

# PR1 - přednáška 13

závěrečné informace a shrnutí  
(povinná zápočtová písemka:

pondělí 17. 12. 2018, čas. 9.00, NA1)

doc. RNDr. Petr Šaloun, Ph.D.  
VŠB-TUO, FEI



# Zápočet

řešte vždy se svým cvičícím  
WWW ZP domácí stránka

<http://www2.cs.vsb.cz/saloun-zp/>  
systém Progtest

<https://progtest.cs.vsb.cz/>  
všechny body vidíte Progtestu  
průběžně, do Edisonu budou  
překlopeny před Vánoci 2017



# Závěr semestru

- projekty vkládejte výhradně do Progtestu
- striktně dodržujte pokyny k názvu, obsahu projektu a využijte informace s bodovým hodnocením projektu



# Rozdělení bodů podle požadavků

max	min	poznámka
24	12	laboratorní práce, cvičení průběžně, 2b x 12, minimálně 50 % bodů
26	14	domácí úlohy, 6b + 10b + 10b domácích úloh, všechny odevzdány, minimálně 51 % bodů
20	10	semestrální projekt obsahuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- dokumentace a testovací data, funkčnost aplikace je testována,</li><li>- prezentace,</li><li>- zdrojový kód aplikace.</li></ul>
30	15	zápočtová písemka
100	51	celkem



# Zápočtová písemka- hodnocení

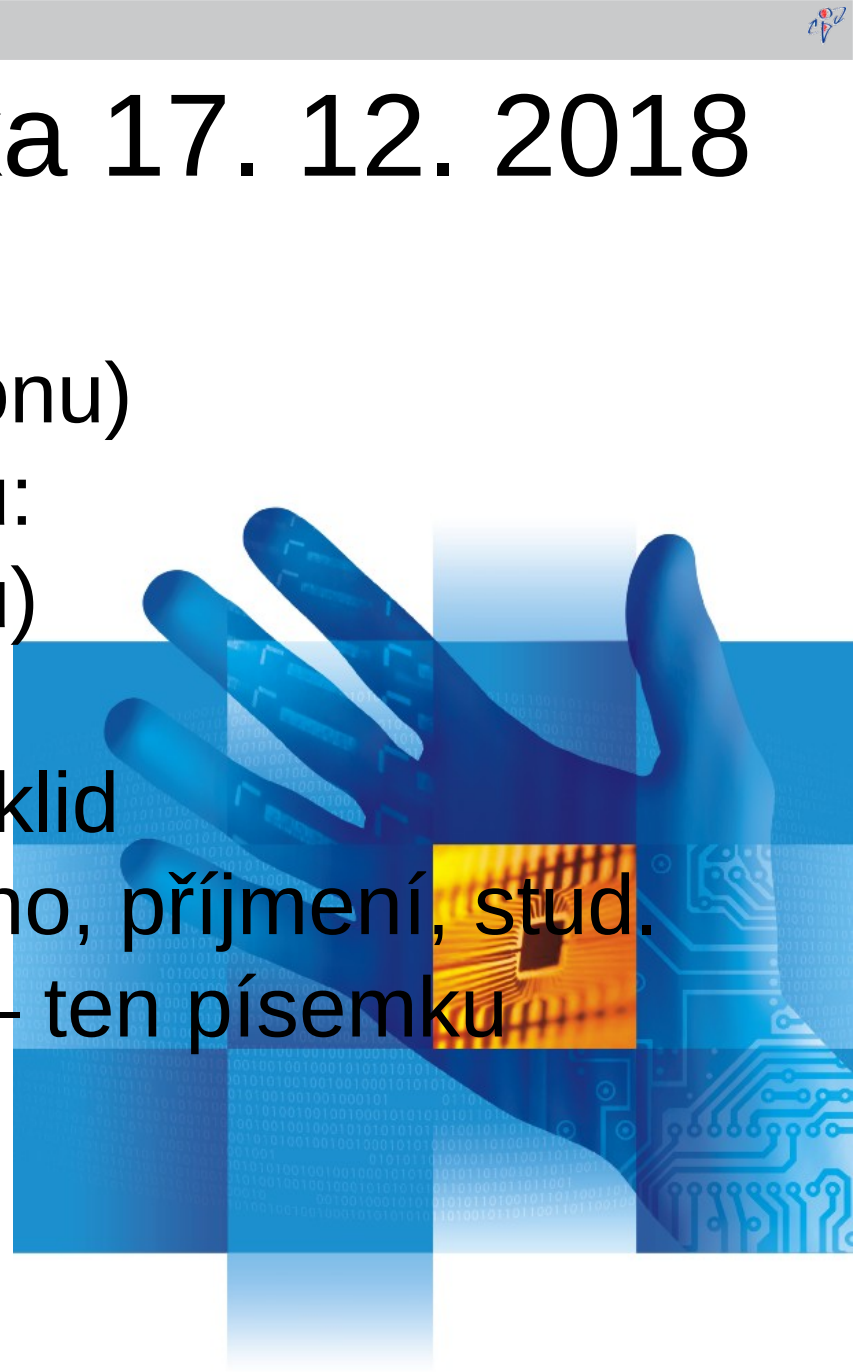
- písemka celkem: 30 bodů
- max. 32 bodů – bonus +2 pro všechny
- min. 15 bodů
- jednotlivý příklad
- +4 body – správně
- 0 bodů – bez odpovědi
- -1 bod – nesprávná odpověď
- opravují cvičící



# Zápočtová písemka 17. 12. 2018

začátek 9.00 (podle Edisonu)

- mějte připraveno sebou:
- tužku/prupisku (modrou)
- průkaz studenta
- během práce naprostý klid
- čitelně vyplňte své jméno, příjmení, stud. číslo i jméno cvičícího – ten písemku





# Požadavky na získání zápočtu

- Odevzdání všech 3 domácích úloh,
- nejméně 50 % průběžných úloh,
- semestrálního projektu a
- absolvování závěrečné písemky.



# Cvičící

Ing. Michal Fait

Ing. Tomáš Janečko

Ing. Lubomír Sikora

doc. RNDr. Petr Šaloun, Ph.D.

Ing. Rudolf Ficek

Ing. Lubomír Sikora

Ing. Petra Svobodová

Bc. Ing. Miroslav Šmelko

