

TECHNOLOGIE STAVEB

ATRIBUTY PŘEDMĚTU

KÓD PŘEDMĚTU	CW20
ROZSAH PŘEDMĚTU	50 dnů výuky v terénu – umístění studenta na vybrané stavbě.
ZAKONČENÍ PŘEDMĚTU	Klasifikovaný zápočet.
URČENÍ	Navazující magisterský studijní program Stavební inženýrství s prezenční formou studia, obor Realizace staveb, 1 ročník, letní semestr, povinný předmět.

CHARAKTERISTIKA PŘEDMĚTU

ANOTACE

Náplní odborné praxe je aktivní pracovní činnost studenta na realizaci konkrétního stavebního díla, která vede k rozvíjení jeho odborných teoretických i praktických znalostí.

Nejméně 70% doby praxe student vykonává práci přímo na stavbě při její realizaci, zejména na pozici asistenta stavbyvedoucího, nejvýše 30% doby praxe pak pracuje v oddělení přípravy staveb.

Student má povinnost během odborné praxe vést „Záznam o průběhu odborné praxe“, je veden školitelem, určeným ze zástupců firmy, který se ke kvalitě odvedené práce vyjádří v závěrečném hodnocení.

Odborná praxe studentů je ukončena společným závěrečným seminářem, kde každý student ostatní studenty seznámí s činností, kterou vykonával v průběhu praxe, včetně prezentace zpracovaných materiálů, resp. fotodokumentace stavby.

Na základě splnění těchto povinností s přihlédnutím k hodnocení zástupce stavební firmy v „Záznamu o průběhu odborné praxe“ udělí vyučující klasifikovaný zápočet.

OSNOVA - MODUL 01

Studijní obor Realizace staveb, požadavky stavební praxe na vysokoškolské absolventy stavebního směru, zařazení oboru Realizace staveb mezi akreditované studijní programy, profil absolventa oboru, uplatnění v praxi.

Spolupráce VUT FAST a stavebních firem při zajištění odborných praxí studentů, garance zajištění odborných praxí, organizace zajištění odborných praxí v průběhu akademického roku, preferenční dotazníky, rozřazovací den – přidělení studentů k firmám.

Průběh odborné praxe, vedení „Záznamu o průběhu odborné praxe“.

Závěrečný seminář, požadavky, průběh, udělení klasifikovaného zápočtu.

POŽADAVKY NA ZNALOSTI	Znalosti z oblasti technologie, přípravy a realizace staveb v rozsahu dosavadního bakalářského a 1. ročníku magisterského studia na oboru R.
AKTUÁLNÍ INFORMACE	Viz údaje a informace uvedené na kartě předmětu v katalogu předmětů na webovské stránce fakulty stavební VUT v Brně http://www.fce.vutbr.cz/studium/predmety/Predmet.asp?kod=CW20
GARANT PŘEDMĚTU	Ing. Radka Kantová
AUTOR	Ing. Radka Kantová, Ústav technologie, mechanizace a řízení staveb