



PLÁN PŘEDNÁŠEK

pro letní semestr 2026,

v rámci předmětu PROJEKT II – 2163015 – úterý v místnosti 310.

Datum	Od - do	Akce – odborná přednáška, firma, exkurze, atd.
17.2.	9:30	<u>ZADÁNÍ PROJEKTU</u>
24.2.	AEV	NÁHRADNÍ VÝUKA PŘEDMĚTU AEV (Dr. Barták)
2.3. až 3.3.	EXKURZE (VIEGA Ostrava)	<u>VIEGA s.r.o. – Ostrava</u> 2.3. až 3.3. – více informací emailem (Marek Holko 725 456 850)
10.3.	9:30 – 11:00	Konzultace k projektu
17.3.	AEV	NÁHRADNÍ VÝUKA PŘEDMĚTU AEV (Dr. Barták)
23.3.	Po skončení EXM II	Konzultace k projektu (po skončení EXM II)
31.3.	AEV	NÁHRADNÍ VÝUKA PŘEDMĚTU AEV (Dr. Barták)
7.4.	9:30 – 11:00	<u>KONTROLNÍ DEN (prezentace)</u>
14.4.	EXKURZE (BUDERUS Praha) 9:00 – 12:15	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>
21.4.	ODPADÁ	DĚKANSKÝ DEN
28.4.	9:30 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 11:00: KOTRBATÝ s.r.o. (Dr. O. Hojer) Sálavé vytápění v praxi
5.5.	9:30 – 12:15	Konzultace k projektu Přednáška od 11:00: BELIMO cz spol. s.r.o. (Ing. F. Hajšo) Energeticky efektivní řešení pro moderní budovy
12.5.	9:30 – 12:00	Konzultace k projektu <u>Možnost odevzdání projektu – nanečisto vč. prezentace</u>
19.5.	<u>9:30 – 12:15</u>	<u>ODEVZDÁNÍ PROJEKTU (prezentace) – ZÁPOČET</u> Přednáška od 11:00: UPONOR s.r.o. (Ing. P. Polívka) Návrh systémů podlahového vytápění a instalační podmínky

09.02.2026 RV