

Programm Herbst 2014 - Winter 2015

Nr.	Datum	Thema	Verantwortlich	Material
27	10.09.	Freier Diskussions- und Meinungsaustausch Material / Beobachtungen mitbringen diskutieren. Selber gebaute Apparate und Werkzeuge zeigen. Fragen stellen, Bibliothek / Präparate.	Michel Siegrist MGZ	NoM
28	17.09.	Das Phänomen der Chiralität Siehe separater Hinweis auf Seite 8 - Ankündigungen	Dr. Max René Wolfensberger	NoM
29	24.09.	Keine Veranstaltung Bodmanntreffen vom 21. - 27. September 2014	-	-
30	01.10.	Praktische Mikroskopie Einfach herzustellende Präparate	Michel Siegrist MGZ	Mik, Prä, Obj, NoM
Herbstferien; 06.10 - 18.10.2014				
31	22.10.	«Projekt Fluoreszenz - Mikroskopie» Matura - Arbeit von Cosima Ruzzo	Cosima Ruzzo	NoM
32	29.10.	Vogelspinnen Kurzer Einblick in die Welt der Vogelspinnen mit anschliessendem Mikroskopieren von Häuten	Bastian Rast (Vogelspinnen Stamm- tisch)	StM, Obj, Prä, NoM
33	05.11.	Freier Diskussions- und Meinungsaustausch Material / Beobachtungen mitbringen diskutieren. Selber gebaute Apparate und Werkzeuge zeigen. Fragen stellen, Bibliothek / Präparate.	Paul Keller MGZ	NoM
(34)	15.11.	18. Herbsttagung im Naturmuseum St. Gallen Siehe separater Hinweis auf Seite 6 - Ankündigungen	Felix Kuhn MGZ	NoM
35	19.11.	Pflanzenanatomie Untersuchungen anhand von frisch Präparaten. (Pflanzenauswahl wird vom Referent noch getroffen)	Klaus Deppermann MGZ	Mik, Prä, Obj, HM, Li. 02, Li. 04
36	26.11.	Flohmarkt der MGZ Instrumente, Geräte, Präparate, Bücher, etc. Siehe separater Hinweis auf Seite 9 - Ankündigungen	MGZ	-
37	03.12.	Baustoffe näher betrachtet Faserförmige Dämmstoffe - Teil 01	Michel Siegrist MGZ	Mik, Prä, Obj, NoM
(38)	10.12.	Schlussabend vor Weihnachten Siehe separater Hinweis auf Seite 9 - Ankündigungen	Vreni Mrosek MGZ	-
Weihnachtsferien; 22.12.2014 - 03.01.2015				

INFOS ZUM PROGRAMM

Die Kurse finden jeweils von 18.30 - ca. 20.00 Uhr statt mit Ausnahmen der in Klammern stehenden Kursnummern.
(Die genauen Termine dieser Kurse entnehmen Sie bitte dem separaten Programm auf Seite 6 - 9v)
Gäste sind wie immer herzlich willkommen.

FREIER DISKUSSIONS- UND MEINUNGSUSTAUSCH

Kurzbeiträge für den «freien Abend» können vorgängig dem Verantwortlichen des jeweiligen Abends gemeldet werden.

Nr.	Datum	Thema	Verantwortlich	Material
01	07.01.	Holzanatomie - Präparationsabend Holzschnitte Färben und einbetten von Hölzern verschiedener Baumarten	Roman Schmucki	Mik, Prä, Rea, NoM
02	14.01.	Baustoffe näher betrachtet Faserförmige Dämmstoffe - Teil 02	Michel Siegrist MGZ	Mik, Prä, Obj, NoM
03	21.01.	Vortragsabend «mmmmh! Insekten als menschliche Nahrung»	Hans U. Thomas MGZ	NoM
04	28.01.	Freier Diskussions- und Meinungsaustausch Material / Beobachtungen mitbringen diskutieren. Selber gebaute Apparate und Werkzeuge zeigen. Fragen stellen, Bibliothek / Präparate.	P. Keller / H. Mikle MGZ	NoM
05	04.02.	Holzanatomie - Besprechung von Holzschnitten Herr Schmucki erläutert die am 07.01.2015 angefer- tigten Präparate.	Roman Schmucki	Mik, NoM
Sportferien; 09.02. - 21.02.2015				
06	25.02.	«Die Wunderwelt im Teich» Siehe separater Hinweis auf Seite 8 - Ankündigungen	Heinz Bachmann	NoM
07	04.03.	Moose und deren Lebensräume Einführung und anschliessenden Untersuchungen	Arnold Büschlen MGZ	NoM
08	11.03.	Präparationsabend - Schnittfärbung Histologische Schnitte; Organe des Kaninchens (Dieser Kurs wird weitergeführt.)	Klaus Deppermann MGZ	Mik, Obj, Prä, Rea, NoM, Li. 05

Legende zum Material / Literatur (falls vorhanden):

Che = Chemikalien (wird von der MGZ zur Verfügung gestellt)
ExM = Exkursionsmaterial (Beutel, Schnappdeckelgläser, Lupe, Planktonnetz, evtl. Exkursionsmikroskop, ect.)
HM = Handmikrotom
Li. 01 = Das Leben im Wassertropfen - Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co. KG, Stuttgart - Streble, Krauter
Li. 02 = Pflanzenanatomisches Praktikum I - Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg - Braune, Leman, Taubert
Li. 03 = Pflanzenanatomisches Praktikum II - Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg - Braune, Leman, Taubert
Li. 04 = Kleines Repetitorium der Botanik - 15. Auflage - Dr. Felix Büchner - Verlag Handwerk und T. GmbH, Ernst F. Welle
Li. 05 = Küenthal, Zoologisches Praktikum - Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg - Storch, Welsch
Mik = Mikroskop (wird von der MGZ zur Verfügung gestellt)
NoM = Notizmaterial / Schreibmaterial
Obj = Objektträger und Deckgläser
Prä = Präparationswerkzeug (feine Pinzette, Skalpell, Schere, Glasstab, Pipette, Präparationsnadeln, Filterpapier,...)
Rea = Reagenzien und Farbstoffe (bringt der jeweilige Referent mit)
StM = Stereomikroskop (wird von der MGZ zur Verfügung gestellt)