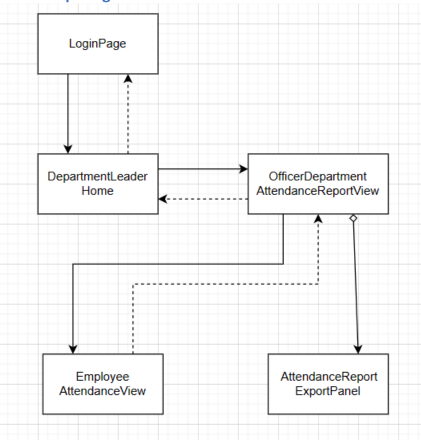
# Thiết kế giao diện và Subsystem

#### Nhóm 2023.1-143801-06

- Trần Phúc Mạnh Linh 20200352 (Đặc tả UC001)
- Nguyễn Thanh Lâm 20200336 (Đặc tả UC002)
- Bùi Trọng Đức 20200157 (Đặc tả UC003)
- Lê Đức Minh 2020395 (Đặc tả UC004)

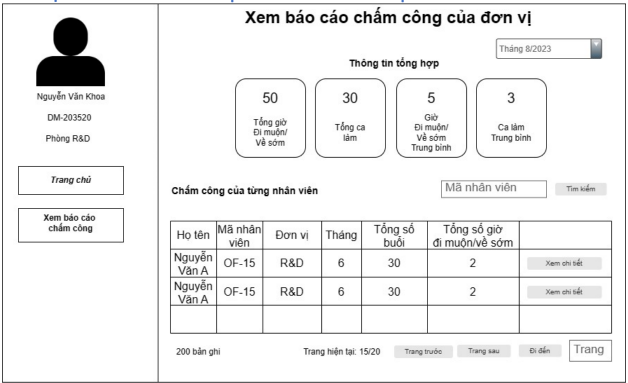
## 1 Sơ đồ chuyển đổi màn hình

1.1 Sơ đồ chuyển đổi màn hình của UC Xem báo cáo chấm công cho đơn vị nhân viên văn phòng



### 2 Đặc tả màn hình

#### 2.1 Đặc tả màn hình OfficerDepartmentAttendanceReportView



#### \* Đặc tả điều khiển

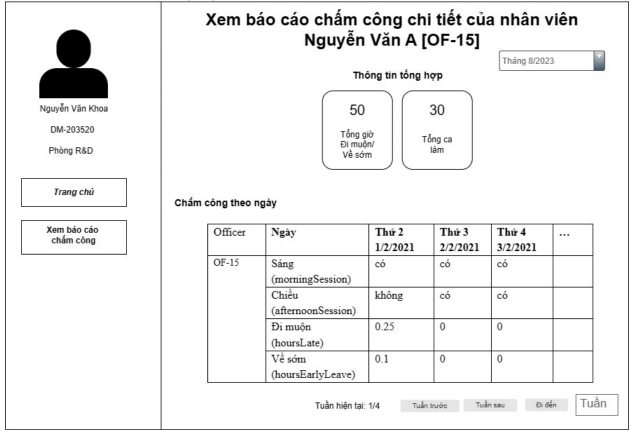
Điều khiển	Hành vi	Chức năng
Button Trang chủ	Click	Điều hướng về Trang chủ của Trưởng đơn vị
Datepicker Chọn Tháng	Click	Mở ra báo cáo chấm công đơn vị của tháng chỉ định
Button Xuất báo cáo	Click	
chấm công		
Text Tổng số giờ đi	Initial	Hiển thị Tổng số giờ đi muộn/về sớm của báo cáo
muộn/về sớm		
Text Tổng ca làm	Initial	Hiển thị Tổng ca làm của báo cáo
Text Giờ Đi muộn/ Về	Initial	Hiển thị Giờ Đi muộn/ Về sớm Trung bình của báo cáo
sớm Trung bình		
Text Ca làm Trung bình	Initial	Hiển thị Ca làm Trung bình của báo cáo
Textfield Mã nhân viên	Туре	Chứa thông tin mã nhân viên cần tìm kiếm trong báo
		cáo
Button Tìm kiếm	Click	Tìm kiếm hàng có mã nhân viên trong Textfield Mã
		nhân viên và hiển thị cho người dùng
Table Chấm công của	Initial	Hiển thị thông tin chấm công của từng nhân viên
từng nhân viên		trong báo cáo
Button Xem chi tiết	Click	Điều hướng đến trang Hiển thị thông tin chấm công
		chi tiết của nhân viên
Text Tổng số bản ghi	Initial	Hiển thị tổng số dòng của bảng

Text Trang hiện tại	Initial	Hiển thị vị trí trang hiện tại trên tổng số trang của
		Table Chấm công của từng nhân viên
Button Trang trước	Click	Hiển thị trang trước của Table Chấm công của từng
		nhân viên
Button Trang sau	Click	Hiển thị trang sau của Table Chấm công của từng
		nhân viên
Textfield Trang	Туре	Trang mong muốn hiển thị trên Table Chấm công của
		từng nhân viên
Button Đi đến	Click	Hiển thị trang mong muốn trên Table Chấm công của
		từng nhân viên

\* Đặc tả dữ liệu trên từng dòng của bảng chấm công của từng nhân viên

Tên trường dữ liệu	Kiểu dữ liệu	Kiểu cách
Họ tên	String	Căn trái
Mã nhân viên	String	Căn giữa
Đơn vị	String	Căn trái
Tháng	String	Căn phải
Tổng số buổi đi làm	Int	Căn phải
Tổng số giờ đi muộn/về sớm	Double	Căn phải

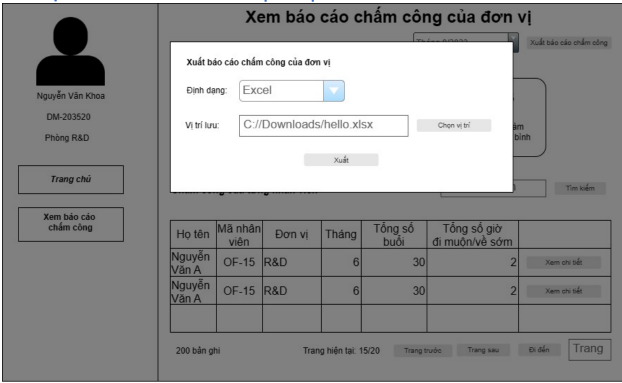
#### 2.2 Đặc tả màn hình EmployeeAttendanceView



<sup>\*</sup> Đặc tả điều khiển

Điều khiển	Hành vi	Chức năng	
Button Trang chủ	Click	Điều hướng về Trang chủ của Trưởng đơn vị	
Button Xem báo cáo	Click	Quay về màn hình	
chấm công		OfficerDepartmentAttendanceReportView	
Text Xem báo cáo chấm	Initial	Hiển thị tiêu đề của màn hình + tên nhân viên + mã	
công chi tiết của nhân		nhân viên	
viên			
Datepicker Chọn Tháng	Click	Mở ra báo cáo chấm công chi tiết của nhân viên đó	
		trong tháng chỉ định	
Text Tổng số giờ đi	Initial	Hiển thị Tổng số giờ đi muộn/về sớm nhân viên đó	
muộn/về sớm		trong tháng	
Text Tổng ca làm	Initial	Hiển thị Tổng ca làm của nhân viên đó trong tháng	
Table Chấm công theo	Initial	Hiển thị thông tin chấm công theo từng ngày, từng ca	
ngày		của nhân viên trong tháng	
Text Tuần hiện tại	Initial	Hiển thị vị trí số thứ tự tuần trong tháng đang chứa	
		các ngày trong bảng, trên tổng số tuần mà tháng đó	
		có	
Button Tuần trước	Click	Hiển thị các ngày trong tuần trước của Table Chấm	
		công theo ngày	
Button Tuần sau	Click	Hiển thị các ngày trong tuần sau của Table Chấm công	
		theo ngày	
Textfield Trang	Туре	Tuần mong muốn hiển thị trên Table Chấm công theo	
		ngày	
Button Đi đến	Click	Hiển thị tuần mong muốn trên Table Chấm công theo	
		ngày	

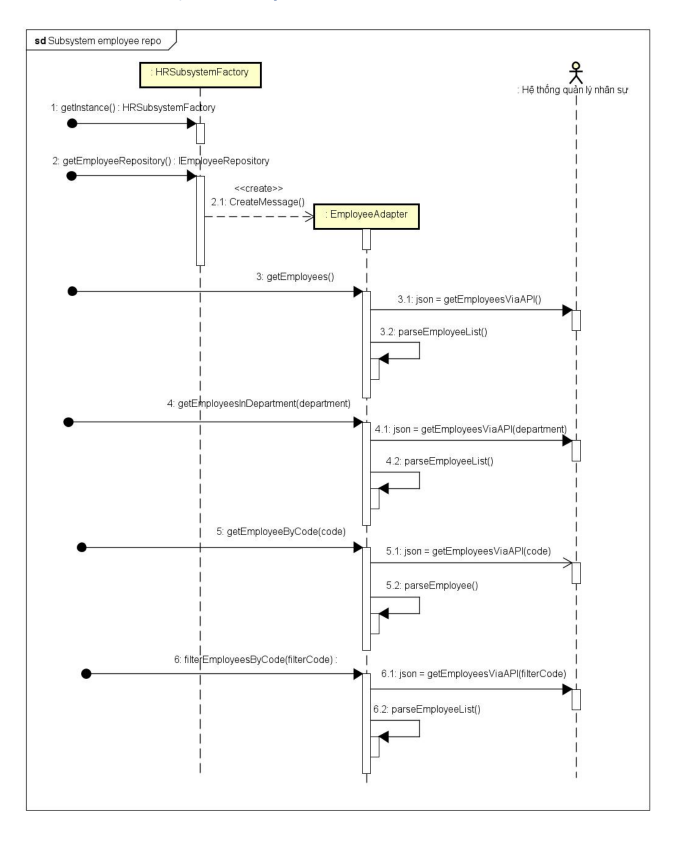
#### 2.3 Đặc tả màn hình AttendanceReportExportPanel

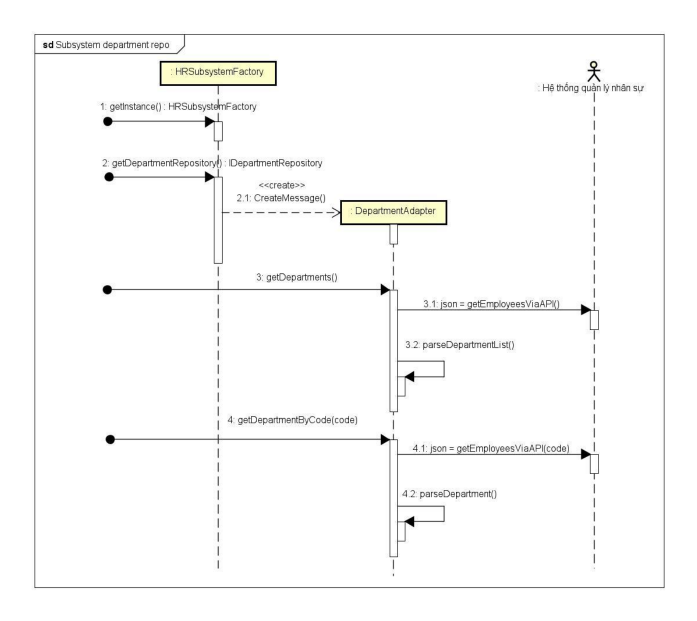


#### \* Đặc tả điều khiển

- 4.0		
Điều khiển	Hành vi	Chức năng
Combobox Định dạng	Click	Chọn định dạng file báo cáo
Textfield Vị trí lưu	Туре	Nhập đường dẫn đến nơi muốn lưu file, cũng như tùy chọn tên file
Button Chọn vị trí lưu	Click	Gọi hộp thoại hệ thống để chọn vị trí lưu, và đặt đường dẫn vào Textfield Vị trí lưu
Button Xuất	Click	Thực hiện quá trình xuất file báo cáo và lưu vào vị trí chỉ định với định dạng chỉ định

## 3 Biểu đồ trình tự cho Subsystem





#### 4 Biểu đồ lớp cho Subsystem

