

Ubytování účastníků na konferenci SANM'05

Hotel Srní - budova A

- pokoj C112** Heinrich Voss
Německo
- pokoj C113** Prof. RNDr. Ivo Marek, DrSc.
ČVUT FSv
Thákurova 7
166 29 Praha 6
- pokoj C114** Ing. Ivan Hlaváček, DrSc.
MÚ AV ČR
Žitná 25
115 67 Praha 1
- pokoj D202** RNDr. Roman Kohut, CSc.
Ústav geoniky AV ČR
Studentská 1768
708 00 Ostrava – Poruba

Ing. Karel Krečmer
Ústav geoniky AV ČR
Studentská 1768
708 00 Ostrava-Poruba
- pokoj C203** RNDr. Martin Kyncl
Výzkumný a zkušební letecký ústav, a. s.
Beranových 130
199 05 Praha - Letňany

RNDr. Aleš Prachař
Výzkumný a zkušební letecký ústav, a. s.
Beranových 130
199 05 Praha - Letňany
- pokoj C204** Ing. Ladislav Lukšan, DrSc.
UI AV ČR

Pod Vodárenskou věží 2
18207 Praha 8

Doc. Dr. Ing. Miroslav Rozložník
Ústav informatiky AVČR
Pod vodárenskou věží 2
182 07 Praha 8

pokoj C210 RNDr. Petr Salač, CSc.
KKY Fakulta strojní
TÚ Liberec
Hálkova 6
461 17 Liberec

Petr Ralek
KMO Fakulta mechatroniky TU Liberec
Hálkova 6
461 17 Liberec

pokoj D301 Eva Neumanová
Ústav technické matematiky FSI ČVUT
Karlovo nám. 13
121 35 Praha 2

Eva Plandorová
Katedra numerické matematiky MFF UK
Sokolovská 83
186 00 Praha 8

pokoj D302 RNDr. Jiří Taufer, CSc.
Fakulta dopravní ČVUT
Na Florenci 25
110 00 Praha 1

RNDr. Karel Žitný, CSc.

pokoj C305 Doc. RNDr. Petr Přikryl, CSc.
MÚ AV ČR
Žitná 25
115 67 Praha 1

Hotel Srní - budova B

- pokoj D101** Doc. RNDr. Radek Kučera, Ph.D.
Vysoká škola báňská TU
Tř. 17. listopadu
708 33 Ostrava – Poruba

Ing. Tomáš Kozubek
Katedra aplikované matematiky FEI
VŠB - Technická univerzita Ostrava
Tř. 17. listopadu 15
708 33 Ostrava-Poruba
- pokoj C103** Jaroslav Kruis
Fakulta stavební ČVUT
Thákurova 7
160 00 Praha 6

Ing. Pavel Moses
Fakulta stavební ČVUT
Karlovo náměstí 13
121 35 Praha 2
- pokoj C104** Petr Mayer
FSv ČVUT
Thákurova 7
166 29 Praha 8
- pokoj C105** Doc. RNDr. Pavel Burda, CSc.
Fakulta strojní ČVUT
Ústav technické matematiky
Karlovo náměstí 13
121 35 Praha 2 - Nové město

Prof. Ing. Miroslav Tůma, CSc.
ÚI AV ČR
Pod vodárenskou věží 2
182 07 Praha 8
- pokoj C106** Prof. RNDr. Zdeněk Dostál, DrSc.
Katedra aplikované matematiky FEI
VŠB - Technická univerzita Ostrava

Tř. 17. listopadu 15
708 33 Ostrava-Poruba
Prof. RNDr. Pavel Drábek, DrSc.
KMA FAV Západočeská univerzita
Univerzitní 8
306 14 Plzeň

pokoj C107 Ing. Pavel Praks
Katedra aplikované matematiky FEI
VŠB - Technická univerzita Ostrava
tř. 17. listopadu 15
708 33 Ostrava-Poruba
Vít Vondrák
VŠB-TU Ostrava
Tř. 17. listopadu 15
708 33 Ostrava-Poruba

pokoj C112 Doc. RNDr. Vít Dolejší, PhD.
Katedra numerické matematiky MFF UK
Sokolovská 83
186 00 Praha 8
Josef Kofroň
MFF UK
Sokolovská 83
185 00 Praha 8

pokoj C113 Jurjen Duintjer Tebbens
Ústav informatiky AV ČR
Pod Vodárenskou věží 2
182 07 Praha 8 - Libeň
Jan Vlček
Ústav informatiky AV ČR
Pod vodárenskou věží 2
18207 Praha 8

pokoj C114 Drahoslava Janovská, CSc.
VŠCHT Praha
Technická 5
166 28 Praha 6

Vladimír Janovský
MFF UK
Sokolovská 83
185 00 Praha 8

pokoj C115 Ctirad Matonoha
Ústav Informatiky AVČR
Pod Vodárenskou věží 2
182 00 Praha 8

Jaroslav Novotný
Ústav Termomechaniky AVČR

pokoj C116 RNDr. Ivana Pultarová
Fakulta stavební ČVUT
Thákurova 7
166 29 Praha 6

RNDr. Milan Pultar, CSc.
FSV ČVUT
Thákurova 7
166 29 Praha 6

pokoj D201 Ing. Milan Hokr, Ph.D.
KMO Fakulta mechatroniky, TU Liberec
Hálkova 6
461 17 Liberec

Pavel Jiránek
TÚ Liberec
Hálkova 6
461 17 Liberec

pokoj D301 Mgr. Martin Sodomka
katedra numerické matematiky
Sokolovská 83
186 00 Praha 8

Petr Šedivý
KNM MFF UK
Sokolovská 83
186 75 Praha 8

pokoj D302 RNDr. Jan Chleboun, CSc.
MÚ AV ČR
Žitná 25
115 67 Praha 1

Petr Harasim
Matematický ústav
Slezská univerzita v Opavě
Na Rybníčku 1
746 01 Opava

pokoj DB01 Ing. Robert Cimrman, Ph.D.
NTC Západočeská univerzita
Univerzitní 8
306 14 Plzeň

Lenka Stuchlová
KMA FAV ZČU
Univerzitní 8
306 14 Plzeň

Hotel Šumava

č.p. bude upřesněno Iva Sulková
KMA FAV ZČU
Univerzitní 8
306 14 Plzeň

č.p. bude upřesněno Gerard Staarink
University Nijmegen
Nijmegen Holandsko

č.p. bude upřesněno Jorg Lampe
Tu Hamburg-Hamburg

č.p. bude upřesněno Doc. RNDr. Jiří Holenda, CSc.
KMA FAV Západočeská univerzita
Univerzitní 8
306 14 Plzeň

Pension Panenka - pí Kůrková

č.p. bude upřesněno Marta Čertíková
Fakulta strojní ČVUT
Ústav technické matematiky
Karlovo náměstí 13
121 35 Praha 2

Veronika Sobotíková
katedra matematiky
FEL ČVUT Praha

č.p. bude upřesněno Mgr. Stanislava Kucková
Katedra numerické matematiky MFF UK
Sokolovská 83
186 75 Praha 8

Mgr. Iveta Ulrychová PhD.
Katedra numerické matematiky MFF UK
Sokolovská 83
186 00 Praha 8

č.p. bude upřesněno RNDr. Alena Šolcová
FSv ČVUT
Thákurova 7
166 29

Pension Panenka - pí Panenková

č.p. bude upřesněno Mgr. Tomáš Neustupa
KNM MFF UK
Sokolovská 83
185 00 Praha 8

Josef Otta
FAV Západočeská univerzita
Univerzitní 8
306 14 Plzeň

č.p. bude upřesněno Mgr. Josef Uchýtil PhD.
Katedra numerické matematiky MFF UK
Sokolovská 83
186 00 Praha 8

Mgr. Václav Kučera
MFFUK, katedra numerické matematiky
Sokolovská 83
186 00 Praha 8

č.p. bude upřesněno Ing. Josef Daněk, Ph.D.
KMA FAV Západočeská univerzita
Univerzitní 8
306 14 Plzeň

Ing Jan Frisch
KMA FAV ZČU
Univerzitní 8
306 14 Plzeň