

# **Zajištění výuky seminářů, projektů a vedení závěrečných prací na ÚBZK pro zimní semestr 2018/2019**

roč. skup. děl. hod. klas. týdnů

## **I. BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY**

### **PREZENČNÍ FORMA STUDIA**

#### **B3607 STAVEBNÍ INŽENÝRSTVÍ (B) - 4-leté bakalářské studium**

##### **1. OBOR POZEMNÍ STAVBY (S) (AKVO3608R001)**

###### *Vedení bakalářské práce:*

doc. Laníková, doc. Zich, Ing. Girgle, Ing. Jeneš, Ing. Kostih, Ing. Perla, Ing. Požár, Ing. Strnad, Ing. Šimůnek, Ing. Šulák, Ing. Švaříčková, Ing. Zlámal

**Pozn.:** Vedení bakalářské práce lze po dohodě s ÚPST zajistit i pro kombinovanou formu studia a pro prezenční formu studia s výukou v anglickém jazyce.

##### **2. OBOR KONSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY (K) (AKVO3647R013)**

###### *Vedení bakalářské práce:*

doc. Klusáček, doc. Laníková, doc. Zich, Ing. Girgle, Ing. Jeneš, Ing. Koláček, Ing. Nečas, Ing. Panáček, Ing. Perla, Ing. Požár, Ing. Strnad, Ing. Šimůnek, Ing. Šulák, Ing. Švaříčková, Ing. Zlámal

##### **3. OBOR MANAGEMENT STAVEBNICTVÍ (N) (AKVO3607R038)**

**BL015 Projekt – Betonové konstrukce a TZB** IV. 0/2 P-D2 0/3 kl 7+6  
cv.: B4E1 – prof. Terzijski + Ing. Švaříčková + Ing. Vyhlídalová (TZB),  
B4E2 – prof. Terzijski + Ing. Jeneš + Ing. Vyhlídalová (TZB)

#### **B3503 ARCHITEKTURA POZEMNÍCH STAVEB (A) (AKVO3501R012) - 4-leté bakalářské studium)**

Konzultace dle požadavků ÚARC.

## **II. NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY**

### **A. PREZENČNÍ FORMA STUDIA**

#### **N3607 STAVEBNÍ INŽENÝRSTVÍ (C) – 1,5-leté magisterské studium**

##### **1. OBOR POZEMNÍ STAVBY (S) (AKVO3608T001)**

**CL057 Specializovaný projekt (S-BZK)** II. 0/1 P-D3 0/2 kl 8  
II S - KSS

**Vedení diplomové práce:**

doc. Klusáček, Ing. Girgle, Ing. Jeneš, Ing. Perla, Ing. Požár, Ing. Strnad, Ing. Šulák,  
Ing. Švaříčková, Ing. Zlámal

**Pozn.: Konkrétní dobu konzultace je třeba dohodnout předem.**

**CH006 Specializovaný projekt (S-PST)** II. P-D3 0/2 kl 8  
II S – NPS - konzultace specializace betonové a zděné konstrukce (včetně diplomové práce)

Konzultanti a maximální počty studentů:

doc. Laníková 3, doc. Zich 2, Ing. Girgle 2, Ing. Jeneš 2, Ing. Koláček 3, Ing. Kostihá 2,  
Ing. Nečas 3, Ing. Perla 2, Ing. Požár 3, Ing. Strnad 2, Ing. Šimůnek 3, Ing. Šulák 3,  
Ing. Švaříčková 3, Ing. Zlámal 2

Přihlášky ke konzultantům písemně u tajemníka ÚBZK a následně u konzultanta.

**Pozn.: Konkrétní dobu konzultace je třeba dohodnout předem.**

## **2. OBOR KONSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY (K) (AKVO3607T009)**

**CL055 Diplomový seminář (K-BZK)** II. 0/1 P-D3 0/2 z 8  
II K - KON

**Vedení diplomové práce:**

prof. Stráský, doc. Klusáček, doc. Zich, Ing. Girgle, Ing. Koláček, Ing. Nečas, Ing. Panáček,  
Ing. Perla, Ing. Strnad

**Pozn.: Konkrétní dobu konzultace je třeba dohodnout předem.**

## **N3504 ARCHITEKTURA A ROZVOJ SÍDEL (T) (AKVO3501T014)**

**TG02 Specializovaný ateliér** I. P-D3 0/11 kl 13  
Konzultace podle požadavků ÚARC individuálně včetně diplomových prací.  
Konzultanti a maximální počty studentů (cca po 6-ti studentech):  
doc. Laníková, doc. Zich, Ing. Jeneš, Ing. Koláček, Ing. Perla, Ing. Strnad, Ing. Zlámal

## **B. PREZENČNÍ FORMA STUDIA S VÝUKOU V ANGLICKÉM JAZYCE**

### **N3607 CIVIL ENGINEERING (C) – 1,5-years master study**

#### **1. SPECIALIZATION BUILDING CONSTRUCTIONS (S) (AKVO3608T001)**

**CH006 Specialized Project (S-PST)** II. P-D3 0/2 kl 8  
Konzultace specializace betonové a zděné konstrukce (včetně diplomové práce).  
Konzultanti a maximální počty studentů: Ing. Zlámal 1  
Přihlášky ke konzultantům osobně nebo e-mailem.

**Pozn.: Konkrétní dobu konzultace je třeba dohodnout předem.**

## **C. KOMBINOVANÁ FORMA STUDIA**

### **N3607 STAVEBNÍ INŽENÝRSTVÍ - 1,5-leté magisterské studium**

#### **1. OBOR POZEMNÍ STAVBY (S) (AKVO3608T001)**

*CH006 Specializovaný projekt (S-PST)* II. P-D3 0/2 kl 8  
Konzultace specializace betonové a zděné konstrukce (včetně diplomové práce).  
Konzultanti a maximální počty studentů: Ing. Jeneš 4, Ing. Strnad 4  
Přihlášky ke konzultantům písemně u tajemníka ÚBZK a následně u konzultanta.

**Pozn.: Konkrétní dobu konzultace je třeba dohodnout předem.**

## **III. DOKTORSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM**

### **P3607 STAVEBNÍ INŽENÝRSTVÍ**

#### **4. leté studium – zahájení v letním semestru**

#### **OBOR KONSTRUKCE A DOPRAVNÍ STAVBY (AKVO3607V009)**

<i>DO02 Doktorský seminář II (KDS)</i> prof. Stráský, doc. Klusáček	II.	P	6	z	13
<i>DO04 Doktorský seminář IV (KDS)</i> doc. Klusáček	III.	P	6	z	13
<i>DO06 Doktorský seminář VI (KDS)</i> prof. Štěpánek, prof. Stráský, doc. Klusáček	IV.	P	6	z	13

**Pozn.: Konkrétní dobu konzultace je třeba dohodnout předem.**

Brno, 6. 9. 2018

prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc., dr. h. c.  
vedoucí ÚBZK

Zpracoval:

Ing. Josef Panáček