



## Veranstaltungen Institut für Pflanzenbiologie: Herbstsemester 2010 (20.09.-24.12.2010)

| Veranstaltung   | Wann   | Wo<br><b>BOT</b><br>Zollikerstrasse 107<br>8008 Zürich                  |
|---|--|---|
| <b>BIO 282 Methoden der molekularen Pflanzenbiologie</b><br><i>R. Dudler</i>  | <b>14.10.-05.11.2010</b><br>Di, 13h – 17h<br>Mi, Do, Fr, 8h – 17h<br><br>05.11.2010 (10h15 – 11h15)<br>Prüfung                                   | Seminarraum P1 12<br>& Lichtraum P 3 43<br><br>Grosser Hörsaal<br>P1 40 |
| <b>BIO 286 Molekulare Pflanzenphysiologie: Transport</b><br><i>E. Martinoia</i>   | <b>09.11.-01.12.2010</b><br>Di, 13h – 17h<br>Mi, Do, Fr, 8h – 17h  | Seminarraum P1 12   |
| <b>BIO 284 Systemische Mikrobiologie</b><br><i>L. Eberl</i>   | <b>09.11.-01.12.2010</b><br>Di, Mi, Do, Fr, 8h – 17h<br><br>09.11.2010<br><br>16.11., 23.11., 30.11.10<br>(13h – 17h) &<br>01.12.2010 (8h – 17h) | Lichtraum P3 43<br><br>Grosser Hörsaal<br><br>Kleiner Hörsaal<br>P1 41  |
| <b>BIO 285 Pflanzen-Entwicklungsbiologie</b><br><i>U. Grossniklaus</i>  | <b>02.12.-24.12.2010</b><br>Di, 13h – 17h<br>Mi, Do, Fr, 8h – 17h  | Seminarraum P1 12<br>& Kursraum P2 38                                   |
| <b>BIO 701 Forum für Pflanzenbiologie</b><br><i>B. Keller, E. Martinoia,<br/>U. Grossniklaus, K. Shimizu,<br/>L. Eberl, J. Pernthaler</i> | Jeden Freitag<br>16h15 – 17h   | Grosser Hörsaal<br>P1 40  |
| <b>BIO 702 Plant Biology Workshop</b><br><i>B. Keller, E. Martinoia,<br/>U. Grossniklaus, K. Shimizu,<br/>L. Eberl, J. Pernthaler</i>     | Jeden Mittwoch<br>11h15 – 12h  | Grosser Hörsaal<br>P1 40  |



## Veranstaltungen Institut für Pflanzenbiologie: Herbstsemester 2010 (20.09.-24.12.2010)

| <b>Veranstaltung</b>   | <b>Wann</b>  | <b>Wo</b><br><b>BOT</b><br><b>Zollikerstrasse 107</b><br><b>8008 Zürich</b>      |
|--|--|--|
| <b>BIO 703 Gruppenseminar</b><br><i>E. Martinoia</i>   | Jeden Montag<br>9h15 – 10h   | Seminarraum P1 12  |
| <b>BIO 704 Gruppenseminar</b><br><i>U. Grossniklaus</i>  | Jeden Freitag<br>9h – 11h<br><br>Ausser: 15.10., 22.10., 29.10.,<br>05.11., 12.11., 19.11., 26.11.         | Kleiner Hörsaal<br>P1 41<br><br>Seminarraum<br>ZOD F10.03<br>Zollikerstrasse 137 |
| <b>BIO 705 Gruppenseminar</b><br><i>B. Keller</i>  | Jeden Donnerstag<br>11h30 – 12h30<br><br>Ausser: 14.10., 21.10., 28.10.,<br>04.11., 11.11., 18.11., 25.11. | Kleiner Hörsaal<br>P1 41<br><br>Seminarraum<br>ZOD F10.03<br>Zollikerstrasse 137 |
| <b>BIO 707 Gruppenseminar</b><br><i>L. Eberl</i>   | Jeden Freitag<br>14h15 – 15h15<br><br><i>Ausser: 15.10.2010, 22.10.2010,<br/>29.10.2010, 05.11.2010</i>    | Kleiner Hörsaal<br>P1 41<br><br>Grosser Hörsaal                                  |
| <b>BIO 711 &amp; BIO 712<br/>Mikrobiologisches &amp;<br/>Limnologisches Kolloquium</b><br><i>L. Eberl, J. Pernthaler</i> | Jeden Freitag<br>15h15 – 16h15<br><br><i>Ausser: 15.10.2010, 22.10.2010,<br/>29.10.2010, 05.11.2010</i>    | Kleiner Hörsaal<br>P1 41<br><br>Grosser Hörsaal                                  |
| <b>BIO 713 Gruppenseminar</b><br><i>K. Shimizu</i>   | Jeden Dienstag<br>13h – 15h  | Seminarraum<br>ZOD F10.03<br>Zollikerstrasse 137                                 |
| <b>Gruppe B. Keller</b><br><i>T. Wicker</i>  | Jeden Montag<br>13h – 14h30  | Seminarraum P1 12  |