

## Fakulta stavební Vysokého učení technického v Brně

---

Datum vydání: 28. 4. 2023

Účinnost od: 1. 9. 2023

Platnost do: 31. 8. 2024

Za věcnou stránku odpovídá: Ing. Světlana Popelová

Vazba na normy VUT v Brně: Rozhodnutí č. 24/2017, příloha č. 1 účinná od 1. 9. 2023

### SMĚRNICE DĚKANA č. 6/2023

#### ČASOVÝ PLÁN VÝUKY DOKTORSKÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ NA FAST VUT V AKADEMICKÉM ROCE 2023–24

##### 1. PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY A ZÁPISY DO AKADEMICKÉHO ROKU 2023–24

<b>GKA, GCA SIA a CEA</b>	1. 9. 2023	1 den	přijímací zkoušky do doktorských studijních programů <i>Geodézie a kartografie</i> <sup>1</sup> (dále jen „GKA“), <i>Geodesy and Cartography</i> <sup>1</sup> (dále jen „GCA“), SIA <sup>2</sup> a CEA <sup>3</sup>
<b>1. r. GKA a GCA 1. r. SIA a CEA</b>	11. 9. 2023	1 den	zápisy do doktorských studijních programů GKA, GCA, SIA a CEA s osobní účastí
<b>SIA a CEA</b>	2. 2. 2024	1 den	přijímací zkoušky do doktorských studijních programů SIA a CEA
<b>1. r. SIA a CEA</b>	8. 2. 2024	1 den	zápisy do doktorských studijních programů SIA a CEA s osobní účastí

##### 2. AKADEMICKÝ ROK 2023–24

Začátek akademického roku 2023–24: **1. 9. 2023**

Konec akademického roku 2023–24: **31. 8. 2024**

Začátek výuky v zimním semestru: **18. 9. 2023**

Začátek výuky v letním semestru: **5. 2. 2024**

**Konečný termín pro vykonání zkoušek je stanoven na den 21. 6. 2024.**

---

<sup>1</sup> GKA – DSP *Geodézie a kartografie* a GCA – DSP *Geodesy and Cartography* (jedná se o doktorské studijní programy nedělené, akreditované v roce 2019).

<sup>2</sup> SIA – DSP *Pozemní stavby*, DSP *Konstrukce a dopravní stavby*, DSP *Fyzikální a stavebně materiálůvé inženýrství*, DSP *Vodní hospodářství a vodní stavby*, DSP *Management stavebnictví* (jedná se o doktorské studijní programy nedělené, akreditované v roce 2019).

<sup>3</sup> CEA – DSP *Building Construction*, DSP *Structural and Transport Engineering*, DSP *Physical and Building Materials Engineering*, DSP *Water Management and Water Structures*, DSP *Civil Engineering Management* (jedná se o doktorské studijní programy nedělené, akreditované v roce 2019).

### 3. DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY *GEODÉZIE A KARTOGRAFIE*<sup>1,4</sup> A *GEODESY AND CARTOGRAPHY*<sup>1</sup>

#### 1. ročník DSP *Geodézie a kartografie*<sup>1</sup> a DSP *Geodesy and Cartography*<sup>1</sup>

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	sestavení individuálního studijního plánu a jeho schválení
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 2. 2. 2024	5 týdnů	zkouškové období
5. 2. 2024 – 3. 5. 2024	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit
6. 5. 2024 – 7. 6. 2024	5 týdnů	zkouškové období
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

#### 2. ročník DSP *Geodézie a kartografie*<sup>1</sup> a DSP *Geodesy and Cartography*<sup>1</sup>

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 2. 2. 2024	5 týdnů	zkouškové období
5. 2. 2024 – 7. 6. 2024	18 týdnů	plnění předepsaných aktivit, příprava na státní doktorskou zkoušku, zpracovávání pojednání k disertační práci
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

#### 3. ročník DSP *Geodézie a kartografie*<sup>1</sup> a DSP *Geodesy and Cartography*<sup>1</sup>

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit, příprava na státní doktorskou zkoušku, zpracovávání pojednání k disertační práci
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 7. 6. 2024	23 týdnů	plnění předepsaných aktivit, příprava na státní doktorskou zkoušku
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

#### 3. ročník DSP *Geodézie a kartografie*<sup>4</sup> v kombinované formě studia, po ukončení standardní doby studia

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	práce na disertační práci, plnění předepsaných aktivit, příprava disertační práce k obhajobě
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 7. 6. 2024	23 týdnů	práce na disertační práci, plnění předepsaných aktivit, příprava disertační práce k obhajobě
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

<sup>4</sup> GK – DSP *Geodézie a kartografie* (jedná se o doktorský studijní program se studijním oborem, akreditovaný před rokem 2019)

**4. ročník DSP *Geodézie a kartografie*<sup>1</sup> a DSP *Geodesy and Cartography*<sup>1</sup>**

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	práce na disertační práci, plnění předepsaných aktivit
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 7. 6. 2024	23 týdnů	práce na disertační práci, plnění předepsaných aktivit, příprava disertační práce k obhajobě
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

## 4. DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY *STAVEBNÍ INŽENÝRSTVÍ*<sup>5</sup>, *CIVIL ENGINEERING*<sup>6</sup>, *SIA*<sup>2</sup> A *CEA*<sup>3</sup>

### 4.1 Pro studenty, kteří zahájili studium svého 1. roč. od zimního semestru

#### 1. ročník doktorských studijních programů *SIA*<sup>2</sup> a *CEA*<sup>3</sup>

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	sestavení individuálního studijního plánu a jeho schválení
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 2. 2. 2024	5 týdnů	zkouškové období
5. 2. 2024 – 3. 5. 2024	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit
6. 5. 2024 – 7. 6. 2024	5 týdnů	zkouškové období
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

#### 2. ročník doktorských studijních programů *SIA*<sup>2</sup> a *CEA*<sup>3</sup>

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 2. 2. 2024	5 týdnů	zkouškové období
5. 2. 2024 – 7. 6. 2024	18 týdnů	plnění předepsaných aktivit, příprava na státní doktorskou zkoušku, zpracovávání pojednání k disertační práci
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

#### 3. ročník doktorských studijních programů *SIA*<sup>2</sup> a *CEA*<sup>3</sup>

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit, příprava na státní doktorskou zkoušku, zpracovávání pojednání k disertační práci
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 7. 6. 2024	23 týdnů	plnění předepsaných aktivit, příprava na státní doktorskou zkoušku
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

<sup>5</sup> SI – DSP *Stavební inženýrství* (jedná se o doktorský studijní program se studijními obory, akreditovaný před rokem 2019).

<sup>6</sup> CE – DSP *Civil Engineering* (jedná se o doktorský studijní program se studijními obory, akreditovaný před rokem 2019).

#### 4. ročník doktorských studijních programů SIA<sup>2</sup> a CEA<sup>3</sup> a příp. *Stavební inženýrství<sup>5</sup> a Civil Engineering<sup>6</sup>*

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	práce na disertační práci, plnění předepsaných aktivit
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 7. 6. 2024	23 týdnů	práce na disertační práci, plnění předepsaných aktivit, příprava disertační práce k obhajobě
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

#### 4.2 Pro studenty, kteří zahájili studium svého 1. roč. od letního semestru

##### 1. ročník doktorských studijních programů SIA<sup>2</sup> a CEA<sup>3</sup>

5. 2. 2024 – 23. 2. 2024	3 týdny	sestavení individuálního studijního plánu a jeho schválení
12. 2. 2024 – 3. 5. 2024	12 týdnů	plnění předepsaných aktivit
6. 5. 2024 – 7. 6. 2024	5 týdnů	zkouškové období
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

##### 2. ročník doktorských studijních programů SIA<sup>2</sup> a CEA<sup>3</sup>

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 2. 2. 2024	5 týdnů	zkouškové období
5. 2. 2024 – 3. 5. 2024	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit
6. 5. 2024 – 7. 6. 2024	5 týdnů	zkouškové období
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

##### 3. ročník doktorských studijních programů SIA<sup>2</sup> a CEA<sup>3</sup>

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit, příprava na státní doktorskou zkoušku, zpracovávání pojednání k disertační práci
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 7. 6. 2024	23 týdnů	plnění předepsaných aktivit, příprava na státní doktorskou zkoušku
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

**4. ročník doktorských studijních programů SIA<sup>2</sup> a CEA<sup>3</sup> a příp. *Stavební inženýrství<sup>5</sup> a Civil Engineering<sup>6</sup>***

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	plnění předepsaných aktivit
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 7. 6. 2024	23 týdnů	práce na disertační práci, plnění předepsaných aktivit
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

**4. ročník (poslední semestr studia) doktorských studijních programů SIA<sup>2</sup> a CEA<sup>3</sup> a příp. *Stavební inženýrství<sup>5</sup> a Civil Engineering<sup>6</sup>***

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	práce na disertační práci, plnění předepsaných aktivit, příprava disertační práce k obhajobě
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 2. 2. 2024	5 týdnů	příprava disertační práce k obhajobě
5. 2. 2024 – 7. 6. 2024	18 týdnů	příp. pokračování v kombinované formě studia
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

**4. ročník doktorských studijních programů SIA<sup>2</sup> a CEA<sup>3</sup> a příp. *Stavební inženýrství<sup>5</sup> a Civil Engineering<sup>6</sup>* v kombinované formě studia, po ukončení standardní doby studia**

1. 9. 2023 – 15. 9. 2023	3 týdny	hodnocení plnění studijních povinností
18. 9. 2023 – 15. 12. 2023	13 týdnů	práce na disertační práci, plnění předepsaných aktivit, příprava disertační práce k obhajobě
18. 12. 2023 – 29. 12. 2023	2 týdny	vánoční prázdniny
3. 1. 2024 – 7. 6. 2024	23 týdnů	práce na disertační práci, plnění předepsaných aktivit, příprava disertační práce k obhajobě
10. 6. 2024 – 31. 8. 2024	12 týdnů	hlavní prázdniny

## 5. TERMÍNY PODÁVÁNÍ PŘIHLÁŠEK KE STÁTNÍ DOKTORSKÉ ZKOUŠCE – PLATÍ PRO VŠECHNY DSP

Termíny podávání přihlášek ke státní doktorské zkoušce (dále jen „SDZ“) podle odstavců 3., 4.1 a 4.2

12. 6. 2023 – 30. 6. 2023	pro SDZ konané v termínu: (podle Směrnice děkana č. 5/2023)	18. 9. 2023 – 6. 10. 2023
20. 11. 2023 – 8. 12. 2023	pro SDZ konané v termínu:	15. 1. 2024 – 26. 1. 2024
1. 4. 2024 – 19. 4. 2024	pro SDZ konané v termínu:	13. 5. 2024 – 24. 5. 2024
10. 6. 2024 – 28. 6. 2024	pro SDZ konané v termínu:	září 2024 (bude upřesněno ve Směrnici děkana <i>Časový plán výuky doktorských studijních programů na FAST VUT v akademickém roce 2024–25</i> )

Podání přihlášky ke státní doktorské zkoušce je podmíněno splněním všech studijních podmínek podle čl. 39 *Přihlašování ke státní doktorské zkoušce*, odst. 1 Studijního a zkušebního řádu VUT.

Konání státní doktorské zkoušky je možné na základě rozhodnutí příslušného Oborové rady pro doktorské studium posunout 1 týden před nebo 1 týden za termíny uvedené výše.

Ve výjimečných případech a se schválením Rady studijních programů je možné podat přihlášku a konat státní doktorskou zkoušku i mimo termíny uvedené výše.

.....  
prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr. h. c.  
děkan Fakulty stavební VUT

Příloha: Časový plán výuky doktorských studijních programů na FAST VUT v akademickém roce 2023–24

---

Pozn.:

DSP – studijní program.

SI – DSP *Stavební inženýrství* (se studijními obory).

CE – DSP *Civil Engineering* (se studijními obory).

GK – DSP *Geodézie a kartografie* (se studijním oborem).

SIA – DSP *Pozemní stavby*, DSP *Konstrukce a dopravní stavby*, DSP *Fyzikální a stavebně materiálové inženýrství*, DSP *Vodní hospodářství a vodní stavby*, DSP *Management stavebnictví* (nedělené doktorské studijní programy akreditované v roce 2019).

CEA – DSP *Building Construction*, DSP *Structural and Transport Engineering*, DSP *Physical and Building Materials Engineering*, DSP *Water Management and Water Structures*, DSP *Civil Engineering Management* (jedná se o doktorské studijní programy akreditované v roce 2019).

GKA – DSP *Geodézie a kartografie* (jedná se o doktorský studijní program nedělený, akreditovaný v roce 2019).

GCA – DSP *Geodesy and Cartography* (jedná se o doktorský studijní program nedělený, akreditovaný v roce 2019).