**LẬP TRÌNH HÀM \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Biên soạn:** Nhóm Nghiên Cứu Blockchain Khoa HTTT

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **Định nghĩa hàm trong solidity**

* **Định nghĩa một hàm theo format đơn giản sau đây:**

|  |
| --- |
| **function <functionName>(paramList) scope returns(<returnType>) {**  **//Statement**  **}** |

*Xem lại các ví dụ viết function những bài học trước*

* Về tham số, kiểu dữ liệu trả về, scope function

1. **Function Modifiers (Bộ điều chỉnh hàm)**

* Được điều chỉnh cho hành vi sử dụng function. Ví dụ khi thực hiện hàm chuyển tiền

1. **Tài liệu tham khảo**

[1] <https://www.tutorialspoint.com/solidity/solidity_strings.htm>, [Online] [Thời gian truy cập: 20/06/2022]