**Ústav technicko-technologický**

**Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích**

Součásti Státní závěrečné zkoušky (SZZ)

Bakalářské studium – Pozemní stavby

*Specializace – Navrhování budov*

DP\_PS\_P\_č.1\_a, DP\_TRD\_K\_č.1\_a

**Státní závěrečné zkoušky v programu Pozemní stavby**

**Specializace – Navrhování budov**

SZZ v programu Pozemní stavby, specializace Navrhování budov jsou složeny ze 3 částí:

* **Část 1: Pozemní stavby**
* **Část 2: Budovy a prostředí**
* **Část 3: Obhajoba bakalářské práce**

|  |  |
| --- | --- |
| **Předmět SZZ** | **Prerekvizity**(Předpokladem je absolvování modulů) |
| **Pozemní stavitelství** | Pozemní stavitelství I.Pozemní stavitelství II.Pozemní stavitelství III.Pozemní stavitelství IV.Pozemní stavitelství V. |
| **Budovy a prostředí** | Stavební fyzika I.Stavební fyzika II.Budovy a prostředíBudovy a energieTechnická zařízení budov I.Technická zařízení budov II. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Obhajoba bakalářské práce** | Ateliér I.Ateliér II.Ateliér III.Bakalářská práce |

Požadované kredity

206 kreditů z povinných předmětů

34 kreditů z volitelných předmětů

240 kreditů celkem

**Ústav technicko-technologický**

**Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích**

Součásti Státní závěrečné zkoušky (SZZ)

Bakalářské studium – Pozemní stavby

*Specializace – Nosné konstrukce*

DP\_PS\_P\_č.1\_b, DP\_PS\_K\_č.1\_b

**Státní závěrečné zkoušky v programu Pozemní stavby**

**Specializace – Nosné konstrukce**

SZZ v programu Pozemní stavby, specializace Nosné konstrukce jsou složeny ze 3 částí:

* **Část 1: Pozemní stavby**
* **Část 2: Navrhování konstrukcí**
* **Část 3: Obhajoba bakalářské práce**

|  |  |
| --- | --- |
| **Předmět SZZ** | **Prerekvizity**(Předpokladem je absolvování modulů) |
| **Pozemní stavitelství** | Pozemní stavitelství I.Pozemní stavitelství II.Pozemní stavitelství III.Pozemní stavitelství IV.Pozemní stavitelství V. |
| **Navrhování konstrukcí** | Stavební mechanika I.Stavební mechanika II.Betonové konstrukce I.Betonové konstrukce II.Ocelové konstrukcePružnost a pevnostDřevěné konstrukceMechanika zemin a zakládání stavebSpeciální zakládání staveb |

|  |  |
| --- | --- |
| **Obhajoba bakalářské práce** | Projekt I.Projekt II.Projekt III.Bakalářská práce |

Požadované kredity

206 kreditů z povinných předmětů

34 kreditů z volitelných předmětů

240 kreditů celkem