

Statistiken - vereinbarte Austauschflüsse

Erasmus-SMS - 2014/15

(Stand 17.1.2014, alle Plätze unter Vorbehalt)

| | Outgoing | | Incoming | |
|---|-----------|------------|-----------|------------|
| | N | M(Tot) | N | M(Tot) |
| Belgien | 3 | 30 | 3 | 30 |
| Gent - Universiteit Gent - B GENT01 | 2 | 20 | 2 | 20 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FST | 2 | 20 | 2 | 20 |
| Leuven - KU Leuven - B LEUVEN01 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 421 Petra Knaus S | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Frankreich | 15 | 142 | 15 | 142 |
| Angers - Université d'Angers - F ANGERS01 | 1 | 9 | 1 | 9 |
| 636 - Institut für Pharmazie 727 Roland Bodmeier FS | 1 | 9 | 1 | 9 |
| Lille - Université du Droit et de la Santé Lille II - F LILLE02 | 1 | 3 | 1 | 3 |
| 636 - Institut für Pharmazie 727 Roland Bodmeier F | 1 | 3 | 1 | 3 |
| Lille - Université Lille 1 Sciences et Technologies - F LILLE01 | 2 | 20 | 2 | 20 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger FS | 2 | 20 | 2 | 20 |
| Montpellier - Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier (ENSCM) - F MONTPEL08 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz S | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Paris - Ecole Normale Supérieure Paris - F PARIS087 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger FS | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Paris - Université Paris 13 - Paris Nord - F PARIS013 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger S | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Paris - Université Pierre et Marie Curie - Paris 6 - F PARIS006 | 3 | 30 | 3 | 30 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger FS | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FS | 2 | 20 | 2 | 20 |
| Saint-Denis de la Réunion - Université de la Réunion - F ST-DENI01 | 3 | 30 | 3 | 30 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hartmut Hilger FS | 3 | 30 | 3 | 30 |
| Strasbourg - Université de Strasbourg - F STRASBO48 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FS | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Tours - Université François Rabelais de Tours - F TOURS01 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger FS | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Griechenland | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Thessaloniki - Aristoteleio Panepistimio Thessalonikis - G THESSAL01 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Walter Lack FS | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Italien | 9 | 47 | 9 | 47 |
| Catanzaro - Università degli Studi 'Magna Graecia' di Catanzaro - I CATANZA02 | 2 | 10 | 2 | 10 |
| 636 - Institut für Pharmazie 727 Roland Bodmeier FT | 0 | 0 | 2 | 10 |
| 636 - Institut für Pharmazie 727 Roland Bodmeier F | 2 | 10 | 0 | 0 |
| Milano - Università degli Studi di Milano - I MILANO01 | 3 | 12 | 3 | 12 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hartmut Hilger FS | 1 | 6 | 1 | 6 |
| 636 - Institut für Pharmazie 727 Roland Bodmeier ST | 2 | 6 | 2 | 6 |
| Milano - Università degli Studi di Milano - Bicocca - I MILANO16 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz S | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Torino - Università degli Studi di Torino - I TORINO01 | 1 | 5 | 1 | 5 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 421 Bernhard Loll F | 0 | 0 | 1 | 5 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 421 Bernhard Loll S | 1 | 5 | 0 | 0 |
| Venezia - Università degli Studi Ca' Foscari - I VENEZIA01 | 1 | 5 | 1 | 5 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FS | 1 | 5 | 1 | 5 |
| Vercelli - Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro - I VERCELL01 | 1 | 5 | 1 | 5 |

| | | | | |
|--|----------|-----------|----------|-----------|
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FS | 1 | 5 | 1 | 5 |
| Niederlande | 3 | 16 | 3 | 16 |
| Leiden - Universiteit Leiden - NL LEIDEN01 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Monika Hilker FS | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Nijmegen - Radboud Universiteit Nijmegen - NL NIJMEGE01 | 2 | 6 | 2 | 6 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Monika Hilker FST | 0 | 0 | 2 | 6 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Monika Hilker ST | 2 | 6 | 0 | 0 |
| Norwegen | 7 | 60 | 7 | 60 |
| Bergen - Universitetet i Bergen - N BERGEN01 | 2 | 20 | 2 | 20 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger FS | 2 | 20 | 2 | 20 |
| Oslo - Universitetet i Oslo - N OSLO01 | 4 | 30 | 4 | 30 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FS | 2 | 10 | 2 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger FST | 2 | 20 | 2 | 20 |
| Trondheim - Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet - N TRONDHE01 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger FS | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Österreich | 1 | 5 | 1 | 5 |
| Wien - Universität Wien - A WIEN01 | 1 | 5 | 1 | 5 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger FS | 1 | 5 | 1 | 5 |
| Polen | 4 | 20 | 4 | 20 |
| Gdansk - Uniwersytet Gdanski - PL GDANSK01 | 2 | 10 | 2 | 10 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FST | 2 | 10 | 2 | 10 |
| Poznan - Uniwersytet im. Adama Mickiewicza - PL POZNAN01 | 2 | 10 | 2 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Walter Lack FS | 2 | 10 | 2 | 10 |
| Portugal | 9 | 46 | 9 | 46 |
| Coimbra - Universidade de Coimbra - P COIMBRA01 | 1 | 3 | 1 | 3 |
| 636 - Institut für Pharmazie 727 Roland Bodmeier F | 1 | 3 | 1 | 3 |
| Evora - Universidade de Evora - P EVORA01 | 2 | 10 | 2 | 10 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FST | 2 | 10 | 2 | 10 |
| Lisboa - Universidade de Lisboa - P LISBOA109 | 4 | 21 | 4 | 21 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 421 Bernhard Loll S | 1 | 5 | 1 | 5 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FS | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 636 - Institut für Pharmazie 727 Roland Bodmeier F | 2 | 6 | 2 | 6 |
| Porto - Universidade do Porto - P PORTO02 | 2 | 12 | 2 | 12 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger FST | 2 | 12 | 2 | 12 |
| Schweden | 2 | 10 | 2 | 10 |
| Uppsala - Uppsala universitet - S UPPSALA01 | 2 | 10 | 2 | 10 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FS | 2 | 10 | 2 | 10 |
| Schweiz | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Lausanne - Université de Lausanne - CH LAUSANN01 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger F | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Slowakei | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Bratislava - Univerzita Komenskeho v Bratislave - SK BRATISL02 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hans-Joachim Pflüger FS | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Slowenien | 2 | 10 | 2 | 10 |
| Ljubljana - Univerza v Ljubljani - SI LJUBLJA01 | 2 | 10 | 2 | 10 |
| 636 - Institut für Pharmazie 727 Roland Bodmeier F | 2 | 10 | 2 | 10 |
| Spanien | 4 | 30 | 4 | 30 |
| Córdoba - Universidad de Córdoba - E CORDOBA01 | 3 | 25 | 3 | 25 |
| 723 - Institut für Chemie und Biochemie 442 Dieter Lentz FS | 1 | 5 | 1 | 5 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Constance Scharff FS | 2 | 20 | 2 | 20 |
| Santiago de Compostela - Universidad de Santiago de Compostela - E SANTIAGO1 | 1 | 5 | 1 | 5 |

| | | | | |
|---|-----------|------------|-----------|------------|
| 636 - Institut für Pharmazie 727 Roland Bodmeier F | 1 | 5 | 1 | 5 |
| Tschechien | 2 | 10 | 2 | 10 |
| Praha - Univerzita Karlova v Praze - CZ PRAHA07 | 2 | 10 | 2 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Silke Kipper FST | 2 | 10 | 2 | 10 |
| Türkei | 2 | 9 | 2 | 9 |
| Aydin - Adnan Menderes Universitesi - TR AYDIN01 | 1 | 5 | 1 | 5 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Harald Kürschner FS | 1 | 5 | 1 | 5 |
| Izmir - Ege Üniversitesi - TR IZMIR02 | 1 | 4 | 1 | 4 |
| 636 - Institut für Pharmazie 727 Roland Bodmeier F | 1 | 4 | 1 | 4 |
| Vereinigtes Königreich | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Birmingham - University of Birmingham - UK BIRMING02 | 1 | 10 | 1 | 10 |
| 722 - Institut für Biologie 421 Hartmut Hilger F | 1 | 10 | 1 | 10 |
| Total | 67 | 475 | 67 | 475 |