



PLÁN PŘEDNÁŠEK

pro letní semestr 2021 / 2022,
v rámci předmětu PROJEKT II – 2163015 – čtvrtek v místnosti 259.

ÚČAST NA PŘEDNÁŠKÁCH JE POVINNÁ !!!

Datum	Od - do	Akce – odborná přednáška, firma, exkurze, atd.
17.2.	8:00 !!!	ZADÁNÍ PROJEKTU
24.2.	9:00 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 10:30: UPONOR s.r.o. (Ing. P. Polívka) Návrh systémů podlahového vytápění a instalační podmínky
3.3.	9:00 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 10:30: QUANTUM s.r.o. (Ing. K. Komenda) Požadavky návrhu a instalace plynových zásobníkových ohřivačů vody
10.3.	9:00 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 10:30: REHAU s.r.o. (M. Blažek) Podlahové, stěnové a stropní vytápění a chlazení REHAU + praktická ukázka výpočtu v grafickém programu RAUCAD
17.3.	9:00 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 10:30: STIEBEL ELTRON spol. s. r. o. (Ing. M. Chyba) Tepelná čerpadla v budovách s nízkou potřebou tepla
24.3.	9:00 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 10:30: SYSTHERM, s.r.o. (J. Kazda) Správný návrh předávací stanice pro ekonomický provoz a vliv chybných návrhů na provoz primární sítě CZT
31.3.	9:00 – 12:15	KONTROLNÍ DEN (prezentace) – pouze pro předmět PRO II !!!
7.4.	9:00 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 10:30: SYSTHERM, s.r.o. (J. Kazda) Energetický management pro zajištění hygienického prostředí ve školských objektech
14.4.	9:00 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 10:30: KSB Pumpy&Armatury, s.r.o. (Ing. L. Hrdlička) Vysoce účinná oběhová čerpadla ke snižování energetické náročnosti budov
21.4.	9:00 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 10:30: BELIMO CZ spol. s.r.o. (Ing. F. Hajšo) Energeticky efektivní řešení pro moderní budovy
28.4.	9:00 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 10:30: DANFOSS s.r.o. (Ing. J. Žabecký) Trendy v tepelných čerpadlech a klimatizacích pro rezidenční i komerční budovy
5.5.	9:00 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 10:30: VIEGA s.r.o. (Ing. T. Uchytíl) Přehled potrubních systémů pro vytápění, chlazení, plyn a zdravotní techniku
12.5.	Sraz v 9:00 (v Buderusu !!!)	Exkurze: BOSH TERMOTECHNIKA s.r.o., obchodní divize BUDERUS - sraz před vrátnicí v 9:00, Průmyslová 372/1, 108 00 Praha 10, <i>Průvodce: Dr. Vavříčka, Ing. Eisner</i>
19.5.	9:00 – 12:15	ODEVZDÁNÍ PROJEKTU (prezentace) – ZÁPOČET