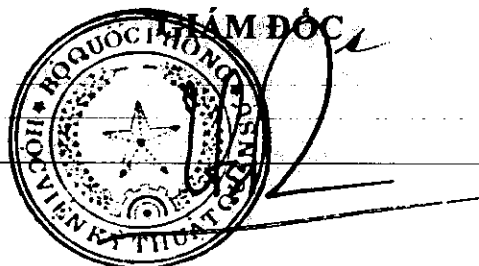


HỌC VIỆN KỸ THUẬT QUÂN SỰ
VIỆN TÍCH HỢP HỆ THỐNG

Số: 47 /KH-THHT

PHÊ DUYỆT

Ngày 21 tháng 6 năm 2017



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 21 tháng 6 năm 2017

KẾ HOẠCH

Tổ chức Hội thảo Khoa học quốc tế
"Các hệ thống giám sát bằng radar - 2017"
(Системы радиолокационного
мониторинга/Radar monitoring systems - 2017)

Thiếu tướng Nguyễn Công Định

Thực hiện Kế hoạch hợp tác quốc tế năm 2017 của Học viện Kỹ thuật Quân sự (HVKTQS), trong đó có hợp tác với Liên bang Nga;

Căn cứ Thư của Hiệu trưởng Đại học Kỹ thuật điện LETI/Liên bang Nga gửi Giám đốc Học viện về việc đề nghị tổ chức Hội thảo khoa học kỹ thuật;

Căn Tờ trình số 41/TTr-THHT ngày 25 tháng 5 năm 2017 của Viện Tích hợp hệ thống (THHT) về việc tổ chức Hội thảo khoa học quốc tế năm 2017 đã được Giám đốc Học viện phê duyệt;

Viện THHT xây dựng Kế hoạch tổ chức Hội thảo khoa học quốc tế "Các hệ thống giám sát bằng radar - 2017" tại Học viện KTQS với các nội dung chính như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích:

- Đẩy mạnh các hoạt động học thuật trong Học viện KTQS.
- Tạo điều kiện cho cán bộ, giáo viên của Học viện trao đổi với các chuyên gia quốc tế, mở rộng kiến thức, kinh nghiệm và tìm kiếm khả năng hợp tác nghiên cứu trong lĩnh vực radar và vô tuyến điện tử.
- Tăng cường quan hệ hợp tác với các trường đại học của LB Nga cũng như các đối tác trong và ngoài Quân đội tại Việt Nam.

2. Yêu cầu:

- Tổ chức chu đáo, trang trọng, an toàn, tiết kiệm, hiệu quả.
- Đảm bảo chất lượng khoa học.
- Các cơ quan, đơn vị, cá nhân hiệp đồng chặt chẽ để hoàn thành tốt nhiệm vụ được giao.

II. NGÔN NGỮ SỬ DỤNG, NỘI DUNG, THÀNH PHẦN, THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM

1. Ngôn ngữ sử dụng trong Hội thảo:

Tiếng Anh và tiếng Nga.

2. Nội dung Hội thảo:

Thảo luận về khả năng hợp tác nghiên cứu, công bố các kết quả nghiên cứu chuyên sâu, có tính mới trong lĩnh vực nghiên cứu giám sát biển bằng ra đa với các chủ đề chính dưới đây:

- Tiểu ban 1: Ra đa hàng hải và định vị dẫn đường trên biển/Морская радиолокация и навигация/Marine Radar and Navigation.

- Tiểu ban 2: Giám sát mặt nước và khí quyển trên biển bằng ra đa/Радиолокационный мониторинг атмосферы и гидросферы/Atmo- and Hydrosphere Remote Radar Sensing.

- Tiểu ban 3: Xử lý thông tin ra đa/Обработка радиолокационной информации/Radar Signal Processing.

3. Thành phần:

- Chỉ đạo chung: Giám đốc Học viện.

- Ban Tổ chức Hội thảo.

- Ban Chương trình.

- Tổ Thư ký.

- Cán bộ, giáo viên, các nhà khoa học trong và ngoài nước có gửi bài và đăng ký báo cáo, tham dự Hội thảo.

4. Thời gian:

- Từ 20/6/2017 đến 30/6/2017: Thông báo Hội thảo, mời viết bài.

- Từ 01/7/2017 đến 25/7/2017: Thu đăng ký tham dự và tóm tắt báo cáo.

- Từ 26/7/2017 đến 25/8/2017: Thu toàn văn báo cáo.

- Từ 26/8/2017 đến 10/9/2017: Đánh giá, lựa chọn các báo cáo khoa học đủ điều kiện báo cáo tại các Tiểu ban.

- 11/9/2017 đến 15/9/2017: Tổng hợp kết quả đánh giá, lựa chọn các báo cáo khoa học đủ điều kiện và thông báo chấp nhận báo cáo tại các Tiểu ban.

- Từ 16/9/2017 đến 20/9/2017: Tổng hợp dữ liệu báo cáo Bộ Quốc phòng.

- Từ 21/9/2017 đến 15/10/2017: Chờ kết quả thẩm định của Bộ Quốc phòng. Biên tập, chế bản Tóm tắt báo cáo, Chương trình, Giấy mời Hội thảo.

- Từ 16/10/2017 đến 20/10/2017: Gửi Giấy mời và Chương trình Hội thảo sau khi được Bộ Quốc phòng cho phép.

- Từ 20/10/2017 đến 15/11/2017: Thống nhất kế hoạch chương trình làm việc, chi tiết. Chế bản, in Kỷ yếu Hội thảo.

- Kế hoạch triển khai Hội thảo (có điều chỉnh chi tiết sau khi thống nhất với phía Liên bang Nga):

+ Từ ngày 21/11/2017 đến ngày 23/11/2017: Đón các đại biểu nước ngoài đến tham dự Hội thảo. Khai mạc Hội thảo và Báo cáo tại các Tiểu ban.

+ Ngày 24/11/2017: Ban Chương trình, Tổ thư ký làm việc, thông qua danh sách những báo cáo được các Tiểu ban đánh giá đủ điều kiện, đề nghị gửi chấm phản biện để đăng trên "Tạp chí Khoa học và Kỹ thuật" của Học viện số đặc biệt chuyên san tiếng Anh và Nga và tạp chí "Известия высших учебных заведений России. Радиоэлектроника/ Proceedings of the Russian Universities: Radioelectronics" của Liên

bang Nga.

+ Ngày 25/11/2017: Hoàn tất các thủ tục hành chính, tiễn khách.

- Từ ngày 27/11/2017 đến 24/12/2017: Gửi và nhận kết quả chấm phản biện các bài báo được đề xuất đăng trên Tạp chí Khoa học và Kỹ thuật của Học viện số đặc biệt chuyên san tiếng Anh và Nga.

- Sau 24/12/2017: Hoàn tất các thủ tục và xuất bản Tạp chí Khoa học và Kỹ thuật số đặc biệt chuyên san tiếng Anh và Nga.

5. Địa điểm tổ chức:

Tại các phòng Hội thảo, nhà S1/Học viện KTQS.

6. Trang phục:

Mặc thường phục trong các buổi họp và các hoạt động liên quan.

III. CÔNG TÁC ĐẢM BẢO

1. Kinh phí:

- Các thành viên nước ngoài tham gia Hội thảo tự đảm bảo vé máy bay đi về, chi phí ăn, ở tại Việt Nam. Học viện KTQS đảm bảo việc đưa đón đoàn và chỗ ở miễn phí tại Học viện cho những cá nhân có nhu cầu.

- Kinh phí tổ chức Hội thảo: lấy từ phí tham dự Hội thảo và các nguồn tài trợ.

- Kinh phí xuất bản Tạp chí Khoa học và Kỹ thuật số đặc biệt chuyên san tiếng Anh và Nga: Học viện đảm bảo.

2. Thông tin liên hệ:

- Phòng Kế hoạch Tổng hợp/V3, phòng 0707, nhà S1/Học viện KTQS.

- Điện thoại: 069515613 - 0462694435

- Di động: 0983280669 (đ/c Tiên), 0965596488 (đ/c Thiện)

- Email: rms2017@mta.edu.vn

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Ban Tổ chức:

- Phối hợp với Ban Tổ chức phía Liên bang Nga chỉ đạo triển khai thực hiện các nội dung theo các mốc thời gian đã được phê duyệt.

- Tổ chức đón tiếp đại biểu đến dự Hội thảo.

- Duy trì hoạt động của Hội thảo.

2. Ban Chương trình:

- Phối hợp với Ban Chương trình phía Liên bang Nga xây dựng Chương trình chi tiết và chỉ đạo triển khai các nội dung khoa học trong Hội thảo.

- Đánh giá, lựa chọn các bài báo khoa học đủ điều kiện và phân chia để báo cáo tại phiên Toàn thể và tại các Tiểu ban.

- Trực tiếp hoặc giới thiệu danh sách các nhà khoa học chấm phản biện các bài báo được các Tiểu ban đánh giá đủ điều kiện, trình Hội đồng Biên tập Tạp chí Khoa học và Kỹ thuật để xét đăng trong số đặc biệt chuyên san tiếng Anh và Nga.

3. Tổ Thư ký:

- Giúp Ban Tổ chức và Ban Chương trình trong toàn bộ các công tác chuẩn bị và triển khai Hội thảo.

- Ra thông báo, làm, gửi giấy mời theo tiến độ thời gian tổ chức Hội thảo.
- Nhận các tóm tắt báo cáo, toàn văn báo cáo, chế bản, in ấn tài liệu, Kỳ yếu và mua quà tặng phục vụ Hội thảo.
- Tổng hợp các bài báo được đề xuất đăng trên Tạp chí Khoa học và Kỹ thuật của Học viện số đặc biệt chuyên san tiếng Anh và Nga, gửi và nhận kết quả phản biện để trình Hội đồng Biên tập.
- Thu tiền tham dự và hoạch toán thu chi phục vụ Hội thảo.

4. Viện Tích hợp hệ thống:

- Phối hợp với Phòng KHQS dự trù kinh phí đảm bảo cho Hội thảo theo chỉ đạo của Giám đốc Học viện.
- Xây dựng Kế hoạch, tham mưu, đề xuất nhân sự Ban Tổ chức Hội thảo, Ban Chương trình và Tổ Thư ký.
- Phối hợp với Phòng HTQT&QLLHSQS trong các nhiệm vụ: liên hệ, kết nối thông tin với phía Liên bang Nga; báo cáo xin phép Bộ Quốc phòng tổ chức Hội thảo; đón tiếp khách nước ngoài; chụp ảnh, viết bài để đăng tin về Hội thảo; báo cáo kết quả Hội thảo.
- Phối hợp hỗ trợ Ban Tổ chức, Ban Chương trình và các đơn vị liên quan trong toàn bộ quá trình chuẩn bị tổ chức và triển khai Hội thảo.
- Phụ trách hậu cần, nước uống, bánh kẹo tại các phòng Hội thảo và tiệc kết thúc.

5. Phòng Chính trị:

- Bảo đảm thủ tục an ninh đối ngoại cho khách quốc tế tham dự Hội thảo.
- Phối hợp với Viện THHT đảm bảo máy chiếu, hệ thống trang âm và chuẩn bị trang trí các phòng Hội thảo.

6. Phòng Hậu cần:

- Đảm bảo điện, nước, điều hòa tại các phòng Hội thảo.
- Đảm bảo xe đưa đón theo dự trù của Ban Tổ chức, Phòng KHQS và Phòng HTQT&QLLHSQS.

7. Văn phòng:

- Phối hợp với Phòng HTQT&QLLHSQS và Viện THHT trong công tác đón tiếp đại biểu.
- Đảm bảo cơ sở vật chất tại các phòng Hội thảo.
- Đảm bảo xe đưa đón khách theo dự trù của Ban Tổ chức, Phòng KHQS và Phòng HTQT&QLLHSQS.
- Bố trí chỗ ở tại nhà khách của Học viện cho những khách tham dự Hội thảo có nhu cầu.
- Đảm bảo trật tự, an ninh, an toàn cho Hội thảo.

8. Phòng Khoa học quân sự:

- Phối hợp với Viện THHT dự trù kinh phí đảm bảo cho Hội thảo theo chỉ đạo của Giám đốc Học viện.
- Phối hợp với Tổ thư ký xác nhận giấy công tác cho những khách tham dự có nhu cầu.
- Phối hợp với Phòng Hậu cần và Văn phòng dự trù kế hoạch xe và xăng dầu

phục vụ Hội thảo theo đề nghị của Ban Tổ chức.

9. Phòng Thông tin khoa học quân sự:

Chủ trì đảm bảo công tác hoàn tất thủ tục và xuất bản Tạp chí Khoa học và Kỹ thuật số đặc biệt chuyên san tiếng Anh và Nga.

10. Ban Tài chính:

Nghiên cứu đề xuất nguồn kinh phí phục vụ xuất bản Tạp chí Khoa học và Kỹ thuật số đặc biệt chuyên san tiếng Anh và Nga.

11. Phòng HTQT&QLLHSQS:

- Hỗ trợ Viện THHT trong các nhiệm vụ: liên hệ, kết nối thông tin với phía Liên bang Nga; báo cáo xin phép Bộ Quốc phòng tổ chức Hội thảo; đón tiếp khách nước ngoài; chụp ảnh, viết bài để đăng tin về Hội thảo; báo cáo kết quả Hội thảo.

- Hỗ trợ Tổ thư ký gửi thông báo, làm giấy mời và cho Ban Tổ chức, Ban Chương trình và các thành viên tham dự Hội thảo từ phía Liên Bang Nga.

- Chủ trì phối hợp với các đơn vị liên quan thực hiện các thủ tục cho khách nước ngoài tham dự Hội thảo.

12. Phòng Sau đại học, Khoa Vô tuyến điện tử, Khoa Kỹ thuật điều khiển:

Thông báo cho các nhà khoa học, cán bộ, giáo viên, nghiên cứu sinh trong và ngoài đơn vị tích cực đăng ký viết bài và tham gia Hội thảo.

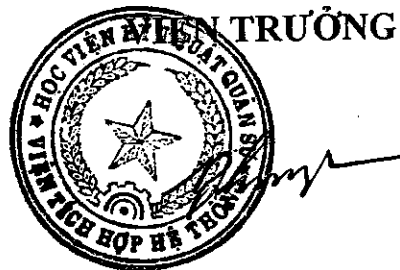
13. Trung tâm Công nghệ thông tin:

Đảm bảo kết nối internet tại các phòng Hội thảo.

Nhận được Kế hoạch này, đề nghị các cơ quan, đơn vị và cá nhân phối hợp chặt chẽ trong tổ chức thực hiện để Hội thảo đạt kết quả tốt nhất. /

Nơi nhận:

- Giám đốc HV, Chính ủy HV;
- PGĐ Nam;
- P1, P3, P4, P6, P7, P8, P9, P12, K31, K32, TTCNTT;
- Lưu: BM, V3; T16.



Đại tá Lê Đại Phong

BAN TỔ CHỨC, BAN CHƯƠNG TRÌNH VÀ TỔ THƯ KÝ HỘI THẢO
(Kèm theo Kế hoạch số: **KH-THHT**, ngày 21 tháng 6 năm 2017)



1. Ban Tổ chức:

- Phía Việt Nam:

- + Thiếu tướng Nguyễn Công Định - Giám đốc HV, Trưởng ban;
- + Đại tá Cao Minh Tiên - Chính ủy HV, Phó trưởng ban;
- + Thiếu tướng Lê Kỳ Nam - Phó Giám đốc HV, Phó trưởng ban;
- + Đại tá Nguyễn Minh Thắng - Chủ nhiệm Chính trị, Ủy viên;
- + Đại tá Hồ Quang Huy - Chủ nhiệm Hậu cần, Ủy viên;
- + Đại tá Phạm Mạnh Khái - Chánh Văn phòng, Ủy viên;
- + Thượng tá Nguyễn Thái Chung - Trưởng Phòng KHQS, Ủy viên;
- + Thượng tá Chu Bá Tuấn - Phó Trưởng Phòng TTKHQS, Ủy viên;
- + Trung tá Nguyễn Trung Kiên - Trưởng Phòng HTQT&QLLHSQS, Ủy viên;
- + Đại tá Vũ Quốc trụ - Trưởng Phòng Sau đại học, Ủy viên;
- + Đại tá Tạ Chí Hiếu - Phó chủ nhiệm Khoa VTĐT, Ủy viên;
- + Đại tá Nguyễn Hữu Sơn - Phó chủ nhiệm Khoa KTĐK, Ủy viên.
- + Đại tá Lê Đại Phong - Viện trưởng Viện Tích hợp Hệ thống, Ủy viên;

- Phía Liên bang Nga:

- + GS.TSKH V.M. Kutuzov - Hiệu trưởng Đại học Kỹ thuật Điện LETI, Trưởng ban;
- + TS V.I. Veremyev - Viện trưởng Viện Prognoz/Đại học Kỹ thuật Điện LETI, Ủy viên;
- + TS. O.A. Markelov - Đại học Kỹ thuật Điện LETI, Ủy viên.

2. Ban Chương trình:

- Chủ trì:

- + Phía Việt Nam: GS.TSKH Nguyễn Công Định - Giám đốc Học viện KTQS;
- + Phía Liên Bang Nga: GS.TSKH V.M. Kutuzov - Hiệu trưởng Đại học Kỹ thuật Điện LETI - Liên Bang Nga;

- Phụ trách kỹ thuật:

- + Phía Việt Nam: TS Lê Đại Phong - Viện trưởng Viện Tích hợp Hệ thống/Học viện KTQS;
- + Phía Liên Bang Nga: TS V.I. Veremyev - Viện trưởng Viện Prognoz/Đại học Kỹ thuật Điện LETI - Liên Bang Nga.

- Ủy viên:

- + Phía Việt Nam:

✓ PGS.TS Lê Anh Dũng;

- ✓ PGS.TS Trịnh Đăng Khánh;
 - ✓ PGS.TS Vũ Hóa Tiên;
 - ✓ TS Nguyễn Mạnh Cường;
 - ✓ TS Nguyễn Phùng Bảo;
 - ✓ TS Trịnh Đình Cường;
 - ✓ TS Vũ Minh Tiên;
 - ✓ TS Nguyễn Hữu Sơn;
 - ✓ TS Tạ Chí Hiếu;
 - ✓ TS Nguyễn Huy Hoàng;
 - ✓ TS Nguyễn Hoàng Nguyên;
 - ✓ TS Nguyễn Thanh Hưng;
 - ✓ TS Phạm Xuân Phang;
 - ✓ TS Hoàng Minh Thiện;
 - ✓ TS Nguyễn Quang Thi;
 - ✓ TS Nguyễn Tuấn Hưng.
- + Phía Liên bang Nga:
- ✓ TS O.A. Markelov;
 - ✓ Các thành viên khác sẽ được thông báo cụ thể sau.

3. Tổ Thư ký:

- Tổ trưởng: TS Nguyễn Văn Tiên - Viện THHT

- Thành viên:

- + TS Nguyễn Xuân Minh - Phòng TTKHQS;
- + ThS Vũ Thị Đoàn Trang - Phòng HTQT&QLLHSQS;
- + ThS Nguyễn Chiến Thắng - Phòng KHQS;
- + TS Hoàng Văn Phúc - Khoa VTĐT;
- + TS Hoàng Minh Thiện - Viện THHT;
- + TS Phạm Việt Anh - Viện THHT;
- + ThS Lê Hải - Viện THHT;
- + ThS Phùng Kim Phương - Viện THHT;
- + ThS Nguyễn Xuân Trường - Viện THHT.