

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **výborně**
Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce: **výborně**

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Diskuze nad otázkami položenými oponentem a vedoucím bakalářské práce:
- Otázky vedoucího a oponenta zodpověděl student bez výhrad.

Diskuze nad otázkami položenými členy komise SZZ:

Ing. Lenka Kosková-Třísková

Otázka: Jak je řešena paralelizace úloh na zařízení Arduino?
- Otázka byla zodpovězena bez výhrad.

doc. Ing. Miroslav Svoboda

Otázka: Na čelním panelu zařízení chybí u některých veličin rozměr. Jaký význam má veličina permeability?
- Otázka byla zodpovězena bez výhrad.

doc. Ing. Petr Šidlof, Ph.D.

Otázka: Regulace tlaku a průtoku - realizace snímače průtoku
- Otázka byla zodpovězena bez výhrad.

Formální připomínky k bakalářské práci uvedené členy komise SZZ:
- Žádné.

Omluvena:

Ing. Jana Vitvarová, Ph.D.

Členové státní zkušební komise:

předseda:

doc. Ing. Josef Chaloupka, Ph.D., ITE, FM

místopředseda:

doc. Ing. Miroslav Svoboda, MTI, FM

členové komise:

doc. Ing. Petr Šidlof, Ph.D., NTI, FM

Ing. Josef Chudoba, Ph.D., NTI, FM

Ing. Jana Vitvarová, Ph.D., MTI, FM

Ing. Jaroslav Zajíček, Ph.D., MTI, FM


Ing. Lenka Kosková-Třísková, NTI, FM

tajemník:

Ing. Lukáš Matějů, ITE, FM

Klasifikace: **výborně**

Datum obhajoby: **1. února 2017**


doc. Ing. Josef Chaloupka, Ph.D.
podpis předsedy