Các vấn đề nâng cao cần tìm hiểu về QML khi tham gia vào dự án JLR P-IVI:

1. Giao tiếp giữa C++ và QML

Hiện tại đã có slide tại địa chỉ: [\\10.218.140.45\jlr\_p-ivi\JLR](file:///\\10.218.140.45\jlr_p-ivi\JLR) P-IVI\Documents\Study\JLR P-IVI\_Interacting\_C++\_QML.pptx

Anh Tuấn sẽ tạo thêm các ví dụ cụ thể trên code và phân tích cách sử dụng.

1. Layout & style

* Grid/Column/Row: chú ý đến trường hợp loop binding (kích thước của cha phụ thuộc vào con và ngược lại)
* <http://doc.qt.io/qt-5/qtquick-controls-styles-qmlmodule.html> => Style: Decorate style of component

1. Tìm hiểu cách tạo ra một custom component
2. Model-View-Delegate: Tìm hiểu thêm cách binding data từ C++ lên QML
3. Cách import để sử dụng được những component dùng chung như: DefaultButton, Javascript for constant, process datetime,…