
Phone: (81) 423-21-1541 Fax: (81)-423-21-8057

Department of Earth and Environmental Sciences, Hirosaki University,

3 Bunkyo-cho, Hirosaki, Aomori 036-8561, Japan

Phone: (81) 172 36 2111 Fax: (81) 172 33 6000

<http://www.hirosaki-u.ac.jp/english/science.html>

Department of Earth and Environmental Sciences, Kagoshima University,

21-35 Gungen 1, Kagoshima, Kagoshima 890-0065, Japan

Phone: (81) 099-285-8136

<http://www.sci.kagoshima-u.ac.jp/environ/topE.htm>

Department of Earth Sciences, Kanazawa University,
Kakuma-cho, Kanazawa, Ishikawa 920-1192, Japan

Phone: (81) 76 264 6513 Fax: (81) 76 264 6545

<http://earth.s.kanazawa-u.ac.jp/homeENG.html>

Department of Geology, Shinshu University,
1-1, Asahi 3, Matsumoto, Nagano 390-8621, Japan

Phone: (81) 263 35 4600 Fax: (81) 263 37 2506

<http://science.shinshu-u.ac.jp/~geol/index-e.html>

Department of Geosciences, Shizuoka University,
836 Otani, Shizuoka, Shizuoka 422-8529, Japan

Phone: (81) 54 237 1111 Fax: (81) 54 237 9184

http://www.shizuoka.ac.jp/~geo/geo_e.html

Department of Natural Environmental Science, Kochi University,
5-1 Akebono 2, Kochi, Kochi 780-8520, Japan

Phone: (81) 888 44 8288 Fax: (81) 888 44 8359

<http://science.cc.kochi-u.ac.jp/English/index.html>

Department of Polar Science, Graduate University for Advanced Studies,

9-10, Kaga 1-chome, Itabashi-ku, Tokyo 173-8515, Japan

Phone: (81)-3-3962-4714 Fax: (81)-3-3962-2529

<http://www.soken.ac.jp/en/academics/polar.html>

Earthquake Research Institute, The University of Tokyo,
1-1, Yayoi 1, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0032, Japan

Phone: (81) 3 5841 5666 Fax: (81) 3 5689 7234

<http://www.eri.u-tokyo.ac.jp/>

Faculty of Science, Ibaraki University,

1-1 Bunkyo 2, Mito, Ibaraki 310-8512, Japan

Phone: (81) 29 226 1621 Fax: (81) 29 228 8405

Faculty of Science, Tokyo Institute of Technology,
12-1, O-okayama 2, Meguro-ku, Tokyo 152-8551, Japan

Phone: (81) 3 3726 1111 Fax: (81) 3 5499 4093

<http://www.cs.titech.ac.jp/>

Graduate School of Science, Hokkaido University, Kita-10,
Nishi-8, Kita-ku, Sapporo, Hokkaido 060-0810, Japan

Phone: (81) 11 716 8377 Fax: (81) 11 746 7404

http://www.sci.hokudai.ac.jp/science/english/index_e.htm

Graduate School of Science, Kyoto University,
Kita-Shirakawa-Oiwake-cho, Sakyo-ku, Kyoto, 606-8502, Japan

Phone: (81) 75 753 3910 Fax: (81) 75 753 3717

<http://www.sclib.kyoto-u.ac.jp/kusci/>

Graduate School of Sciences, Kyushu University,
10-1 Hakozaki 6, Higashi-ku, Fukuoka, Fukuoka 812-8581, Japan

Phone: (81) 92 641 1101

<http://www.sci.kyushu-u.ac.jp/e/index.php?type=0&sel1=3&sel2=0>

Graduate School of Environmental Studies, Nagoya University,

Furo-cho, Chikusa-ku, Nagoya, Aichi 464-8601, Japan

Phone: (81) 52 781 3046 Fax: (81) 52 789 3047

<http://www.env.nagoya-u.ac.jp/en/index.html>

Graduate School of Science, The University of Tokyo, 3-1,
Hongo 7, Bunkyo-ku, Tokyo 113, Japan Phone: (81) 3 5841
4281 Fax: (81) 3 5841 8791
http://www.eps.s.u-tokyo.ac.jp/index_en.html

Graduate School of Science, Tohoku University,
Aoba, Aramaki, Aoba-ku, Sendai, Miyagi 980-8578, Japan
Phone: (81) 22 222 1800
<http://www.sci.tohoku.ac.jp/english/>

Japan Coast Guard Academy,
5-1 Wakaba-cho, Kure, Hiroshima 737-8512, Japan
Phone:(81) 823 21 4961 Fax: (81) 823 21 8105
<http://www.jcga.ac.jp/www/index.html>

Observation Center for Prediction of Earthquakes and
Volcanic Eruptions, Tohoku University,
Aobayama, Aoba-ku, Sendai, Miyagi 980-8578, Japan
Phone: (81) 22 225 1950 Fax: (81) 22 264 3292

Ocean Research Institute, The University of Tokyo,
15-1, Minamidai 1, Nakano-ku, Tokyo 164-0014, Japan
Phone: (81) 3 5841 6432 Fax: (81) 3 5841 6438
<http://www.ori.u-tokyo.ac.jp/>

Research Center for Earthquake Prediction, Disaster
Prevention Research Institute, Kyoto University, Gokasho,
Uji, Kyoto 611-0011, Japan
Phone: (81) 774 38 4018 (4194) Fax: (81) 774 38 4239
<http://www.rcpep.dpri.kyoto-u.ac.jp/>

New Zealand

Department of Surveying, University of Otago, PO Box 56,
Dunedin, New Zealand Phone: (64) 3 479 7585 Fax: (64) 3
479 7586 E-mail: surveying@otago.ac.nz Internet:
www.surveying.otago.ac.nz/

Portugal

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Nucleo de
Eng Geográfica, R. da Escola Politécnica, 58, 1250-102
Lisboa, Portugal

Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de
Coimbra, Seccao de Eng Geográfica, Largo D. Dinis, Colégio
S. Jerónimo, 3000-141 Coimbra, Portugal

Observatorio Astronomico, Prof. Manuel de Barros, Alameda
do Monte da Virgem, 4430-146 Vila Nova de Gaia, Portugal
<http://www.oal.ul.pt/index.php?link=historia>
Universidade de Lisboa, Faculdade de Ciências
Departamento de Eng. Geográfica, Geofísica e Energia
Campo Grande
1749-016 Lisboa, Portugal.
Phone: (351) 217500000
Fax: (351) 217500072
<http://engegeografica.fc.ul.pt>
<http://degge.fc.ul.pt>

Universidade de Coimbra
Faculdade de Ciências e Tecnologia
Departamento de Matemática
Largo D. Dinis
Apartado 3008

3001-454 Coimbra, Portugal
Phone: (351) 239791150
Fax: (351) 239793069
<http://www.mat.uc.pt>

Universidade do Porto, Faculdade de Ciências
Rua do Campo Alegre, 687
4169-007 Porto, Portugal
Phone: (351) 220402214
Fax: (351) 220402209

Poland

AGH University of Science and Technology,
Faculty of Mining Surveying and Environmental
Engineering,
30 Mickiewicza Al., PL 30-059 Cracow, Poland
Phone: +48 12 6345668, Fax: +48 12 6331791, E-mail:
wggis@uci.agh.edu.pl, Internet:
galaxy.uci.agh.edu.pl/~wggis/abwydzialu/main.htm

Agricultural University in Cracow,
Faculty of Environmental Engineering and Land Surveying,
24/28 Mickiewicza Al., PL 30-059 Cracow, Poland
Phone: +48 12 6624128, Fax: +48 12 6331170, E-mail:
wisig@ar.krakow.pl, Internet:
matrix.ar.krakow.pl/english/faculties/?a=003#faculty

University of Warmia and Mazury,
Faculty of Geodesy and Land Management,
15 Prawochenskiego St., PL 10-720 Olsztyn, Poland
Phone: +48 89 5234504, Fax: +48 89 5233477, E-mail:
dziekanat@geo.kortowo.pl, Internet: www.geo.kortowo.pl &
www.uwm.edu.pl/wgigp

Warsaw University of Technology,
Faculty of Geodesy and Cartography,
1 Pl. Politechniki, PL 00-661 Warsaw, Poland
Phone: +48 22 6213680, Fax: +48 22 2347223, E-mail:
dziekanat@gik.pw.edu.pl
Internet: www.gik.pw.edu.pl

WAT Military University of Technology,
Faculty of Civil Engineering and Geodesy,
2 Gen. S. Kaliskiego St., PL 00-908 Warsaw 81, Poland
Phone: +48 22 683-90-76, Fax: +48 22 683-95-69, E-mail:
dziekanat.wic@wat.edu.pl
Internet: www.wig.wat.edu.pl

Wroclaw University of Environmental and Life Sciences,
Faculty of Environmental Engineering and Geodesy,
53 Grunwaldzka St., PL 50-357 Wroclaw, Poland
Phone: +48 71 3205617, Fax: +48 71 3205617, E-mail:
sekretariat@kgf.ar.wroc.pl
Internet: www.geo.ar.wroc.pl

Spain

Departamento de Astronomia y Geodesia, Facultad de
Matemáticas, Universidad Complutense, Ciudad
Universitaria, 28040 Madrid, Spain Phone: (34) 91 39 44 582
Fax: (34) 91 39 44 607
Internet: <http://www.mat.ucm.es/deptos/as/>
<http://www.iag.csic.es/>

Escuela de Geodesia y Topografía, Servicio Geográfico del Ejército, Dario Gazabo 8, 28024 Madrid, Spain Phone: (34) 91 711 5943

Universitat Politècnica de València, De Ingenieria Cartográfica, Geodesia y Fotogrametría, Camino de Vera, s/u, 46022 Valencia, Spain Phone: (34) 96 3877550 Fax: (34) 96 3877559 E-mail: iquinta@egf.upv.es Internet: www.upv.es/info/DICGF/index.html

Sweden

Institute of Earth Sciences / Geophysics, University of Uppsala, Villavägen 16, S-752 36, Sweden
Internet: <http://www.geofys.uu.se/>

Royal Institute of Technology, Department of Geodesy, S-100 44 Stockholm, Sweden Phone: (46) 87 90 73 30

Switzerland

EPFL (Ecole Polytechnique Federale de Lausanne), Institut de Géodésie et Mensuration, 1015 Lausanne, Phone: (41) 021 693 11 11
Internet: <http://www.epfl.ch/Eindex.html>

ETH-Zürich, Department of Geodetic Sciences, Institut für kartographie, ETH-Honggerberg, 8093 Zürich, Switzerland
Phone: (41) 01 377 30 33
Internet: <http://www.geod.ethz.ch/>

ETH-Zürich (Eidgenössische Technische Hochschule), Department of Geodetic Sciences, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, ETH-Honggerberg, 8093 Zürich, Switzerland
Phone: (41) 01 377 26 61 Fax: (41) 01 371 25 93
Internet: <http://www.geod.ethz.ch/>

United Kingdom

Department of Earth Sciences, University of Oxford, Parks Road, Oxford OX1 3PR, United Kingdom
Phone: (44)-01865 270708 Fax: (44)-01865 272000
Internet: <http://www.earth.ox.ac.uk/>

Department of Geography and Topographic Science, University of Glasgow, Glasgow G12 8QQ, United Kingdom
Phone: (44) 41 339 8855 Fax: (44) 41 330 4894
Internet: <http://www.geog.gla.ac.uk/>

Department of Geomatic Engineering, University College London, Gower St., London WC1E 6BT, United Kingdom
Phone: (44)-171-380-7028 Fax: (44)-171-380-0453
Internet: <http://www.ge.ucl.ac.uk/>

Institute of Engineering Surveying and Space Geodesy, University of Nottingham, University Park, Nottingham NG7 2RD, UK,
P: (44)-0115-951-3880 Fax: (44)-0115-951-3881
Internet: <http://www.nottingham.ac.uk/iessg/>

USA

Cornell University, Department of Geological Sciences, Snee Hall, Ithaca, NY 14853, USA
Internet: <http://www.cornell.edu/>

Massachusetts Institute of Technology, Department of Earth, Atmosphere and Planetary Science, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, USA
Internet: <http://www.geo.cornell.edu/>

Ohio State University, Department of Geodetic Science, 1958 Neil Avenue, Columbus, OH 43210-1247, USA
Internet: geodesy.eng.ohio-state.edu/

Scripps Institution of Oceanography A-25, Institute of Geophysics and Planetary Physics, La Jolla, CA 92093, USA
Internet: sio.ucsd.edu/

State University of New York, Geophysics Program, Department of Geological Sciences and Environmental Studies, Binghamton, NY 13902, USA
<http://geology.binghamton.edu/>

University of California Los Angeles, Department of Earth and Space Sciences, Los Angeles, CA 90024, USA
Internet: www.ess.ucla.edu/

University of Maine, Department of Surveying Engineering, Boardman Hall, Orono, ME 04469, USA
Internet: <http://www.umaine.edu/set/svt/>

University of Colorado, Department of Aerospace Engineering and Science, Campus Box 431, Boulder, CO 80309, USA
Internet: <http://snowwhite.colorado.edu/>