

NHẬT KÝ HỆ THỐNG

- **Mục đích:** Chức năng cho phép người dùng xem lại nhật ký hệ thống, nơi ghi lại tất cả những thao tác (Thêm, Sửa, Xóa), để bảo đảm cho việc bảo mật thông tin và người dùng có thể quản lý được những người dùng khác đã thực hiện việc gì trên hệ thống.

Để thực hiện chức năng này, người dùng click chuột vào menu **Hệ thống**, chọn **Nhật ký hệ thống**

STT	Tên cơ quan, đơn vị	Tên cán bộ	Lịch sử thao tác	Thời gian
1		Admin	Lấy danh sách phân trang SystemLog	26/11/2019 15:12:04
2		Admin	Lấy danh sách theo cấp cơ quan đơn vị	26/11/2019 15:11:42
3		Admin	Thêm hệ thống cán bộ	26/11/2019 15:11:42
4		Admin	Lấy danh sách phân trang đợt kê khai	26/11/2019 15:11:42
5		Admin	Lấy theo mã định danh hệ thống người dùng	26/11/2019 15:11:20
6		Admin	Lấy nhóm người dùng theo ID	26/11/2019 15:10:38
7		Admin	Lấy nhóm người dùng theo ID	26/11/2019 15:10:25
8		Admin	Lấy theo mã định danh hệ thống người dùng	26/11/2019 15:10:17
9		Admin	Lấy danh sách theo cấp cơ quan đơn vị	26/11/2019 15:10:17
10		Admin	Lấy danh sách phân trang nhóm người dùng	26/11/2019 15:10:17

Màn hình hiển thị nhật ký hệ thống (Tên cán bộ, thao tác, thời gian)

STT	Tên cơ quan, đơn vị	Tên cán bộ	Lịch sử thao tác	Thời gian
1		Admin	Lấy danh sách phân trang SystemLog	26/11/2019 15:12:04
2		Admin	Lấy danh sách theo cấp cơ quan đơn vị	26/11/2019 15:11:42
3		Admin	Thêm hệ thống cán bộ	26/11/2019 15:11:42
4		Admin	Lấy danh sách phân trang đợt kê khai	26/11/2019 15:11:42
5		Admin	Lấy theo mã định danh hệ thống người dùng	26/11/2019 15:11:20
6		Admin	Lấy nhóm người dùng theo ID	26/11/2019 15:10:38
7		Admin	Lấy nhóm người dùng theo ID	26/11/2019 15:10:25
8		Admin	Lấy theo mã định danh hệ thống người dùng	26/11/2019 15:10:17
9		Admin	Lấy danh sách theo cấp cơ quan đơn vị	26/11/2019 15:10:17
10		Admin	Lấy danh sách phân trang nhóm người dùng	26/11/2019 15:10:17

Tại đây người dùng có thể xem chi tiết thông tin những thay đổi trong hệ thống về các thao tác thêm sửa xóa phần QTHT, lập dự thảo KHTT, lập cuộc TT đột xuất hay lập đoàn thanh tra đã được thực hiện, nếu việc thay đổi dữ liệu làm ảnh hưởng đến những dữ liệu quan trọng thì việc tìm ra người dùng đã thực hiện việc đó rất dễ dàng.