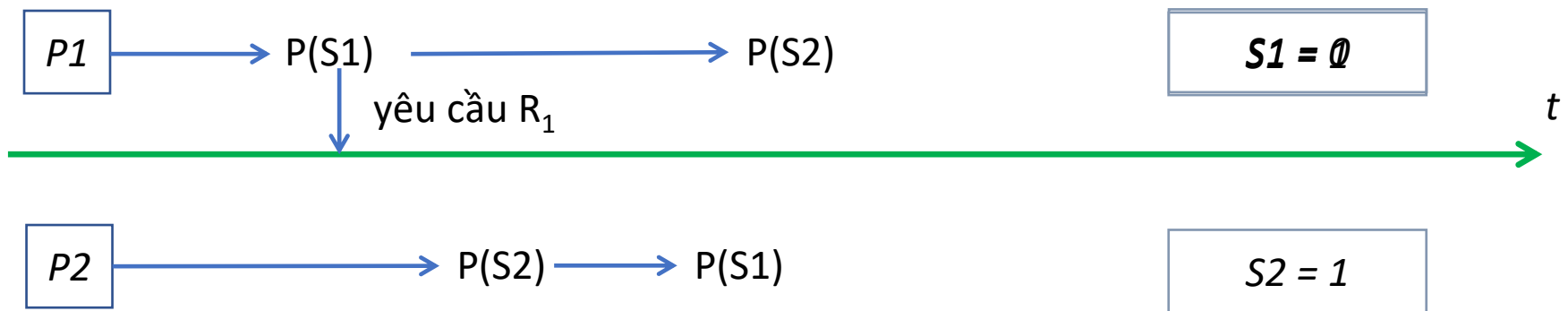


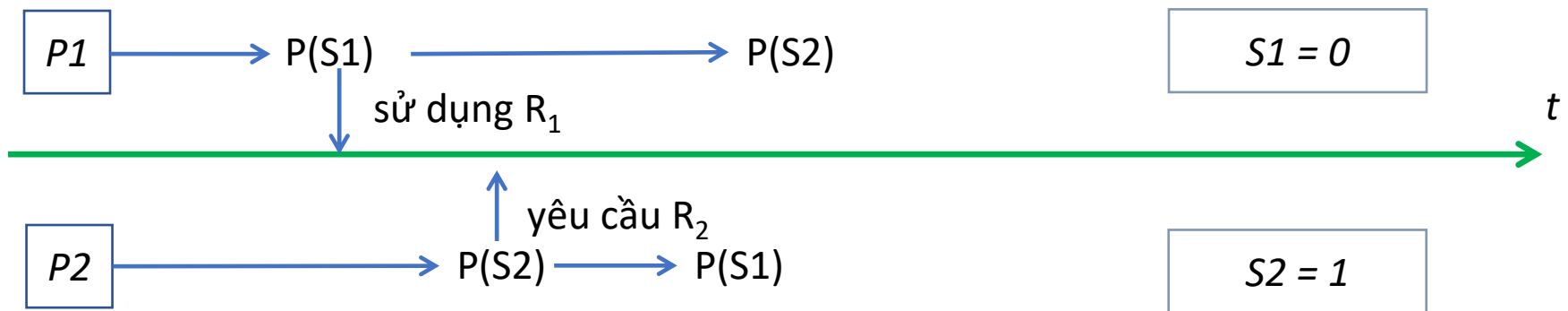
Chương 2 Quản lý tiến trình
5. Bể tắc và xử lý bể tắc
5.5 Phòng tránh bể tắc

Ví dụ



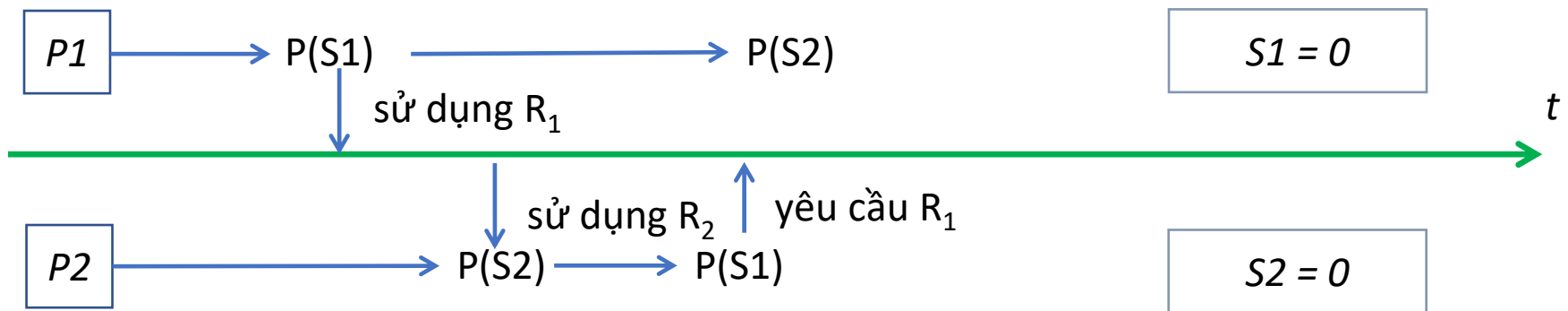
Chương 2 Quản lý tiến trình
5. Bế tắc và xử lý bế tắc
5.5 Phòng tránh bế tắc

Ví dụ



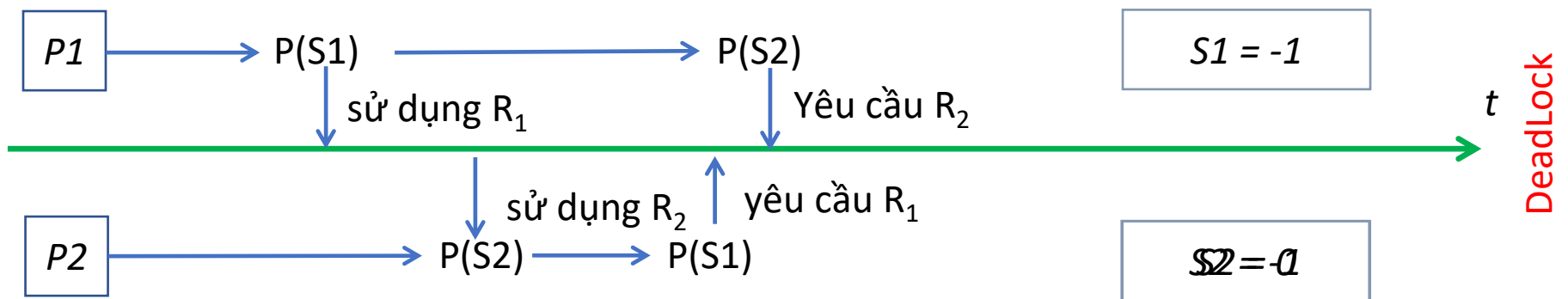
Chương 2 Quản lý tiến trình
5. Bế tắc và xử lý bế tắc
5.5 Phòng tránh bế tắc

Ví dụ



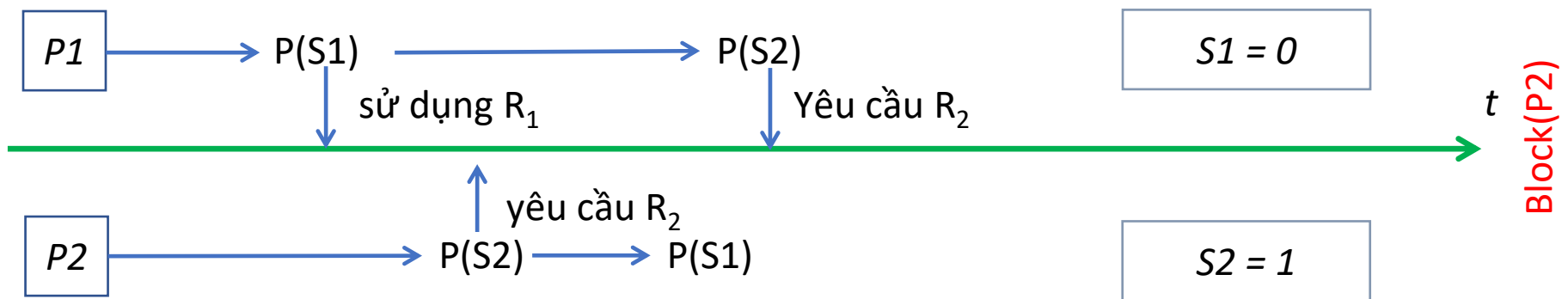
Chương 2 Quản lý tiến trình
5. Bế tắc và xử lý bế tắc
5.5 Phòng tránh bế tắc

Ví dụ



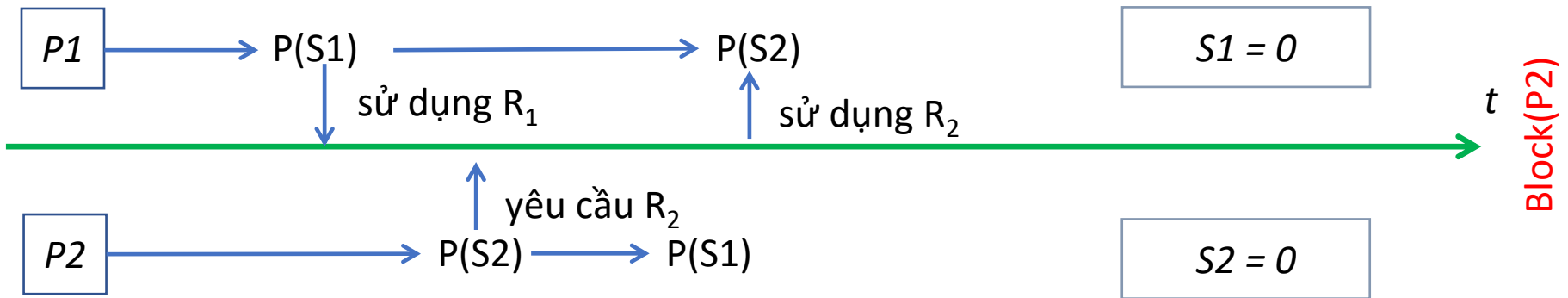
Chương 2 Quản lý tiến trình
5. Bế tắc và xử lý bế tắc
5.5 Phòng tránh bế tắc

Ví dụ



Chương 2 Quản lý tiến trình
5. Bế tắc và xử lý bế tắc
5.5 Phòng tránh bế tắc

Ví dụ



Nhận xét:

Nếu biết được chuỗi yêu cầu/giải phóng TN của các TT, hệ thống có thể đưa ra được chiến lược phân phối TN (chấp thuận hay phải đợi) cho mọi yêu cầu để bế tắc không xảy ra.