

LỊCH LÀM VIỆC HỘI ĐỒNG NGHIỆM THU CẤP CƠ SỞ NĂM 2014
(07-08/01/2015)

ĐỀ TÀI CẤP CƠ SỞ NGHIỆM THU NĂM 2014 (07/01/2015)

Điều khiển: Chủ tịch HĐKH

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
1.	Bổ sung tư liệu và định loại những mẫu Dơi (Mammalia: CHIROPTERA) chưa định tên ở Bảo tàng động vật	TS. Vũ Đình Thông , Ph. BTĐV	IEBR.DT.01/12-14	PGS Nguyễn Xuân Đặng	8h10 07/01/2015
2.	Nghiên cứu phân loại một số nhóm thực vật thuộc các họ Acanthaceae, Eriocaulaceae, Fagaceae, Gentianaceae, Loranthaceae, Menispermaceae, Oleaceae, Rubiaceae, Thymeleaceae và Urticaceae ở Việt Nam	TS. Nguyễn Thị Thanh Hương , Ph. TVH	IEBR.DT.01/13-14	TS Đỗ Hữu Thư	8h30 07/01/2015
3.	Nghiên cứu phân loại động vật nhiều chân (Myriapoda) tại Vườn quốc gia Cát Bà, Hải Phòng	TS. Nguyễn Đức Anh , Ph. STMTĐ	IEBR.DT.02/13-14	PGS Đinh Khắc Thu Đăng Long	8h50 07/01/2015
4.	Điều tra tri thức sử dụng thực vật của các dân tộc thiểu số tại huyện Thông Nông, tỉnh Cao Bằng.	TS. Bùi Văn Thanh , Ph. TVDTH	IEBR.DT.03/13-14	TS Trần Thế Bách	9h10 07/01/2015
5.	Nghiên cứu sinh học và khả năng lan truyền loài giun tròn <i>Angiostrongylus cantonensis</i> ký sinh ở phổi chuột tại Bắc Ninh và Hưng Yên.	ThS. Hoàng Văn Hân , Ph. KSTH	IEBR.DT.04/13-14	TS Đinh Tấn Thế	9h30 07/01/2015
6.	Nghiên cứu một số đặc điểm sinh học và hóa học của một số loài thuộc chi Củ mài (<i>Dioscorea</i> L.) tại Vĩnh Phúc	ThS. Nguyễn Thị Hiền , Ph. TNTV	IEBR.DT.05/13-14	PGS Nguyễn Văn Sinh	9h50 07/01/2015

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
7.	Điều tra hiện tượng lai tự nhiên giữa hai phân loài chim yến <i>Aerodramus fuciphagus germani</i> và <i>A. f. amechanus</i> của một số quần thể ở Việt Nam.	ThS. Hồ Thị Loan , Ph. HTHPT&DTBT	IEBR.DT.06/13-14	PGS Nguyễn Ngọc Châu	10h10 07/01/2015
8.	Duy tu phòng tiêu bản động vật năm 2014	TS. Vũ Đình Thống , Ph. BTDV	IEBR.NV.01/2014	PGS Trương Xuân Lam	10h30 07/01/2015
9.	Duy tu phòng tiêu bản thực vật năm 2014	ThS. Dương Thị Hoàn , Ph. TVH	IEBR.NV.01/2014	PGS Trần Huy Thái	10h50 07/01/2015

ĐỀ TÀI CẤP CƠ SỞ BÁO CÁO TIẾN ĐỘ NĂM 2014 (07/01/2015)

Điều khiển: Chủ tịch HĐKH

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
1.	Nghiên cứu đa dạng thành phần loài ốc nước ngọt ở miền Bắc Việt Nam trên cơ sở phân tích tổng quan tài liệu và điều tra bổ sung tại một số địa điểm	TS. Đỗ Văn Tú , Ph. STMTN	IEBR.DT.01/14-15	Hội đồng góp kiến	11h10 07/01/2015
2.	Vai trò ủa các sinh cảnh đối với việc duy trì và bảo tồn các loài cánh màng ấu mồi (Vespidae và Formicidae) tại Trạm Đa dạng sinh học Mê Linh	TS. Nguyễn Thị Phương Liên , Ph. STCT	IEBR.DT.02/14-15	Hội đồng góp kiến	11h20 07/01/2015

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
3.	Đánh giá ảnh hưởng của nhiệt độ đến khả năng sinh sản của các chủng ong mắt đỏ nhân nuôi trong phòng thí nghiệm và khả năng thích ứng của chúng ngoài đồng ruộng	TS. Nguyễn Thành Mạnh , Ph. CTHTN	IEBR.DT.03/14-15	Hội đồng góp kiến	13h30 07/01/2015
4.	Nghiên cứu sự thay đổi của thảm thực vật tại Trạm đa dạng sinh học Mê Linh từ khi thành lập đến nay và đề xuất các biện pháp phục hồi và phát triển tiếp theo	ThS. Nguyễn Hùng Mạnh , Ph. STTV	IEBR.DT.04/14-15	Hội đồng góp kiến	13h40 07/01/2015
5.	Đánh giá đa dạng sinh học khu hệ thú hoang dã Việt Nam trên cơ sở phân tích tổng quan tài liệu và điều tra bổ sung	PGS. TS. Nguyễn Xuân Đăng , Ph. ĐVHCXS	IEBR.DT.05/14-15	Hội đồng góp kiến	13h50 07/01/2015
6.	Ứng dụng viễn thám trong giám sát hệ sinh thái rừng ngập mặn phục vụ công tác quản lý và bảo tồn tại Vườn Quốc gia Xuân Thủy	ThS. Trần Anh Tuấn , Ph. STVT	IEBR.DT.06/14-15	Hội đồng góp kiến	14h00 07/01/2015
7.	Thử nghiệm nhân nuôi loài Cá cóc Việt Nam <i>Tylototriton vietnamensis</i> tại Trạm Đa dạng sinh học Mê Linh	CN. Trần Đại Thắng , Tr. ĐDSHML	IEBR.DT.07/14-16	Hội đồng góp kiến	14h10 07/01/2015
8.	Nghiên cứu khu hệ Meiofauna, tập trung vào quần xã Tuyến trùng sống tự do ở hệ sinh thái cỏ biển tại đảo Cát Bà, Việt Nam	TS. Nguyễn Đình Tứ , Ph. TTH	IEBR.DT.08/14-15	Hội đồng góp kiến	14h20 07/01/2015

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
9.	Nghiên cứu đa dạng và đặc điểm phân bố của côn trùng ở vườn Quốc gia Ba Bể, tỉnh Bắc Kạn	TS. Phạm Thị Nhi , Ph. HTHCT	IEBR.DT.09/14-15	Hội đồng góp kiến	14h30 07/01/2015

ĐỀ TÀI CẤP CƠ SỞ CÁN BỘ TRẺ NĂM 2014 (07/01/2015)

Điều khiển: Chủ tịch HĐKH

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
Đề tài tiến sĩ trẻ					
1.	Đặc điểm di truyền của loài Sao Hòn gai (<i>Hopea hongayensis</i>) có phân bố tự nhiên tại tỉnh Quảng Ninh, Việt Nam	TS. Nguyễn Thị Phương Trang , Ph. HTHPTDTBT	IEBR.CBT.TS.01/14	TS Lê Hùng Anh	14h40 07/01/2015
2.	Nghiên cứu đa dạng thành phần loài tôm, cua nước ngọt ở Côn Đảo, tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu	TS. Đỗ Văn Tứ , Ph. STMTN	IEBR.CBT.TS.02/14	TS Phạm Đình Sắc	15h00 07/01/2015
3.	Bước đầu nghiên cứu một số đặc điểm sinh học của ong ký sinh một đậu đỗ <i>Anisopteromalus calandras</i>	TS. Nguyễn Thành Mạnh , Ph. CTHTN	IEBR.CBT.TS.03/14	PGS Khuất Đăng Long	15h20 07/01/2015
4.	Bước đầu nghiên cứu sán lá đơn chủ Monogenea ký sinh trên họ cá Mú Serranidae ở vùng biển thuộc hai tỉnh Quảng Ninh-Hải Phòng	TS. Nguyễn Mạnh Hùng , Ph. KSTH	IEBR.CBT.TS.04/14	TS Đặng Tất Thế	15h40 07/01/2015

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
5.	Điều tra kinh nghiệm sử dụng cây thuốc của dân tộc Mường tại vùng đệm khu bảo tồn thiên nhiên Ngồ Luông- Ngọc Sơn, huyện Lạc Sơn, tỉnh Hòa Bình	TS. Bùi Văn Thanh , Ph. TVDTH	IEBR.CBT.TS.05/14	TS. Trần Thế Bách	16h00 07/01/2015
6.	Nghiên cứu phân loại họ Trám (Burseraceae Kunth.) ở Việt Nam	TS. Nguyễn Thế Cường , Ph. TVH	IEBR.CBT.TS.06/14	TS Đỗ Hữu Thư	16h20 07/01/2015
7.	Nghiên cứu đa dạng loài Giáp xác nhỏ (Microcrustacea) sống đáy ở VQG Xuân Thủy, tỉnh Nam Định.	TS. Trần Đức Lương ; P.STMTN	IEBR.CBT.TS.07/14	TS Nguyễn Văn Đức	16h40 07/01/2015
8.	Điều tra đa dạng loài (Mammalia, Chiroptera) tại Khu bảo tồn thiên nhiên Phia Oắc - Phia Đén, tỉnh Cao Bằng.	TS. Vương Tân Tú ; P.STMTĐ	IEBR.CBT.TS.08/14	TS Vũ Đình Thống	17h00 07/01/2015
Điều kiện: Phó Chủ tịch HĐKH (08/01/2015)					
9.	Nghiên cứu đa dạng sinh học động vật chân khớp ở Vườn Quốc Gia Cúc Phương, tỉnh Ninh Bình	TS. Nguyễn Đức Anh , Ph. STMTĐ	IEBR.CBT.TS.09/14	PGS Trương Xuân Lam	8h10 08/01/2015
Đề tài thực sĩ trẻ					
1.	Đa dạng sinh học cá ở Vườn quốc gia Phong Nha Kẻ Bàng, tỉnh Quảng Bình	ThS. Nguyễn Đình Tạo , Ph. STMTN	IEBR.CBT.ThS.01/14	PGS Lê Xuân Cảnh	8h30 08/01/2015
2.	Đa dạng sinh học giun tròn ký sinh ở chi cá nhech ở biển ven bờ của tỉnh Nam Định	ThS. Hoàng Văn Hèn , Ph. KSTH	IEBR.CBT.ThS.02/14	TS Lê Hùng Anh	8h50 08/01/2015

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
3.	Đánh giá khả năng bảo quản trong nơ bng của chủng tuyến trùng ký sinh gây bệnh côn trùng H-NT3 phân lập ở Việt Nam	ThS. Nguyễn Thị Duyên , Ph. TTH	IEBR.CBT.ThS.03/14	TS Đặng Tất Thế	9h10 08/01/2015
4.	Bước đầu nghiên cứu đa dạng di truyền của vi khuẩn cộng sinh với tuyến trùng ký sinh gây bệnh côn trùng Steinernema sp Phân lập ở Tây Nguyên	ThS. Lê Thị Mai Linh , Ph. HTHPTDTBT	IEBR.CBT.ThS.04/14	TS Trịnh Quang Pháp	9h30 08/01/2015
5.	Sử dụng Viễn thám và Hệ thống tin địa lý xây dựng bản đồ thảm thực vật tại Vườn Quốc Gia Xuân Sơn, tỉnh Phú Thọ	ThS. Lê Quang Tấn , Ph. STVT	IEBR.CBT.ThS.05/14	PGS Nguyễn Văn Sinh	9h50 08/01/2015
6.	Điều tra thành phần các loài ong ký sinh thuộc họ Braconidae trên lúa, nghiên cứu đặc điểm sinh học, sinh thái học của 1 loài có khả năng lợi dụng trong Bện pháp sinh học ở vùng phụ cận Hà Nội	ThS. Phạm Huy Phong , Ph. CTHTN	IEBR.CBT.ThS.06/14	PGS Khuê Đăng Long	10h10 08/01/2015
7.	Nghiên cứu họ Nhện nháy (Araneae: Salticidae) ở Vườn Quốc gia Cát bà, tỉnh Hải Phòng	ThS. Phùng Thị Hồng Lương , Ph. STMTĐ	IEBR.CBT.ThS.07/14	PGS Trương Xuân Lam	10h30 08/01/2015

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
8.	Nghiên cứu đặc điểm của một kiểu thảm thực vật rừng bị suy thoái và đề xuất giải pháp phục hồi tại Vườn Quốc Gia Ba Vì, thuộc địa phận xã Quang Minh, huyện Ba Vì, Hà Nội	ThS. Nguyễn Hùng Mạnh , Ph. STTV	IEBR.CBT.ThS.08/14	PGS Trần Huy Thái	10h50 08/01/2015
9.	Nghiên cứu hiện trạng, phân bố và đề xuất một số biện pháp bảo tồn loài Tràm hương (<i>Aquilaria crassna</i> Pierre) tại Trạm Đa dạng Sinh học Mê Linh	ThS. Bùi Thị Tuyết Xuân , Ph. STTV	IEBR.CBT.ThS.09/14	TS Trần Thế Bách	11h10 08/01/2015
10.	Nghiên cứu một số đặc điểm sinh thái học của các loài ong bắt mồi thuộc phân họ Eumeninae (Hymenoptera: Vespidae) ở trạm Đa dạng sinh học Mê Linh, Vĩnh Phúc	ThS. Đặng Thị Hoa , Ph. STCT	IEBR.CBT.ThS.10/14	TS Phạm Đình Sắc	13h30 08/01/2015
11.	Phân tích mối quan hệ di truyền của một số loài thuộc giống cá cóc sần <i>Tylototriton</i> (Amphibian: Caudata: Salamandridae) ở Việt Nam	ThS. Phạm Thế Cường , Ph. HTHPTDTBT	IEBR.CBT.ThS.11/14	PGS Lê Xuân Cảnh	13h50 08/01/2015
12.	Nghiên cứu hình nhện (Arachnida) trong hang động ở Vườn quốc gia Cát Bà, Hải Phòng	ThS. Nguyễn Thị Định , Ph. STMTĐ	IEBR.CBT.ThS.12/14	TS. Nguyễn Văn Hà	14h10 08/01/2015
13.	Bước đầu nghiên cứu thành phần loài tuyến trùng sống tự do trong đất bộ Dorylaimida tại khu bảo tồn thiên nhiên Hữu Liên, tỉnh Lạng Sơn	ThS. Nguyễn Thị Ánh Dương , Ph. TTH	IEBR.CBT.ThS.13/14	TS Nguyễn Văn Đức	14h30 08/01/2015

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
14.	Nghiên cứu khả năng nhân giống và theo dõi sinh trưởng, phát triển của một số loài cây thuốc tại Trạm ĐDSH Mê Linh	ThS. Trịnh Xuân Thành , Tr. ĐDSHML	IEBR.CBT.ThS.14/14	TS Đỗ Hữu Thư	14h50 08/01/2015
15.	Nghiên cứu tính đa dạng loài và tình trạng bảo tồn thú Gặm nhấm (Rodentia) tại khu vực rừng tự nhiên thuộc xã Thượng Hóa, huyện Minh Hóa, tỉnh Quảng Bình	ThS. Nguyễn Xuân Nghĩa , Ph. ĐVHCXS	IEBR.CBT.ThS.15/14	TS Vũ Đình Thống	15h10 08/01/2015
16.	Mối quan hệ di truyền của một số loài ếch giống Kurixalus (Amphibia:Anura:Rhacopholidae) Ở Việt Nam	ThS. Nguyễn Giang Sơn , Ph. HTHPTDTBT	IEBR.CBT.ThS.16/14	PGS Nguyễn Ngọc Châu	15h30 08/01/2015
Đề tài cử nhân trẻ					
17.	Thành phần loài, phân bố của tôm và cua nước ngọt ở Vườn Quốc Gia Phong Nha-Kẻ Bàng	CN. Nguyễn Tống Cường , Ph. STMTN	IEBR.CBT.CN.01/2014	PGS Nguyễn Xuân Đặng	15h50 08/01/2015
18.	Bước đầu nghiên cứu thành phần loài đơn bào ỉ sinh (Myxosporea) gây bệnh trên một số loài cá vùng biển ven bờ tỉnh Nam Định	CN. Nguyễn Ngọc Chính , Ph. KSTH	IEBR.CBT.CN.02/2014	TS lê Hùng Anh	16h10 08/01/2015
19.	Đa dạng thành phần các loài bọ hung (Coleoptera: Scarabaeidae) tại trạm Đa dạng sinh học Mê Linh, tỉnh Vĩnh Phúc	CN. Lê Mỹ Hạnh , Ph. HTHCT	IEBR.CBT.CN.03/2014	PGS Trương Xuân Lam	16h30 08/01/2015

T T	Tên đề tài	Chủ nhiệm, đơn vị	Mã số	Phản biện	Lịch báo cáo
	HỘI ĐỒNG HỌP TỔNG KẾT CÔNG TÁC NGHIÊM THU 2014				16h50 08/01/2015