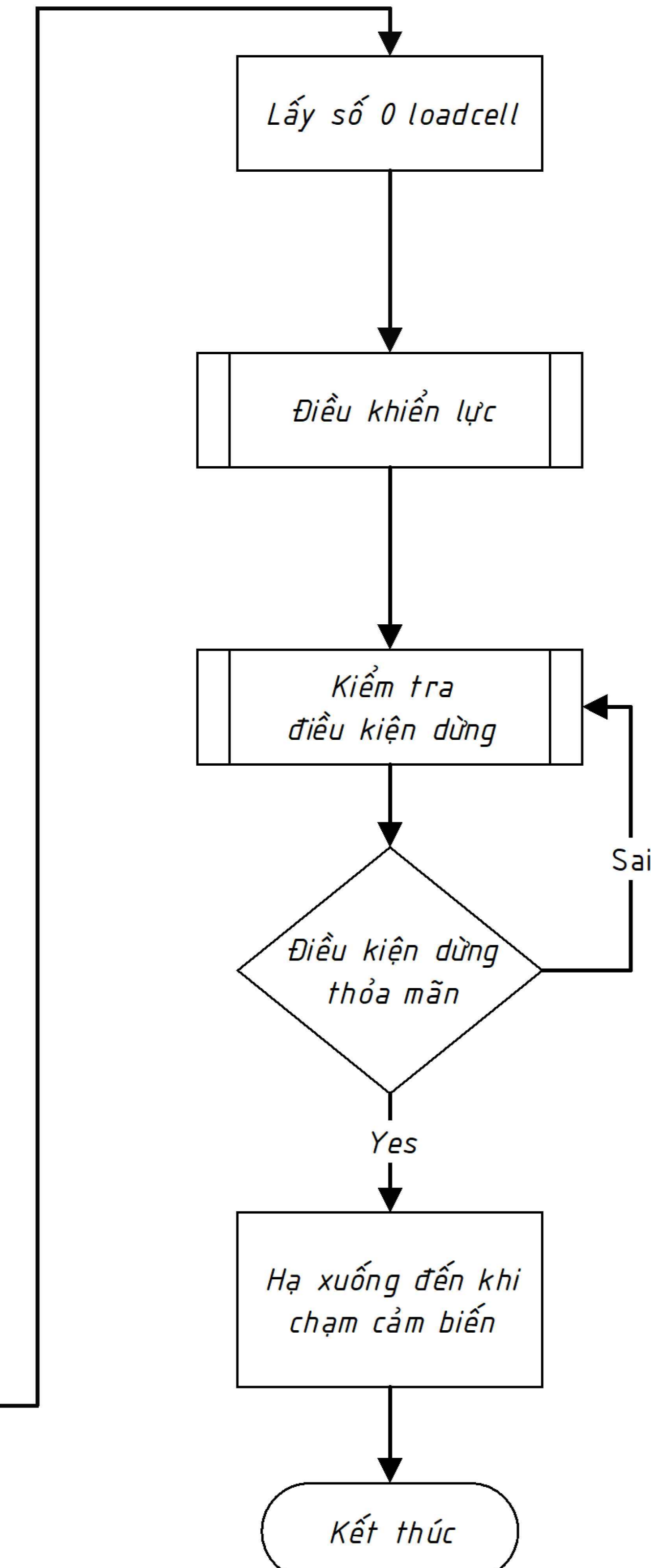
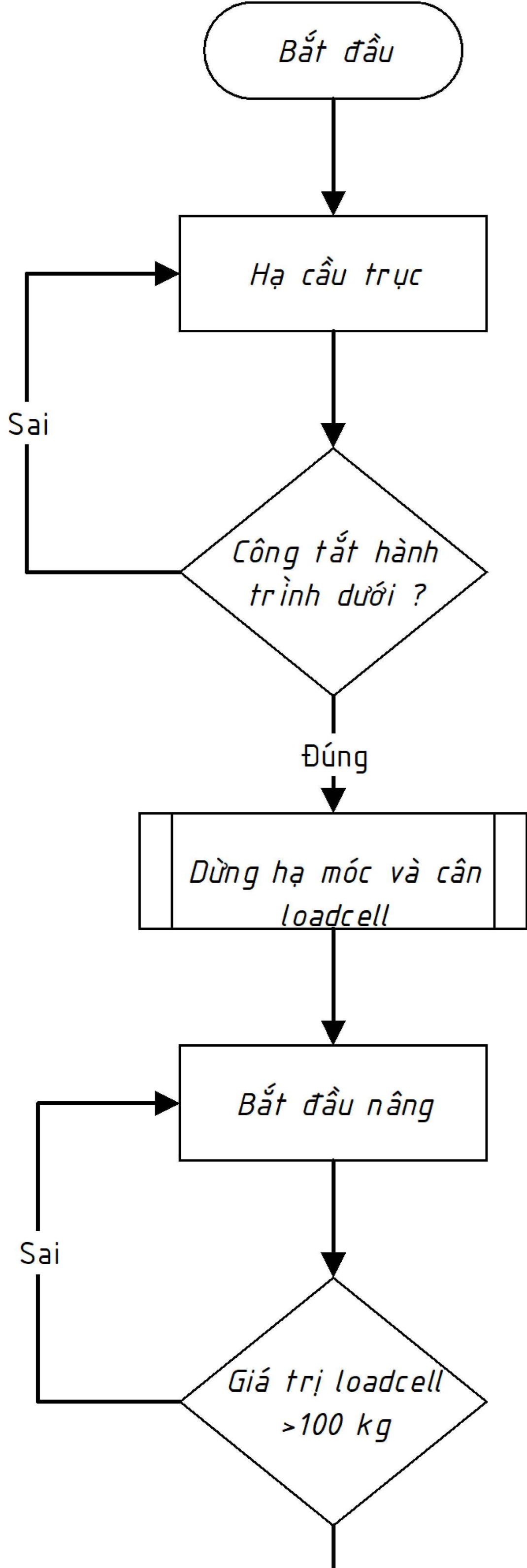
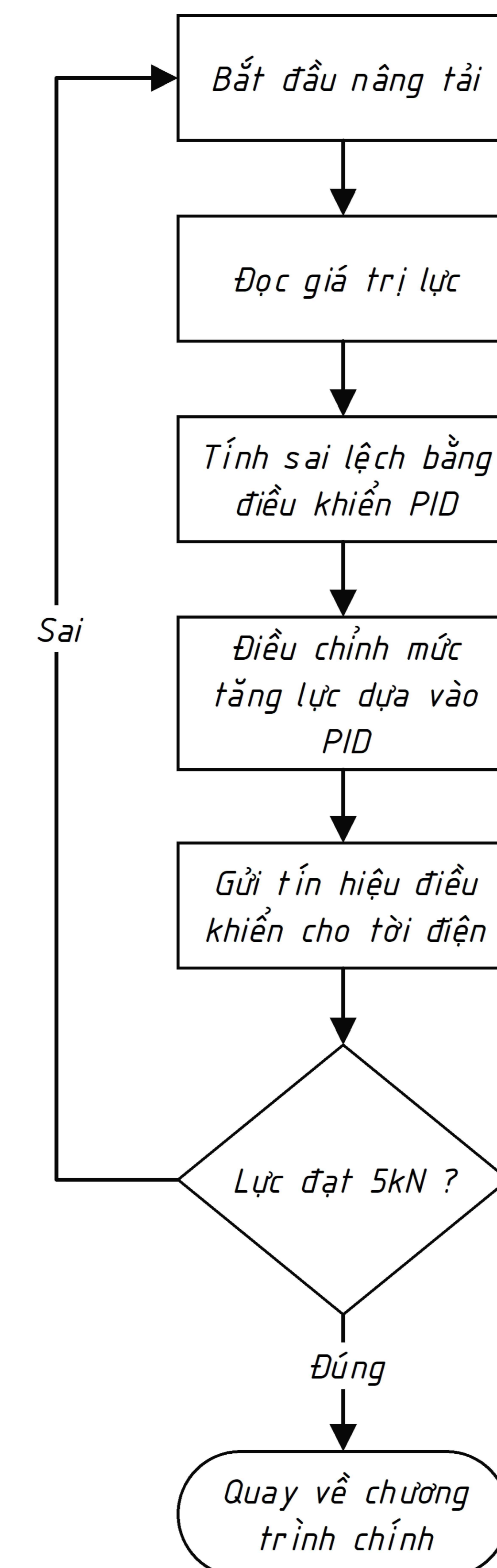


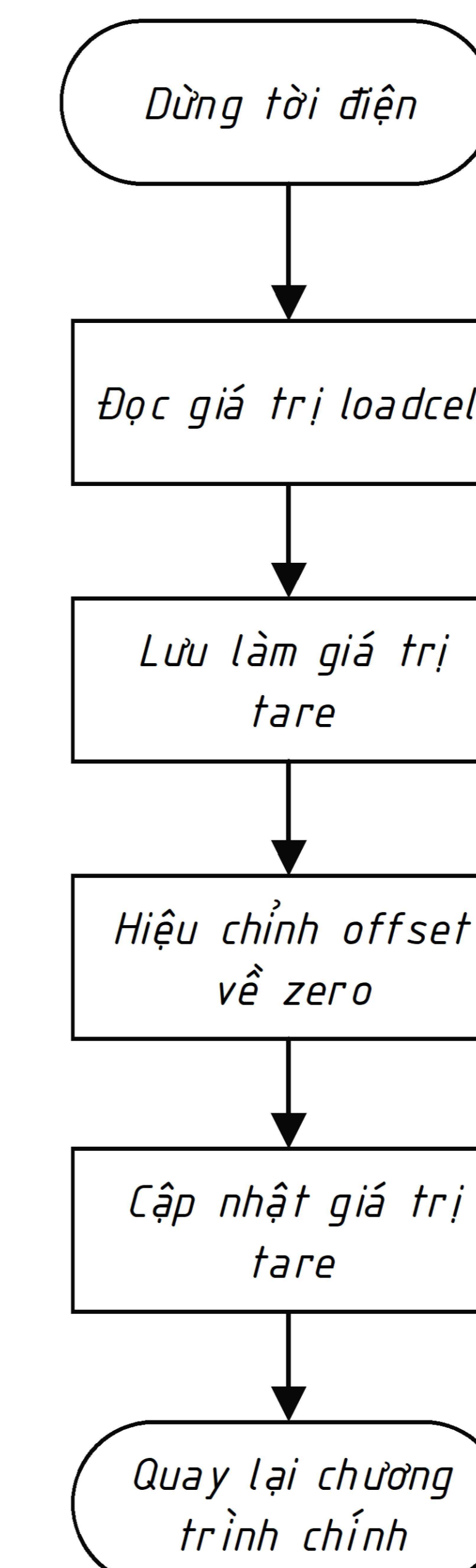
CHƯƠNG TRÌNH CHÍNH



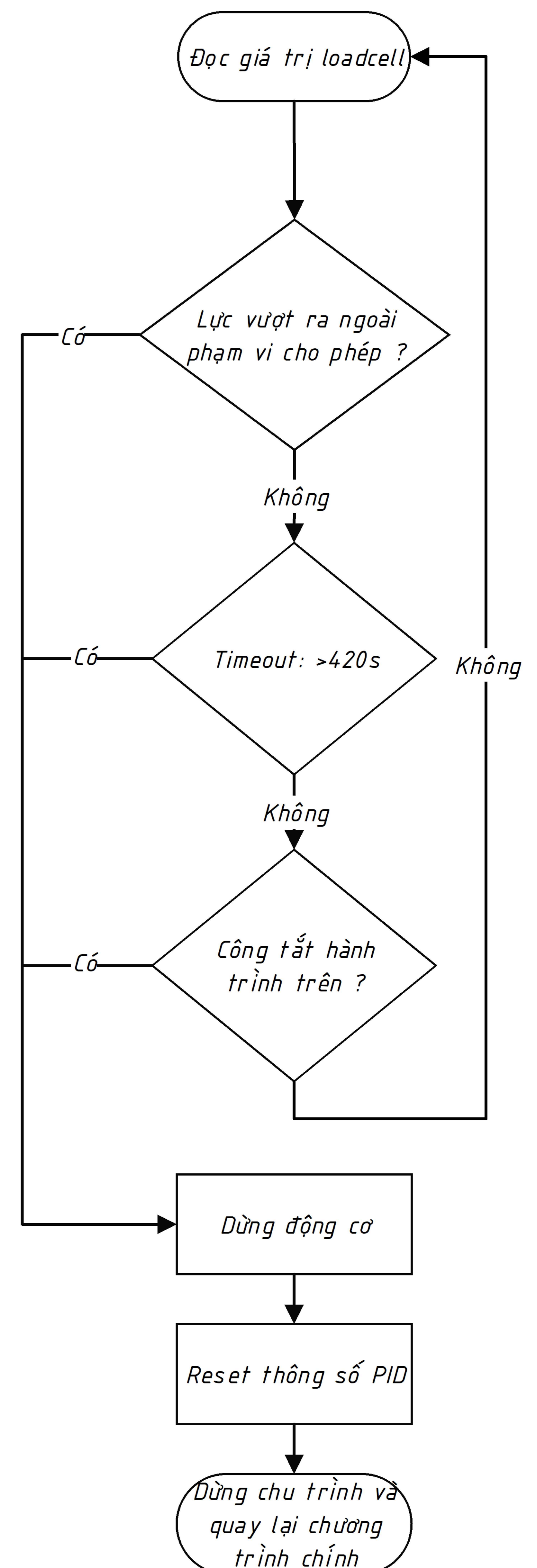
DÙNG HẠ MÓC VÀ CÂN LOADCELL



ĐIỀU KIỆN DÙNG



ĐIỀU KHIỂN LỰC



THIẾT KẾ MÁY KIỂM TRA ĐỘ BỀN TĨNH CỦA DÂY DAI AN TOÀN THEO TIÊU CHUẨN TCVN 7802-12007				THIẾT KẾ HỆ THỐNG CƠ ĐIỆN TỬ		
Chức năng	Họ và tên	Chữ ký	Ngày	Số lượng	Khối lượng	T/T
Thiết kế	Võ Văn Đức			1		
Báo Trong Cảnh						
Đo lường quang áp						
Trấn áp						
Hướng dẫn	Võ Tường Quân					
Duyệt						

Tổng số tờ: 1

Trưởng ĐH Bách Khoa TP.HCM
Khoa Cơ Khí - BM Cơ Điện Tử