

# VÝROČNÍ ZPRÁVA

# 2017

**FAKULTA ARCHITEKTURY VYSOKÉHO UČENÍ TECHNICKÉHO V BRNĚ**

## Osnova:

1. Základní údaje o fakultě
  - 1.1. Název a sídlo fakulty
  - 1.2. Složení vědecké rady, akademického senátu a dalších orgánů fakulty
  - 1.3. Organizační schéma (ústavy a centra)
  - 1.4. Poslání, vize a strategické cíle fakulty
2. Vzdělávání a studium
  - 2.1. Studijní programy a vzdělávací činnost
  - 2.2. Další vzdělávací aktivity mimo uskutečňovaných akreditovaných studijních programů
  - 2.3. Studenti
  - 2.4. Absolventi a jejich uplatnění
  - 2.5. Zájem o studium
  - 2.6. Příjímací zkoušky
  - 2.7. Nábor uchazečů a aktivity směrem ke středním školám
3. Výzkumná, vývojová, umělecká a další tvůrčí činnost
  - 3.1. Charakteristika těchto činností na fakultě
  - 3.2. Zapojení studentů do tvůrčí činnosti
  - 3.3. Spolupráce s aplikační sférou
4. Internacionalizace
  - 4.1. Strategie fakulty v oblasti mezinárodní spolupráce, prioritní oblasti a propagace v zahraničí
  - 4.2. Mezinárodní mobilita studentů a zaměstnanců
5. Propagace a další aktivity fakulty
6. Vysokoškolská knihovna, knihovnicko-informační služby hospodaření
7. Přehled akcí na FA VUT v Brně za kalendářní rok 2017
  - 7.1. Události
  - 7.2. Ocenění
  - 7.3. Výstavy
  - 7.4. Přednášky
  - 7.5. Studijní cesty
  - 7.6. Zahraniční výměna
8. Zpráva o hospodaření FA VUT v Brně za rok 2017
9. Závěr a zhodnocení činností v daném roce

Výroční zpráva 2017 FA VUT byla schválena akademickým senátem FA VUT v Brně dne:  
30.05.2018

# 1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O FAKULTĚ

## 1.1. Název a sídlo fakulty

Fakulta architektury Vysokého učení technické v Brně, Poříčí 5, 639 00 Brno  
IČO: 00216305, DIČ: CZ00216305

## 1.2. Složení vědecké rady, akademického senátu a dalších orgánů fakulty

### Vědecká rada FA VUT v Brně

Předseda: doc. Ing. arch. Jan Hrubý, CSc.

Interní členové:

prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, prof. Ing. arch. Jan Koutný, CSc., doc. Ing. arch. Jiří Palacký, Ph.D., prof. Ing. arch. Jiljí Šindlar, CSc., prof. Ing. arch. Vladimír Šlapeta, DrSc., doc. Ing. arch. Maxmilián Wittmann, Ph.D., prof. Ing. arch. Helena Zemánková, CSc.

Externí členové:

Prof. Ing. arch. Zdeněk Fránek, prof. Ing. arch. Karel Tuza, CSc., prof. Ing. arch. Akad. Arch. Ivan Petelen, Ph.D., prof. Ing. arch. Petr Urlich, CSc., Ing. arch. Martin Zedníček

### Akademický senát FA VUT v Brně

Předsedkyně: doc. Ing. Monika Petříčková, Ph.D.

Místopředsedkyně: Ing. arch. Kristýna Smržová

Členové:

Bc. Jakub Czapek, Ing. arch. Jan Foretník, Ph.D., Bc. David Helešic, March. Ing. arch. Jan Kristek, Ph. D., Bc. Marieta Malíková, Ing. Stanislav Mikeš, Ing. arch. Jan Mléčka, Ph.D., Ing. arch. Vítězslav Nový, Ing. arch. BcA. Barbora Ponešová, Ph. D., Ing. arch. Daniel Struhařík, MgA. Jan Šebánek, Ph. D.

Platnost od 10.11.2017

### Kolegium děkana

Předseda: doc. Ing. arch. Jan Hrubý, CSc.

Členové:

Ing. arch. Jiří Kratochvíl, doc. Ing. arch. Jiří Palacký, Ph.D., MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D., Mgr. Filip Havlíček, doc. Ing. Monika Petříčková, Ph.D., doc. Ing. arch. Josef Hrabec, CSc., prof. Ing. arch. Jan Koutný, CSc., doc. Ing. arch. Zdeněk Makovský, doc. Ing. arch. Karel Havliš, Mgr. Dita Havlová

### Rada studijního programu

BSP:

Předseda: doc. Ing. arch. Ivo Boháč, Ph.D

Členové:

doc. Ing. arch. Karel Havliš, Bc. David Helešic, Ing. arch. Jan Hora, doc. PhDr. Martin Horáček, Ph.D., doc. Ing. arch. Josef Hrabec, CSc., doc. Ing. arch. Jiří Palacký, Ph.D., Ing. Michal Palaščík, doc. Ing. Monika Petříčková, Ph.D., MgA. Jan Šebánek, Ph.D.

MSP:

Předseda: doc. Ing. arch. Josef Kiszka

Členové:

Bc. Linda Boušková, doc. Ing. arch. Jaroslav Drápal, CSc., prof. Ing. Josef Chybík, CSc., M.Sc.

Martin Kaftan, Ph.D, Ing. arch. Jan Kratochvíl, Ing. arch. Jan Kristek, Ph.D, Ing. arch. Barbora

Ponešová, Ph.D., prof. Ing. arch. Vladimír Šlapeta, DrSc.

#### Rada pro informační systém

Předseda: Ing. arch. Jan Kratochvíl

Členové:

Ing. arch. Jan Foretník, Ing. Rostislav Košťál, MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D., doc. Ing.

Jan Viktorin, CSc.

#### Galerijní rada

Kurátor: MgA. Jan Šebánek, Ph.D.

Členové:

Ing. arch. Nicol Galeová, MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D

#### Oborová rada oboru architektura

Předseda: doc. ing. arch. Josef Hrabec, CSc.

Interní členové:

doc. Ing. arch. Jaroslav Drápal, CSc., doc. Ing. arch. Zdeněk Makovský, prof. Ing. arch.

Helena Zemánková, CSc.

Externí členové:

prof. Ing. Jiří Damec, CSc., prof. Ing. arch. Julián Keppl, CSc., Ing. arch. Martin Zedníček

#### Oborová rada oboru urbanismus

Předseda: prof. Ing. arch. Jan Koutný, CSc.

Interní členové:

doc. Ing. arch. Karel Havliš, doc. Ing. arch. Dr. Gabriel Kopáček, doc. Ing. arch. Maxmilián Wittmann, Ph.D.

Externí členové:

Ing. arch. Zdeňka Hladišová, CSc., prof. Ing. arch. Bohumil Kováč, Ph.D., doc. Ing. arch. Jiří Löw

#### Knihovnická rada

Předseda: doc. Ing. arch. Jiří Palacký, Ph.D.

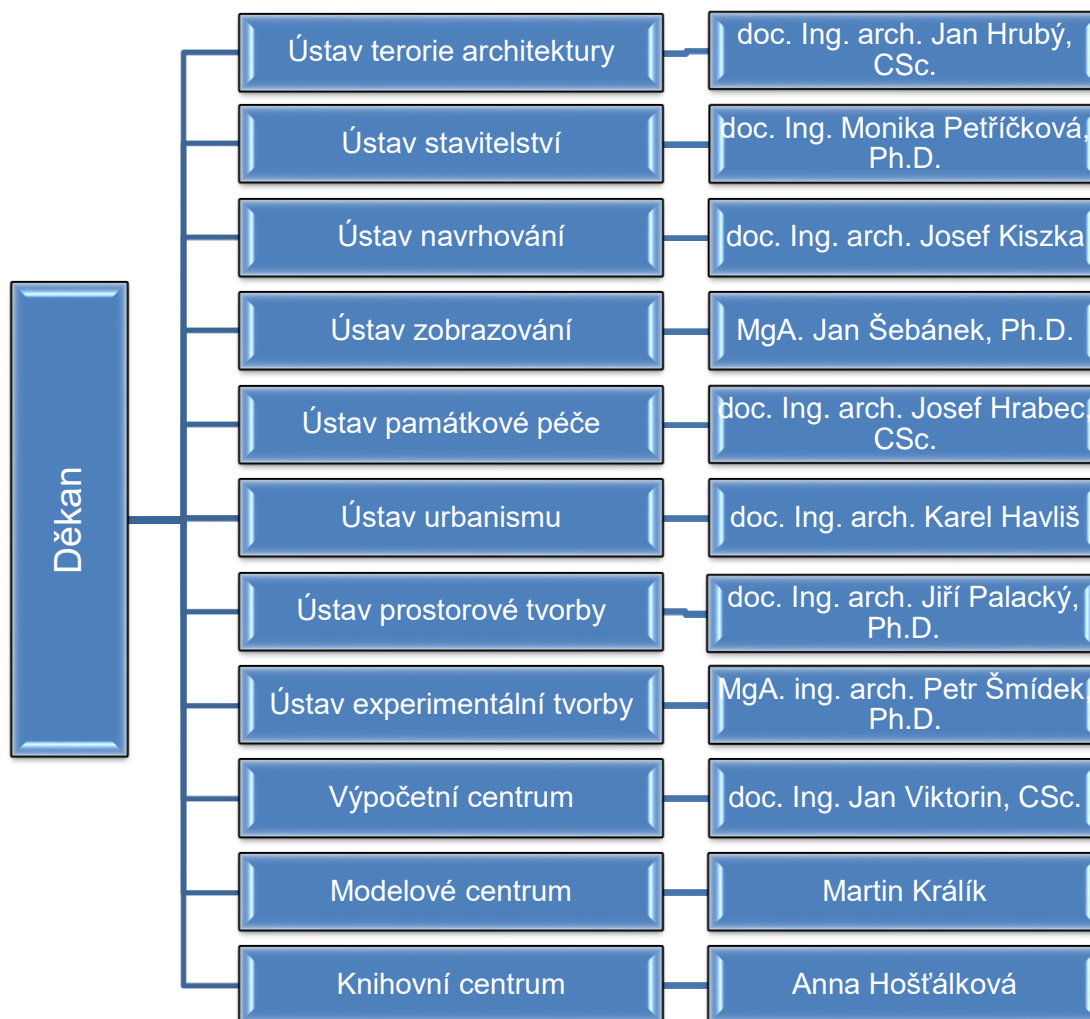
Členové:

Anna Hošťálková, doc. Ing. arch. Karel Havliš, doc. PhDr. Martin Horáček, Ph.D., doc. Ing.

arch. Gabriel Kopáček, Dr., Ing. arch. Vítězslav Nový, doc. Ing. Monika Petříčková, Ph.D.,

Ing. arch. Barbora Ponešová Krejčová, Ph.D., MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D.

### 1.3. Organizační schéma (ústavy a centra)



### 1.4. Poslání, vize a strategické cíle fakulty

Základním posláním fakulty je rozvoj a zabezpečení vzdělávací, tvůrčí, vědecké a výzkumné činnosti, především v uplatnění strategických cílů fakulty, které jsou obsaženy v akreditovaných studijních programech. Součástí vzdělávacího procesu je trvalé sledování kvality a relevance výukového procesu. Zájem uchazečů o studium byl v uplynulém období konfrontován s monitoringem uplatnitelnosti absolventů. Ke strategickým cílům fakulty patřilo dokončování restrukturalizace fakulty, sledování efektivit práce. To vše s přihlédnutím k možnostem a efektivitě hospodaření na fakultě. Zvláštní pozornost bude i v budoucnu třeba věnovat podpoře uchazečů o habilitační a jmenovací řízení, především z řad pracovníků fakulty.

## 2. VZDĚLÁVÁNÍ A STUDIUM

### 2.1. Studijní programy a vzdělávací činnost

Fakulta architektury nabízí vzdělání v oblasti umění, stavitelství, architektury, urbanismu a designu v bakalářském, magisterské a doktorském studijním programu. Poskytuje

specializované vzdělání pro vysoce kvalifikované architekty v oblasti architektonického a urbanistického navrhování, interiéru a výstavnictví, rekonstrukcí a památkové péče, územního plánování a teorie architektury.

- **Bakalářský studijní program Architektura a urbanismus** (prezenční forma čtyřletého studia, zakončeného titulem Bc.)

V bakalářském studijním programu studovalo v roce 2017 celkem 308 studentů, z toho 109 mužů a 199 žen (údaje vztaženy k 31.10.2017). V roce 2017 obhájilo úspěšně bakalářskou práci celkem 82 studentů 4. ročníku bakalářského studijního programu z celkového počtu 89 studentů.

- **Magisterský studijní program Architektura a urbanismus** (prezenční forma dvouletého studia zakončeného titulem Ing. arch.)

V magisterském studijním programu studovalo v roce 2017 celkem 149 studentů, z toho 65 mužů a 84 žen (údaje vztaženy k 31.10.2017). V roce 2017 obhájilo úspěšně diplomovou práci celkem 87 studentů 2. ročníku magisterského studijního programu z celkového počtu 97 studentů.

Na podzim roku 2017 došlo k rozdělení Rady studijního programu - do té doby společné pro bakalářský i magisterský studijní program - na dvě samostatné rady. Předsedou Rady bakalářského studijního programu byl jmenován doc. Ivo Boháč, předsedou Rady magisterského studijního programu doc. Josef Kiszka.

Magisterský studijní program Architektura a urbanismus v anglickém jazyce nebyl v letech 2016/17 a 2017/18 otevřen z důvodu malého počtu zahraničních uchazečů.

## **2.2. Další vzdělávací aktivity mimo uskutečňovaných akreditovaných studijních programů**

V listopadu a prosinci fakulta organizovala přípravné kurzy pro uchazeče o studium v bakalářském studijním programu (tzv. talentové zkoušky nanečisto). Kurzu se zúčastnilo cca 80 uchazečů.

V rámci předmětu Architekt v praxi (2. ročník MSP) byly organizovány přednášky otevřené všem zájemcům z fakulty a široké veřejnosti.

Také v tomto roce fakulta působila na spřátelených základních a středních školách a zvyšovala tak zájem dětí a mládeže o architekturu. Pro studenty ZŠ a SŠ byly organizovány workshopy a exkurze.

Dále se fakulta zapojila do vzdělávání v rámci Univerzity třetího věku (U3V).

## **2.3. Studenti**

V roce 2017 na Fakultě architektury Vysokého učení technického v Brně ve všech studijních programech (bakalářském, magisterském a doktorském) studovalo celkem 501 studentů, z toho 194 mužů a 307 žen (údaje vztaženy k 31.10.2017).

V akademickém roce 2016/2017 a 2017/2018 fakulta nabízela studium v bakalářském, magisterském i doktorském studijním programu pro zahraniční studenty na základě bilaterálních smluv v anglickém jazyce. V rámci výměnného programu Erasmus+ přicestovalo v roce 2017 na studijní stáže celkem 56 studentů a vycestovalo 33 studentů. Na pracovní stáže Erasmus vycestovalo 12 studentů. Mimo bilaterální smlouvy, v rámci tzv. programu freemover, přicestovalo na dlouhodobý pobyt 10 studentů a vycestovali 2 studenti.

V roce 2017 bylo krátkodobým zahraničním studentům nabízeno 19 předmětů v anglickém jazyce. K ateliérové výuce předmětu Ateliér – VOLNÉ ZADÁNÍ si zahraniční studenti zapsali mj.

předměty Architektura 20. století, Soudobá architektura, Konverze staveb, Urbanismus, Zahradní architektura a Výtvarná tvorba.

## 2.4. Absolventi a jejich uplatnění

V roce 2017 absolvovalo bakalářský studijní program celkem 82 studentů. Většina z nich pokračovala ve studiu v navazujícím magisterském studijním programu. Magisterský studijní program absolvovalo v roce 2017 celkem 87 studentů. Doktorský studijní program ukončilo v roce 2017 úspěšnou obhajobou disertační práce celkem 5 studentů.

Absolventi bakalářského studijního programu, kteří nepokračují ve studiu v magisterském studijním programu, se uplatňují především jako zaměstnanci architektonicko-stavebních projekčních kanceláří a dalších institucích v oblasti výstavby a architektury. Jsou schopni řešit základní úlohy navrhování staveb obytných, občanských, výrobních, včetně rekonstrukcí památek, a to od širších vazeb až po technický detail.

Absolventi magisterského studijního programu ovládají svoji profesi v celém komplexu a zvládají projekční i řídicí činnost v procesu investiční výstavby. Jejich kvalifikace jim umožňuje vykonávat činnosti v orgánech státní správy. V rámci odborné způsobilosti v procesu autorizace – při vstupu do České komory architektů – jsou absolventi schopni prokázat požadované znalosti a dovednosti.

Řada absolventů využívá svých zahraničních kontaktů získaných v době studia a nachází uplatnění v zahraničí. Někteří absolventi magisterského studijního programu pokračují ve studiu v doktorském studijním programu.

## 2.5. Zájem o studium

Od roku 2017 v přijímacím řízení pro akademický rok 2018/19 dochází konečně k nárůstu počtu uchazečů o studium v bakalářském studijním programu díky nástupu silnějších ročníků. V přijímacím řízení pro rok 2017/18 se však ještě projevil nepříznivě demografický vývoj posledních pěti let a fakulta obdržela ještě nižší počet přihlášek do bakalářského studijního programu než v předchozím roce.

### 2.5.1. Bakalářský studijní program

- 360 přihlášených studentů
- 167 přijatých studentů
- 101 zapsaných studentů
- 93 studujících (k 31.10.2017)

### 2.5.2. Magisterský studijní program

- 121 přihlášených studentů
- 90 přijatých studentů
- 82 zapsaných studentů
- 75 studujících (k 31.10.2017)

### 2.5.3. Doktorský studijní program – prezenční studium

- 12 přihlášených studentů
- 7 do oboru Architektura
- 5 do oboru Urbanismus
- 11 přijatých studentů
- 9 zapsaných studentů

#### 2.5.4. Doktorský studijní program – kombinované studium

- 3 přihlášených studentů
- 3 do oboru Architektura
- 0 do oboru Urbanismus
- 3 přijatí studenti
- 3 zapsaní studenti

### 2.6. Přijímací zkoušky

- V lednu 2017 proběhla talentová přijímací zkouška pro uchazeče o studium v bakalářském studijním programu. Talentové zkoušky, která se skládala ze tří částí, se zúčastnilo celkem 330 z celkového počtu 360 přihlášených uchazečů. Kromě talentové zkoušky uchazeči skládali také test Obecných studijních předpokladů (organizovaný společností SCIO v rámci Národních srovnávacích zkoušek) a v červnu ještě uchazeči absolvovali ústní odbornou rozpravu na fakultě. Podmínkám přijímacího řízení vyhovělo celkem 167 uchazečů. Přijímací řízení se uskutečnilo v souladu se Směrnicí děkana č. 3/2016 Pravidla pro přijímací řízení a podmínky přijetí ke studiu do bakalářského studijního programu na FA VUT v Brně pro akademický rok 2017/18.
- V červnu 2017 proběhla ústní přijímací zkouška pro uchazeče o studium v navazujícím magisterském studijním programu. Přijímací zkoušky se zúčastnilo celkem 54 uchazečů z celkového počtu 121 přihlášených uchazečů, 40 uchazečů splnilo podmínky přijetí bez přijímací zkoušky. Podmínkám přijímacího řízení vyhovělo celkem 90 uchazečů. Přijímací řízení se uskutečnilo v souladu se Směrnicí děkana č. 4/2016 Pravidla pro přijímací řízení a podmínky přijetí ke studiu do magisterského studijního programu na FA VUT v Brně pro akademický rok 2017/18.
- V červnu 2017 proběhla také ústní přijímací zkouška pro uchazeče o studium v doktorském studijním programu. Přijímací řízení se uskutečnilo v souladu se Směrnicí děkana č. 5/2016 Pravidla pro přijímací řízení a podmínky přijetí ke studiu do doktorského studijního programu na FA VUT v Brně pro akademický rok 2017/18.

### 2.7. Nábory uchazečů a aktivity směrem ke středním školám

Dne 31.10.2017 proběhl na fakultě den otevřených dveří. Zájemci o studium měli možnost zúčastnit se komentované prohlídky prostředím a studijním zázemím fakulty a položit konkrétní dotazy představitelům fakulty.

Vybraní studenti magisterského studijního programu prezentovali fakultu v rámci Evropského veletrhu pomaturitního a celoživotního vzdělávání Gaudeamus v Praze, Žilině, Bratislavě a Brně, kde zodpovídali dotazy studentů středních škol.

## 3. VÝZKUMNÁ, VÝVOJOVÁ, UMĚLECKÁ A DALŠÍ TVŮRČÍ ČINNOST

### 3.1. Charakteristika těchto činností na fakultě

Výzkumné a vývojové (VaV), umělecké a tvůrčí činnosti vykonávané pedagogickými pracovníky, doktorandy a studenty fakulty v roce 2017 jsou koordinovány Dlouhodobým záměrem fakulty a jdou ve vazbě na řešení výzkumných a tvůrčích projektů, jejichž přehled a vykázané publikační a tvůrčí výsledky jsou uvedeny v samostatné kapitole této výroční zprávy.



Hlavní těžiště VaV v roce 2017 bylo v řešení dvou projektů GA ČR a standardního fakulního projektu specifického vysokoškolského výzkumu. Dále se jednalo o institucionální rozvojové projekty, projekty spolupráce, zahraniční spolupráce a mezinárodní mobility, AKTION Česká republika – Rakousko a dále samostatnou oblast řešení projektů EU APHELEIA a Most – Moderní a otevřené studium techniky.

- Projekty GA ČR

#### GA ČR - Význam volných prostor pro udržitelný urbánní rozvoj

hlavní řešitel: doc. Ing. arch. M. Wittmann, Ph.D.

Zaměření výzkumného projektu, jehož průběh řešení hodnotí samostatná monografie, zpracovaná jako závěrečný výstup projektu v roce 2017, se zbývá otázkou kvality života obyvatel a vlivem charakteru volných prostorů mezi domy. Dílčí charakteristiky těchto prostorů, jako jejich prostorové uspořádání, lokace, přístupnost, udržovanost, množství a charakter zeleně, způsob a výška obestavení a další atributy mohou ovlivňovat kvalitu životního prostředí, kvalitu života obyvatel a udržitelný rozvoj území. Analýzy případových studií prezentované v této knize naznačují, že lidé obecně vnímají význam prostorů mezi domy pro kvalitu jejich života. Je zřejmé, že vhodná urbánní forma a charakter těchto prostorů mohou vytvářet takové prostředí, které má předpoklady být lidmi intenzivně sdíleno.

Podrobnější pohled na celou problematiku nabízí samostatná kniha, která je výsledkem tříletého výzkumného projektu Význam volných prostorů pro udržitelný urbánní rozvoj, GAČR 15-05237S: WITTMANN, M. a kol. Mezi domy, mezi lidmi? Význam volných prostorů pro udržitelný urbánní rozvoj. Brno: Akademické nakladatelství CERM, 2017. 351 s. ISBN: 978-80-7204-955-4.

#### GA ČR - Vliv charakteru a umístění urbanistické struktury na udržitelný rozvoj území

Hlavní řešitel: doc. Ing. arch. G. Kopáček, Dr.

Tříletý výzkumný projekt se v prvním roce řešení (2017) soustředil na rešerši odborného tisku souvisejícího s tématem výzkumu, definování základních typů urbanistických struktur ve zkoumaných městech, výběr konkrétních lokalit pro podrobná šetření, sestavení metodiky multikriteriálního hodnocení, vyhotovení dotazníku, získání dat z veřejně dostupných zdrojů a na experimentální dílčí hodnocení vybrané lokality.

Projekt je řešen v souladu se stanoveným plánem, průběžné výsledky byly diskutovány na dvou pracovních kolokviích a 13. listopadu 2017 byly také prezentovány na konferenci na Fakultě architektury VUT v Brně a publikovány v recenzovaném sborníku PhD Resarch Symposium 2017, ISBN 978-80-214-5549-8.

- Specifický výzkum

#### 100. Výročí vzdělávání architektů na FA VUT v Brně

Hlavní řešitel: doc. Ing. arch. J. Hrubý, CSc.

Projekt byl koncipován jako standardní dvouletý, řešený v časovém období 1. 3. 2016 – 28. 2. 2018. V první etapě byl projekt zaměřený na sběr podkladů, informací, archivní průzkumy, výpovědi pamětníků a přípravu na digitalizaci podkladů. Ve druhé etapě na zpracování

získaných podkladů, sledování ukazatelů analýz dobové společenské situace ve výuce a výzkumu tvůrčích činností v oblasti architektury a urbanismu.

Řešitelé dvouletého výzkumného projektu se především zaměřili na zmapování vzdělávání na škole architektury v Brně a výsledky jejich badatelské činnosti přinášejí řadu nových poznatků, např. v podobě popisu historických událostí na základě záznamu orální historie z rozhovorů s absolventy školy, přináší také nové poznatky o historii výuky urbanismu a také podrobný historický přehled pedagogického působení vyučujících na FA.

Dosažené publikační výstupy (v hodnotě cca 47 RIV bodů) dokazují širí aktivity členů řešitelského kolektivu. Zahrnují výsledný knižní titul navržený k vydání v nakladatelství VUTIUM, tištěné publikace, články v časopisech a ve sbornících konferencí, prezentace, přednášky a výstavy.

Projekt má specifický význam pro současnou akademickou obec, působící v oblasti výuky architektury a urbanismu a také pro odbornou veřejnost, tvořenou absolventy školy architektury.

Význam výsledků řešení projektu je celorepublikový, vzhledem k historickým i současným vazbám, také s přesahem na Slovensko. Výsledky projektu mohou ve svém důsledku přispět ke zvýšení atraktivnosti vyučovaných oborů.

- Rozvojové projekty

#### Spolupráce se ZŠ, SŠ a VOŠ

Hlavní řešitel: Ing. arch. Jan Kratochvíl

Projekt na spolupráci se SŠ má pro FA životně důležitý význam a má objektivní výsledky. V roce 2017 se i přes demograficky nepříznivý vývoj počtu maturantů ucházelo o studium v BSP 377 uchazečů, což je o 6 % více než v roce 2016. Projekt vykazuje cca dvouletý setrvačný efekt. Finanční prostředky směřovaly na posílení materiálního vybavení pro pořádání přípravných kurzů a prezentační techniky pro výjezdy na SŠ. Oficiální veřejnou exkurzí pořádanou pro SŠ je říjnový Den otevřených dveří na FA souběžně konaný s veletrhem Gaudeamus na BVV. Dne otevřených dveří se v roce 2017 zúčastnilo cca 300 zájemců o studium a jejich rodičů. Jako velmi přínosné jsou dle ohlasu uchazečů přípravné kurzy k talentovým zkouškám. Úspěšnost frekventantů kurzu v přijímacím řízení je téměř 100 %.

- Podpora talentovaných studentů

Hlavní řešitel: Ing. arch. Jan Kratochvíl

Hlavním cílem projektu byla podpora tvůrčí a umělecké činnosti studentů, a to pokud možno s uznatelnými výstupy v rámci RUV. Rozdělení prostředků proběhlo na základě vnitřní soutěže, do níž podali žádosti o stipendia studenti BSP, MSP i DSP. Hodnotící pětičlenná komise podpořila tyto projekty: výstava Pokoje6 (9 studentů), festival Malá noc módy (1 student), Obnova boží muky v obci Všechnovice (2 studenti), Výstava ZOO Brno (kolektiv), workshop Stavební a architektonické dědictví Plasy 2017 (10 studentů), konference Herity Wizard's Day (1 student), instalace v prostoru Svítání na lepší časy (4 studenti), workshop Tvorba modelu pro arch. soutěže (kolektiv), výstava Kořeny (kolektiv), mezinárodní soutěž Active House Award (8 studentů).

- Podpora mezinárodní mobility akademických pracovníků

Hlavní řešitel: MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D.

V rámci podpory mezinárodní mobility akademických pracovníků se uskutečnily cesty na University of Liechtenstein ve Vadúzu a Universität Innsbruck v Rakousku, cesta po vorarlberské architektuře s návštěvou partnerských univerzit v rámci Free Mover a budování dalších kontaktů, návštěva partnerské univerzity TU Graz ve Štýrském Hradci spojená s podepsáním dokumentů o spolupráci na dalších projektech. Uskutečnily se pravidelné společné schůzky ve vídeňském ateliéru Franz und Sue. Proběhla účast jednoho pedagoga na světovém kongresu ICOMOS General Assembly & Scientific Symposium 2017 v Indii.

- Podpora mezinárodní spolupráce VUT v Brně

Hlavní řešitel: MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D.

Díky projektu jsme mohli na FA přivítat také BIM specialistu MArch. Junghwo Park z vídeňského studia Zaha Hadid/Kazuyo nebo španělského architekta José Aragúeze, který působí v New Yorku, kde současně vyučuje na Columbia GSAPP.

Z projektu bylo také v letním semestru hrazeno hostování pedagoga Jána Perneckého z bratislavského ateliéru Rese-arch.org působícího na řadě evropských institucí a patřícího mezi přední odborníky na parametrické navrhování. V zimním semestru na FA hostoval Christian Ambos z vídeňského ateliéru Franz&Sue, který se čtyřiceti zaměstnanci řadí mezi větší praxe podílející se na velké řadě projektů.

Uskutečnila se návštěva partnerské univerzity v Lublani spojená s prohlídkou lublaňských ateliérů a výklad Damjana Prelovška (největšího znalce Plečnikova díla).

Proběhla účast dvou pedagogů na mezinárodním školním veletrhu Education Abroad, International Education Fair v ukrajinském Kyjevě. Cesta jednoho pedagoga na mezinárodní architektonickou konferenci ICBAU 2017: 19th International Conference on Building, Architecture and Urbanism.

- Podpora mezinárodní mobility studentů VUT v Brně a Mobilitní stipendijní fond

Hlavní řešitel: MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D.

Bylo podpořeno celkem 152 studentů v úhrnné délce 26 měsíců, aby mohli vycestovat na následující instituce: University of Seville, Porto School of Architecture, University of Liechtenstein, Universität Innsbruck, Bauhaus-Universität, INU Istituto Nazionale di Urbanistica, TU Graz, CA2RE, HSLU.

- Vnitřní soutěž

700 let Řádu rytířů Kristových

Hlavní řešitel: doc. Ing. arch. Josef Hrabec, CSc.

Projekt je založen na oslavě 700 let Řádu rytířů Kristových na jimi vlastněném zámku ve Stránecké Zhoři. Při této příležitosti se do Stránecké Zhoře sjedou vrcholní představitelé řádu z celého světa. Součástí setkání bude také reprezentativní výstava zaměřená na minulost i současnost řádu. Součástí výstavy by se měla stát expozice strukturálních (fyzických) i digitálních modelů významných řádových staveb, mezi nimiž jsou i památky UNESCO (Tomar, Belém, Marin, Coimbra), zpracovaných studenty FA VUT v Brně.

### Inovace technických předmětů BSP – II

Hlavní řešitel: doc. Ing. Monika Petříčková, Ph.D.

Jedná o zkvalitnění výukového procesu podporou e-learningových kurzů na US se zohledněním nezbytných změn obsahové náplně - nutnost odstranění duplicit, zpětného zařazení nauky o materiálech (přesun z nelogického umístění v magisterském stupni). Výstupem řešení je kompletně přepracovaný přednáškový cyklus PS3 včetně vazby na výuku ve cvičeních, prezentované ve výuce a provozované v prostředí Moodle na internetové adrese [www.vutbr.cz/elearning](http://www.vutbr.cz/elearning).

### Teorie architektury a památkové péče

Hlavní řešitel: doc. PhDr. Martin Horáček, Ph.D.

Cílem projektu bylo finalizovat a vydat odbornou knihu a tři další samostatné odborné studie k tématu, propojit řešitelovu dosavadní badatelskou práci s vědeckou a pedagogickou aktivitou na Fakultě architektury VUT v Brně a odborným výzkumem a tvůrčí aktivitou studentů fakulty.

### Multimediální pavilon - realizace experimentálních konstrukcí

Hlavní řešitel: Martin Kaftan

Projekt se zabýval experimentováním s materiálem a formou a využitím digitálních navrhovacích a výrobních metod. Hlavní část projektu se zaměřila na experimentování s tzv. recipročními konstrukcemi. Jedná se o specifickou rodinu konstrukčních systémů, kdy jsou konstrukční prvky – např. dřevěné latě, spojeny za použití tření. Výhodou této konstrukce je použití relativně krátkých konstrukčních částí k vytvoření několikanásobně většího překlenutí. Tzn. Vynikající poměr váhy a statické pevnosti.



### Outdoorová fotolaboratoř/Kresba prostoru vs. kresba prostorem

Hlavní řešitel: Ing. arch. Bc.A. Barbora Ponešová, PhD

Projekt byl zaměřen na vytvoření prototypu venkovní fotografické laboratoře – prostoru pro projekci, fotografickou instalaci a názornou ukázkou fotografického postupu (camera obscura). Díky tomu, že pro účel fotolaboratoře byl využit již existující objekt ve veřejném prostoru města, došlo k přímému propojení tvůrčího procesu, instalace, uměleckého artefaktu a diváka. Jednalo se o sitespecific projekt, využívající již existující veřejný prostor komornějších proporcí pro instalaci fotografií, projekci a fotografický happening s využitím velkoformátové camery obscury. Smyslem bylo zkoumání možností změny urbánního prostoru skrze obraz – a naopak, kresba obrazu prostorem (analogický versus digitální proces zachycení expozice camery obscury).



pohled na exponáty závěrečné výstavy Kresba prostoru vs. kresba prostorem (foto Barbora Ponešová)

### Konference doktorského studia FA VUT v Brně 2017

Hlavní řešitel: doc. Ing. arch. Jiří Palacký, Ph.D.

Tento projekt podpořil uspořádání symposia doktorandů oboru architektura a urbanismus dne 08. listopadu 2017 na Fakultě architektury Vysokého učení technického v Brně. K této akci byla vydána publikace, které bylo přiděleno číslo ISBN – sborník konference ISBN 978-80-214-5549-8 (indexovaný v Google Scholar, Open Access).

Symposium bylo setkáním studentů doktorského studia, uspořádaným za účelem vzájemné výměny zkušeností a poznatků mezi výzkumnými pracovišti a mladými výzkumníky. Symposium doprovázela ve dnech 03. – 17. listopadu 2017 výstava konferenčních posterů, uspořádaná v prostoru galerie MINI. Doktorandi ve dvou tematických okruzích architektura a urbanismus, prezentovali dosavadní výsledky svého výzkumu se zaměřením na téma své disertační práce. Letošní ročník symposia navázal na předchozí ročníky doktorských konferencí, pořádaných na FA VUT v Brně.

### Bilance zahraničních exkurzí Řecko v rámci výukového procesu

Hlavní řešitel: doc. Ing. arch. Hrubý Jan, CSc.

Projekt byl zaměřen na aplikaci netradičních forem vzdělávání a vyhodnocení jejich výsledků. V této fázi se jednalo a jedná o výuku předmětů zaměřených na základy architektonického navrhování a práci s historickým architektonickým fondem. Vedle předmětu dějiny architektury je na konkrétních reáliích prezentována problematika základů architektonické kompozice, ale rovněž principy soudobé památkové péče.

### Soudobé přístupy k výuce humanitních disciplín v architektuře

Hlavní řešitel: Prof. ing. arch. Vladimír Šlapeta, DrSc.

Projekt zkoumá aktuální podobu výuky dějin a teorie architektury a humanistických disciplín v době radikální proměny technologických přístupů v procesu architektonického a urbanistického navrhování.

### ZOO Brno - hledání identity

Hlavní řešitel: doc. Ing. arch. Boháč Ivo, Ph.D.

Jedná se o společnou prezentaci dvanácti let spolupráce naší fakulty a ZOO v Brně Bystrci, spolupráce při výchově mladých odborníků v projektování zoo-staveb a spolupráce při navrhování nových expozičních objektů a areálů pro ZOO.

Prezentace byla připravena jako exkluzivní výstava studentských prací, dokumentující průřez celým dvanáctiletým obdobím a všemi tématy, která se v průběhu let na studiích ověřovala.

### Průmyslové dědictví Moravy

Hlavní řešitel: Prof. Ing. arch. Helena Zemánková, CSc., doc. Ing. arch. Boháč Ivo, Ph.D.

Na fakultě architektury v Brně byla ve dnech 20. a 21. října 2017 uspořádána dvoudenní konference Wizard's Day se sérií 9 přednášek domácích a 4 přednášek zahraničních odborníků. Přednášky v jazyce anglickém byly doprovázeny promítáním dokumentace.

Konference byla doplněna denní exkurzí do Modelového průmyslového města Zlín. Zde byly realizovány komentované prohlídky výjimečného dědictví města a bývalé továrny T. BATI a nového využití dalších objektů.

### AKTION Česká republika – Rakousko

Hlavní řešitel: Ing. arch. Jan Kristek, Ph.D.

Cílem projektu byla výměna poznatků a navázání odborné spolupráce v oblasti výzkumu díla Adolfa Loose – jednoho ze zakladatelů moderní architektury narozeného v Brně a působícího ve Vídni. Výměna byla uskutečněna formou odborných přednášek a exkurze, které se zúčastnilo celkem 20 studentů a vyučujících z partnerských institucí, tj. Fakulty architektury VUT a z Univerzity užitych umění ve Vídni z institutu Social Design- Arts as Urban Innovation. V rámci exkurze účastníci navštívili architektonické realizace v Brně, Praze, Plzni a Vídni, které představovaly reprezentativní soubor Loosovy tvorby. Kromě partnerů se projektu zúčastnili jako odborní přednášející další experti z českých i rakouských univerzit (Fakulta designu a umění Ladislava Sutnara, ZCU Plzeň; Akademie výtvarných umění ve Vídni ad.).

### EU APHELEIA

Hlavní řešitel: prof. Ing. arch. Helena Zemánková, CSc.

Dvouletý projekt zaměřený na spolupráci v oblasti inovace a výměny osvědčených postupů na téma kulturní krajina, místní a celosvětová udržitelnost. V roce 2017 byl v portugalském Macau uspořádán mezinárodní seminář Vzdělávání, výchova a komunikace v kulturním managementu krajiny. Odborné přednášky pedagogů, vědecko-výzkumných pracovníků a eseje všech studentů budou publikovány ve sborníku. Publikční výstupy v roce 2017: Sustainability and Sociocultural Matrices – Transdisciplinary contributions for cultural integrated landscape management – edited by L. Oosterbeek, B. Werlen, L. Caron, ISBN: 978-989-99131-3-4, Macao – Notes on the charming village, Helena Zemánková drawings, photos, ISBN: 978-80-214-5481-1, Education, Training and Communication in cultural management of landscapes - Transdisciplinary contributions to integrated

cultural landscape management – edited by L. Oosterbeek, R. Gudauskas, L. Caron, ISBN: 978-989-99131-4-1.

- Projekt Most – Moderní a otevřené studium techniky

V úvodní fázi projektu proběhlo vytipování, oslovení a vyjednávání s potencionálními externími lektory a subjekty, kteří by zajistili zvyšování pedagogické a technologické kompetence a jazykové znalosti cílové skupiny. Proběhlo zpracování rešerší studijních programů našich partnerských škol v rámci programu Erasmus+. Byl vytipován a následně osloven potenciální zahraniční partner – Fakulta architektury Slezské polytechniky v Gliwicích. Souběžně jsme také vstoupili do příprav double-joint studijního programu s bratislavskou FA STU.

Celkový přehled projektů řešených v roce 2017

Číslo projektu	Název projektu	Řešitel projektu	Rok zahájení	Rok ukončení	Částka v tis. Kč	SPP prvek
<b>Grantová agentura České republiky</b>						
GAČR 15-05237S	Význam volných prostorů pro udržitelný urbánní rozvoj	doc. Ing. arch. Wittmann Maxmilián, Ph.D.	01.01.2015	31.12.2017	1168	GA15500000
GAČR 17-26104S	Vliv charakteru a umístění urbanistické struktury na udržitelný rozvoj území	doc. Ing. arch. Gabriel Kopáček, Dr.	01.01.2017	31.12.2019	1165	GA15700000
<b>Rozvojové projekty</b>						
2.1	Spolupráce se ZŠ, SŠ a VOŠ	Ing. arch. Jan Kratochvíl	01.01.2017	31.12.2017	100	RP90710006
2.3	Podpora talentovaných studentů	Ing. arch. Jan Kratochvíl	01.01.2017	31.12.2017	200	RP90712005
3.1	Podpora spolupráce VUT v Brně	MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D.	01.01.2017	31.12.2017	255	RP90715005
3.2	Podpora mezinárodní mobility akademických pracovníků VUT	MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D.	01.01.2017	31.12.2017	85	RP90716005

3.3	Podpora mezinárodní mobility studentů VUT	MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D.	01.01.2017	31.12.2017	400	RP90717005
RP	Vnitřní soutěž	doc. Ing. arch. Jan Hrubý, CSc.	01.05.2017	31.12.2017	561	RV90700005
<b>Specifický výzkum</b>						
FA-S-16-3727	100. výročí vzdělávání architektů na Fakultě architektury VUT v Brně	doc. Ing. arch. Jan Hrubý, CSc.	01.01.2016	28.02.2018	1000	BD15600001
<b>Aktion</b>						
80p7	Adolf Loos, česko-rakouský zakladatel moderní architektury	Ing. arch. Jan Kristek, Ph.D.	26.10.2017	05.11.2017	80,1	AK15700001
<b>Rámcové programy EK</b>						
2014-1-PT1 - KA203_001 082	Apheleia Integrated Cultural Landscape Management for Local and Global Sustainability	prof. Ing. arch. Helena Zemánková, CSc.	01.02.2015	30.11.2017	195,5	SX15701001
<b>OPVVV</b>						
CZ.02.2069 /0.0 /0.0/16_015 / 0002430	Projekt Most	Ing. arch. Jan Kratochvíl	01.09.2017	31.12.2019	980	EV90701005

### 3.2. Zapojení studentů do tvůrčí činnosti

Doktorský studijní program - 44 studentů, z toho

- 20 mužů (9 prezenčních studentů)
- 24 žen (16 prezenčních studentek)
- 25 prezenčních studentů



➤ Doktorský studijní program – prezenční studium

- 12 přihlášených studentů, z toho
  - 7 do oboru Architektura
  - 5 do oboru Urbanismus
- 11 přijatých studentů
- 9 zapsaných studentů

➤ Doktorský studijní program – kombinované studium

- 3 přihlášení studenti
  - 3 do oboru Architektura
  - 0 do oboru Urbanismus
- 3 přijatí studenti
- 3 zapsaní studenti

3.2.1. Aktivity akademických pracovníků a studentů FA VUT v Brně v oblasti vědy a tvůrčí činnosti:

**Ocenění doktorandky Ing. arch. Barbory Jenčkové** – nejlepší výzkumný poster v rámci PhD Research Symposia (<http://www.fa.vutbr.cz/pages/prispevek.aspx?ID=2809&lang=cz>)

**Účast FA na Noci vědců 2017** na téma Mobilita, 06.10.2017, Technické muzeum (<http://www.fa.vutbr.cz/pages/prispevek.aspx?ID=2753&lang=cz>)

**Účast doktoranda Ing. arch. Jana Obtlíka** na odborné konferenci s tématem Competitive territories and design of networks v italské Neapoli, 05.07.2017 (<http://www.fa.vutbr.cz/pages/prispevek.aspx?ID=2722&lang=cz>)

Přehled RIV bodů přidělených v roce 2017 za výsledky VaV uplatněné v roce 2015

RIV body H15 po korekci: **393,761**

Jméno	RIV body (pilíř I)
Boháč Ivo, doc. Ing. arch., Ph.D.	1,96
Drápal Jaroslav, doc. Ing. arch., CSc.	2,37
Foretník Jan, Ing. arch., Ph.D.	7,43
Havliš Karel, doc. Ing. arch.	3,58
Hrabec Josef, doc. Ing. arch., CSc.	1,32
Hrubý Jan, doc. Ing. arch., CSc.	11,68
Chybík Josef, prof. Ing., CSc.	37,75
Kopáček Gabriel, doc. Ing. arch., Dr.	38,18
Koutný Jan, prof. Ing. arch., CSc.	29,19
Kristek Jan, Ing. arch., Ph.D.	24,23
Kuznetcova Evgeniia, Ing. arch.	0,81
Nový Vítězslav, Ing. arch.	0,66
Obtlík Jan, Ing. arch.	1,16
Palacký Jiří, doc. Ing. arch., Ph.D.	7,92
Petříčková Monika, doc. Ing., Ph.D.	36,41
Ponešová Barbora, Ing. arch., Ph.D.	7,43

Šlapeta Vladimír, prof. Ing. arch., DrSc.	39,47
Urbášková Hana, prof. Ing. arch., Ph.D.	37,01
Wittmann Maxmilián, doc. Ing. arch., Ph.D.	84,97
Žabičková Ivana, doc. Ing., CSc.	0,20

Registr uměleckých výstupů (dále jen RUV)

V celostátní databázi o tvůrčích uměleckých aktivitách vysokých škol v ČR, která je určena k podpoře nových tvůrčích uměleckých aktivit zejména akademických pracovníků, podílejících se na tvorbě kulturního prostředí a vývoje naší společnosti a posuzuje kvalitu vysokých škol, jejich pedagogů, studentů a doktorandů zaznamenáváme předpokládaný nárůst výstupů. Po klesající tendenci certifikovaných záznamů v období 2014 - 2016 (r. 2014 – 1244 bodů, r. 2015 – 808 bodů, r. 2016 – 706 bodů) byla přehodnocena motivační strategie, činnost galerie Mini i soustavná sledovanost aktivit v průběhu celého roku a doplněn tým RUV referentů. Byli proškoleni i studenti doktorského studijního programu i noví zaměstnanci fakulty. Do Rady segmentu architektura jsme nominovali svého zástupce. V roce 2017 narostl počet záznamů o 60 %, 81 záznamů bylo odesláno k certifikaci.

Obhájené disertační práce v roce 2017

Doktorand	Školitel	Téma disertační práce	Dissertation theme
Ing. David Eyer arch.	doc. Ing. Ivana Žabičková, CSc.	Vitalita v architektonickém prostředí	Vitality in the architectonic environment
Ing. Vendula Markevičová arch.	doc. Ing. arch. Karel Havliš	Dřeviny ve veřejném městském prostoru	The woody plants in the public city space
Ing. Radan Volnohradský arch.	prof. Ing. arch. Hana Urbášková, Ph.D.	Transcendentální aspekty architektonického návrhu jako činitelé udržitelnosti	Transcendental aspects of architectural design as factors of sustainability
Ing. Jana Šimová arch.	doc. Ing. arch. Gabriel Kopáček, Dr.	Využití vodních toků a ploch v urbanizovaném území venkovského prostoru	The use watercourses and waterbodies within an urbanised countryside area
Ing. Michaela Vacková arch.	doc. Ing. arch. Gabriel Kopáček, Dr.	Urbanistická opatření pro efektivní hospodaření s povrchovou vodou v zastavěných územích	Urban measures of effective surface water management in urban areas

### 3.2.2. Konference a workshopy pořádané FA VUT v Brně

**PhD Research Symposium** – 08.11.2017, 03. - 10.11.2017 doprovodná výstava konferenčních posterů v galerii Mini

**Rehabilitation Quality of Abandoned Buildings and Areas in the Industrial Heritage Context** – mezinárodní konference, 20.10.2017

<http://www.fa.vutbr.cz/pages/prispevek.aspx?ID=2777&lang=cz>

**Hliněné sdílení 2017** – 03.11.2017, konference

[http://www.fa.vutbr.cz/uploads/2792/Hlinene\\_Sdileni\\_3\\_11\\_2017\\_Pozvanka.jpg](http://www.fa.vutbr.cz/uploads/2792/Hlinene_Sdileni_3_11_2017_Pozvanka.jpg)

**Comunity shelter prototype** – 10.11.2017, workshop pod vedením doktoranda Ing. arch. Radka Tomana (<http://www.fa.vutbr.cz/pages/prispevek.aspx?ID=2806&lang=cz>)

**Svitava pod parou** – 01. - 03.07.2017, workshop vedený Ing. arch. BcA. Barborou Ponešovou, Ph.D. (<http://www.fa.vutbr.cz/pages/prispevek.aspx?ID=2716&lang=cz>)

- Účast na konferencích

Prof. Hana Urbášková - **Medzinárodná vedecká konferencia VIDIECKE STAVBY 2017**; 20.-22.09.2017, Bratislava, SK;

Arch. Eva Horáková - **7. mezinárodní konference Architektura a urbanismus - Současný výzkum**, 07. - 08.12.2017, Praha;

Arch. Michal Krištof - **11th International Conference on Urban Regeneration and Sustainability**, 12. - 14. 7.2017, Alicante, Spain;

Arch. Jiří Štásta - **Konference VVI 2017**, 28.02. - 02.03.2017, Brno;

Arch. Andrea Leitmannová - **CA2RE, Conference for Artistic and Architectural (Doctoral) Research**, 08. - 11.09.2017, Ljubljana, Slovinsko;

Arch. Petr Dobrovolný - **Předcházení vzniku odpadů**, 24. - 25.10.2017, Praha;

Arch. Pavla Kilnarová - **World Multidisciplinary Earth Sciences Symposium 2017**, 11. - 15.09.2017, Praha;

Arch. Jan Obrtlík - **Competitive territories and design of networks**, 05.07.2017, Napoli, Itálie;

Arch. Eva Horáková – **Architektura v perspektivě**, 02. - 03.11.2017, Ostrava;

Arch. Radek Toman - **The International Conference on East Asian Architectural Culture (EAAC) 2017**, 13. - 17.10.2017, Tianjin University, Čína;

Ach. Radek Toman - **Osvita ta kariera / Osvita za kordonom (OKOK)**, 06. - 08.04.2017, Kyjev,

### 3.2.3. Výběr publikačních výstupů

ADAMEC, E.; Poutník - Jak jsem obnovoval monarchii Rakousko - Uhersko (3. část), Brno: FA VUT v Brně, ISBN 978-80-7537-065-5

HORÁČEK, M.; Historické prostředí a současná architektura: Verze 2017, Praha, ISSN 1210-5538 (článek v časopise)

HORÁČEK, M.; Sjednocená teorie architektury: Forma, jazyk, komplexita, Brno, ISBN 978-80-7485-138-4

HORÁČEK, M.; Umělecko-historické syntézy ve službách přítomnosti: Poznámky k novým knihám o architektuře novověku v českých zemích, Praha, ISSN 1210-5538 (článek v časopise)

HORÁČEK, M.; Výjimečná hodnota díla Josipa Plečnika v kontextu architektury humanismu ve 20. a 21. století, Brno, ISBN 978-80-214-5534-4

HORÁČEK, M.; Architecture of Brno, 1900–1939, and Mies van der Rohe's Villa Tugendhat, Sofia (přednáška)

HORÁČEK, M.; Protecting Life: The Common Goals of Nature Reserves and Architectural Heritage Sites, Delhi (prezentace)

HORÁČEK, M.; Architektura a umění na rozhraní Německa, Švýcarska a Rakouska, Brno, ISBN 978-80-214-5533-7

HORÁKOVÁ, E.; Využití a interpretace otevřených a veřejných městských dat, Ostrava, ISBN 978-80-248-4058-1

HORÁKOVÁ, E.; Využití a interpretace otevřených a veřejných městských dat, Ostrava (prezentace)

CHYBÍK, J.; Monolitické konstrukce s restringovaným vedením tepla, Bratislava, ISBN 978-80-89627-07-3

JEŽKOVÁ, T.; Vliv veřejného a developerského zájmu na udržitelný rozvoj území, ISBN 978-80-214-5549-8

CHYBÍK, J.; Interní prostředí v energeticky úsporných domech, Broumy, ISSN 2533-509X

KILNAROVÁ, P.; Vyhodnocování dat o kvalitě veřejných prostranství, Brno, ISBN 978-80-214-5549-8

KILNAROVÁ, P.; Vyhodnocování dat o kvalitě veřejných prostranství, Brno (prezentace)

KILNAROVÁ, P.; WITTMANN, M.; Open Space between Residential Buildings as a Factor of Sustainable Development – Case Studies in Brno (Czech Republic) and Vienna (Austria), Bristol, ISSN 1755-1307

KOKOLIA KŘÍŽOVÁ, I.; Výrazové prvky současné architektury, Brno, ISBN 978-80-214-5549-8

KOZELSKÝ, T.; Nový typ: Hybrid, Brno, ISBN 978-80-214-5478-1

KOZELSKÝ, T.; Sociální reaktor, Praha, elektronická verze (online)

KUDA, D.; Konstrukce a architektonický prostor, Brno (prezentace)

LEITMANNOVÁ, A.; Priestor pre kreativitu, Využitie prázdnych priestorov miest pre kreatívny priemysel, Brno, ISBN 978-80-214-5549-8

MATYÁŠOVÁ, J.; Rozbor tří obytných souborů ve městě Vídeň, Brno, ISBN 978-80-214-5549-8

MOSLER, Š.; HISTORICAL BREWERY – POTENTIAL FOR REGIONAL DEVELOPMENT, článek ve sborníku bez ISBN a ISSN

MOSLER, Š.; HISTORICAL BREWERY – POTENTIAL FOR REGIONAL DEVELOPMENT (přednáška)

OBRTLÍK, J.; Socialistická architektura trpěná a trpící, Brno, ISSN 1803-6988

OBRTLÍK, J.; Historie vzniku sboru Církve československé husitské v Náměšti nad Oslavou a jeho architektonicky významné budovy, Brno, ISSN 0323-2581

PALACKÝ, J.; Origami From an Architects's and Teacher's Point of View, Praha (prezentace)

PALACKÝ, J.; DOKOUPILOVÁ PAZDERKOVÁ, K.; PhD Research Sympozium 2017, Brno, ISBN 978-80-214-5549-8

PALACKÝ, J.; KRIŠTOF, M.; KUBÍNOVÁ, Š.; High Line: Realizační principy, udržitelnost a společenský kontext, Brno, ISSN 1212-0855

PALACKÝ, J.; KRIŠTOF, M.; KUBÍNOVÁ, Š.; High Line: Chytrý design v kontextu udržitelného rozvoje, Brno, ISSN 1212-0855

RYŠKOVÁ, M.; Textile factories of Moravia and Silesia, Brno, ISBN 978-80-214-5580-1

STEHLÍK, O.; URBÁŠKOVÁ, H.; CHROBOCZKOVÁ, A.; LEITMANNOVÁ, A.; KILNAROVÁ, P.; KOZELSKÝ, T.; VYLETELOVÁ, S.; Rozvoj měst, Brno, ISBN 978-80-214-5478-1

ŠLAPETA, V.; The Czechoslovakian Embassy in East Berlin. A building and its political context in Cold War times, Stuttgart, ISBN 978-3-03860-075-6

ŠŤASTA, J.; Orientace kostelů po druhém vatikánském koncilu na území brněnské diecéze, ISBN 9788021454620

ŠŤASTA, J.; DENNÍ OSVĚTLENÍ V PRVNÍ REALIZOVANÉ NOVOSTAVBĚ KOSTELA ST. FRONLEICHNAM OD ARCHITEKTA RUDOLFA SCHWARZE, ISBN 9788021454620

ŠŤASTA, J.; Kvantitativní hodnocení intenzity denního osvětlení v sakrální architektuře a využití v praxi, Zlín, ISBN 9788090669727

ŠŤASTA, J.; O vhodném množství světla v sakrální architektuře, Praha, ISSN 1212-0812

TOMAN, R.; Tools to contemplate on space and structure, Nanjing, China, článek ve sborníku bez ISBN a ISSN

TOMAN, R.; Configurative urbanism; the forgotten theory for our urban future, Tianjin, China, článek ve sborníku bez ISBN a ISSN

URBÁŠKOVÁ, H.; Využitie tradičných prírodných materiálov na vidieku, Nitra, ISBN 978-80-552-1707-9

URBÁŠKOVÁ, H.; KUZNETCOVA, A.; LEITMANNOVÁ, A.; KILNAROVÁ, P.; CHROBOCZKOVÁ, A.; KOZELSKÝ, T.; Cestovní ruch jako jeden z nástrojů udržitelného rozvoje venkova, Brno, ISBN 978-80-214-5478-1

WITTMANN, M. a kol.; Mezi domy, mezi lidmi? Význam volných prostorů pro udržitelný urbánní rozvoj, Brno, ISBN 978-80-7204-955-4

ZEMÁNKOVÁ, H. a kol.; Industrial patrimony of Moravie , Brno, ISBN 978-80-214-5580-1

ZEMÁNKOVÁ, H.; RYŠKOVÁ, M.; Industrial Patrimony of Moravia, Brno, ISBN 978-80-214-5580-11

ŽÁČKOVÁ, M.; KRISTEK, J.; „K plánování vyššího řádu.“ Role Brna v institucionalizaci výzkumu v oblasti urbanismu a územního plánování, Brno, ISSN 0524-689X

### **3.3. Spolupráce s aplikační sférou**

Charakter činností na fakultě není zaměřen ve výstupech přímo do aplikační sféry. Přesto se fakulta dlouhodobě ve svých strategických záměrech snaží prezentovat výsledky svých výstupů. Podporovaná spolupráce s veřejností, prezentace studentských výstupů, komunikace s partnery při zadávání konkrétních zadání studentských prací atd.

### **3.4. Odborný růst akademických pracovníků**

Uskutečnila se dvě zasedání Vědecké rady FA, a to v termínech 23.05.2017 a 28.11.2017. Proběhlo habilitační řízení Ing. arch. Kamila Mrvy, Ph.D. a po úspěšném ukončení habilitačního řízení byl potvrzen návrh na jmenování Ing. arch. Kamila Mrvy, Ph.D. docentem pro obor Architektura. Byli schváleni noví školitelé FA v DSP. Byla schválena témata disertačních prací v DSP pro akademický rok 2018/2019. Byl schválen seznam zkoušejících při státních závěrečných zkouškách v BSP a MSP a při státní doktorské zkoušce v DSP. Byli schváleni noví garanti studijního programu BSP a studijního programu MSP. Byla schválena žádost o akreditaci doktorského studijního programu Architektura a urbanismus se specializací Architektura a specializací Urbanismus.

## **4. INTERNACIONALIZACE**

### **4.1. Strategie fakulty v oblasti mezinárodní spolupráce, prioritní oblasti a propagace v zahraničí**

Fakulta si cíleně vybírá zahraniční země a konkrétní univerzity, kam následně vysílá své studenty i pedagogy. V minulém roce to byla cesta doktoranda Radka Tomana po pěti čínských univerzitách nebo podpora cesty docenta Martina Horáčka na konferenci v indickém Dillí a následné uzavření smluv s evropskými partnery, kteří se tohoto celosvětového shromáždění DOCOMO účastnili.

V případě vzdělávacích veletrhů se naše fakulta účastnila mezinárodního vzdělávacího veletrhu v Kyjevě pořádaného Českým centrem. S perspektivou získání ukrajinských studentů (výsledky vidíme již nyní) se naše fakulta bude podobných akcí účastnit i v nadcházejícím roce.

Cílená spolupráce se zahraničními univerzitami se promítá ve vzájemné účasti na workshopech Apheleia / Re-FACT revitalizujících průmyslové dědictví a AEDECC revitalizujících stávající církevní stavby. Rakousky orientované projekty využívají dlouhodobou spolupráci s DU Krems, TU Wien, TU Graz napomáhají k získávání společných grantů, vzájemné výměně studentů i pedagogů, což napomáhá k šíření dobrého jména a propagaci fakulty v zahraničí.

### **4.2. Mezinárodní mobilita studentů a zaměstnanců**

V rámci výměnného programu Erasmus+ přicestovalo na studijní stáže 56 studentů a vycestovalo 33 studentů.

Na pracovní stáže Erasmus vycestovalo 12 studentů. V rámci programu Freemover přicestovalo na dlouhodobý pobyt 10 studentů a vycestovali 2 studenti.

V rámci krátkodobých výjezdů zaměstnanců Erasmus+ vycestovalo 7 učitelů, 3 administrativní pracovníci a přicestovali 2 učitelé a 1 administrativní pracovník.

Byly také podpořeny výjezdy studentů na letní školy architektury pořádané na zahraničních institucích a univerzitách. Byli podpořeni doktorandi, aby se mohli účastnit vědeckých konferencí v zahraničí. Uskutečnily se tři delší odborné exkurze do zahraničí, kterých se zúčastnilo více než sto studentů.

## 5. PROPAGACE A DALŠÍ AKTIVITY FAKULTY

Propagace fakulty spočívá v podpoře v přihlašování studentských projektů do celosvětových soutěží (Archi Prix, EAAE, Inspireli, Active House Award), celorepublikových soutěží (YAA, Přehlídka diplomových prací ČKA), i regionální soutěže (Stavba JmK, Cena Lipka), aby činnost na fakultě mohly posoudit také nezávislé komise nehledě na to, že organizátoři těchto soutěží se vítězům a oceněným starají o náležitou mediální propagaci.

Fakulta podporuje účast studentů v soutěžích a workshopech, které jsou nad rámec jejich studijních povinností. Podporuje také společenské aktivity (Mařena, Pleš).

Fakulta pořádá workshopy (Community shelter prototype, Monocoque, Svitava pod parou, Na Křížovatce), exkurze (Cesta za Plečnikem, Cesta do Vorarlberska) a přednáškové cykly (Rakouské jaro 2017), které jsou nad rámec běžné výuky s cílem co nejpestřejší nabídky. Výsledky těchto nad rámecových aktivit jsou vždy dostatečně zajímavé pro tištěná média i pro televizi.

## 6. VYSOKOŠKOLSKÁ KNIHOVNA, KNIHOVNICKO-INFORMAČNÍ SLUŽBY

Níže přiložená tabulka představuje stav knihovního fondu k datu 31.12.2017. Knihovní fond shromažďuje 22 915 jednotek. Ve volném výběru je čtenářům k dispozici 5 998 svazků. Počet odebíraných periodik dosáhl 64 titulů. Knihovna realizovala nákup periodik a odborné literatury v celkové hodnotě 274 232 Kč. Další publikace byly získány darem nebo výměnou.

Knihy	137 037 Kč
České časopisy	8 671 Kč
Zahraniční časopisy	128 524 Kč
Celkem	274 232 Kč

Přírůstek knihovního fondu za rok	324
Knihovní fond celkem	22 915
Počet odebíraných titulů periodik:	64
- fyzicky	64
- elektronicky	0

Otevírací doba za týden (fyzicky)	41 hodin
Počet absenčních výpůjček	2 111
Počet uživatelů	861
Počet studijních míst	61
Počet svazků umístěných ve volném výběru	5 998

## 7. PŘEHLED AKCÍ NA FA VUT ZA KALENDÁRNÍ ROK 2017 - výběr

### 7.1. Události

21. prosince se v kreslárně FA VUT uskutečnilo společné předvánoční setkání pedagogů a studentů.

02. prosince se na FA VUT uskutečnilo čtvrté zastavení VUT JUNIOR představující mladým zájemcům jednotlivé fakulty a odborná výzkumná centra.

10. listopadu se na fakultním dvoře konal workshop pod vedením Ing. arch. Radka Tomana s názvem "Community shelter prototype". Dřevěná konstrukce je výsledkem spolupráce čtyř ústavů FA VUT.

08. listopadu se v malé aule uskutečnilo Sympozium doktorského studia 2017.

03. listopadu se ve velké aule uskutečnil 3. ročník konference Hliněné sdílení 2017 pořádané Sdružením hliněného stavitelství a Ústavem stavitelství FA VUT.

31. října se uskutečnil Den otevřených dveří na FA VUT s komentovanými prohlídkami prostředí a studijním zázemí fakulty.

30. října se v kreslárně uskutečnilo představení kandidátů do Akademických senátů FA VUT a VUT.

20. října se v malé aule konala mezinárodní konference Herity Wizard's day.

19. října svolal Akademický senát FA VUT ve velké aule shromáždění akademické obce.

16. října proběhlo na FA VUT doplňující výběrové řízení na studijní a pracovní pobyty programu Erasmus+ pro letní semestr 2017/18 a zahraniční mobility Freemover.

12. října se na brněnské Flédě uskutečnilo tradiční vítání studentů prvního ročníku "Mařena 2017".

06. října se FA VUT účastnila Noci vědců 2017 pořádané v brněnském **Technickém muzeu**.

26. září se ve velké aule uskutečnilo u příležitosti zahájení akademického roku 2017/18 shromáždění akademické obce.

17. - 21. srpna se na zámku ve Žďáru nad Sázavou konal druhý ročník architektonického workshopu Santiniho jazyk, jehož spoluorganizátorem byl pedagog FA VUT Ing. arch. MArch. Jiří Vítek.

01. - 03. července se pod vedením pedagogů a doktorandů FA VUT uskutečnil další ročník workshopu "Svitava pod parou 2017".

01. června byly otevřeny "Brněnské historické stezky" za účasti FA VUT. Projekt historických stezek, který provádí zapomenutou historií města, byl realizován v rámci festivalu Meeting Brno za podpory statutárního města Brna, Jihomoravského kraje a Česko-německého fondu budoucnosti.



29. - 30. dubna proběhl v ateliéru A209 workshop na Revit a přípravu výkresů pod vedením BIM specialisty MArch. Junghwo Park z vídeňského studia Zaha Hadid/Kazumo.

06. - 08. dubna se FA VUT účastnila mezinárodního veletrhu vzdělávání "Osvita ta kariera / Osvita za kordonom" věnovanému vzdělávání Ukrajinců v zahraničí.

31. března - 7. dubna se na univerzitě v Seville uskutečnil mezinárodní workshop Re FACT 2017, jehož se účastnili také profesori a studenti FA VUT.

30. - 31. března se v Opavě uskutečnil studentský workshop "Sousedství I" pořádaný Ústavem navrhování FA VUT.

27. - 29. března se na FA VUT uskutečnil soutěžní workshop na ideový návrh interiérových úprav knihovny "Na křižovatce". Workshop proběhl ve spolupráci Knihovny Jiřího Mahena v Brně, v koordinaci Masarykovy univerzity v Brně a partnerství Mendelovy univerzity v Brně.

29. března - 7. dubna se v rámci projektu Apheleia uskutečnil workshop v portugalském Tomaru, kterého za FA VUT účastnil 1 pedagog a 5 studentů.

10. března proběhla soutěž na interiér Domu pánů z Lipé v Brně, která byla vypsána společností Student Agency pro studenty Fakulty architektury a Ústavu architektury Fakulty stavební VUT.

02. března se na FA VUT uskutečnil úvodní workshop k soutěži Český ostrovní dům 2017.

27. ledna byly oznámeny výsledky výběrového řízení Erasmus+ pro akademický rok 2017/18.

10. - 13. ledna se na FA VUT uskutečnil workshop deseti studentů z Fachhochschule Münster, kteří se věnovali brněnskému tématu "Mateřská škola na sídlišti Lesná".

09. ledna se v přednáškové budově MCMA v Brně uskutečnil křest publikace "Brno moderní" z vydavatelství Paseka. Autory knihy jsou Renata Vrabelová, Vladimír Šlapeta, Petra Svobodová a fotograf Pavel Hroch.

06. ledna se na nádvoří radnice MČ Brno-Střed uskutečnilo slavnostní odhalení dřevěné struktury "Spine for Brno", která vznikla v rámci ateliéru Meeting joint pod vedením MSc. B.Arch. Martina Kaftana, Ph.D.

## **7.2. Ocenění**

11. prosince zvítězila studentka Helena Vostalová z FA VUT v soutěži na veletržní stánek Fakulty lesnické a dřevařské ČZU v Praze (FLD).

29. listopadu byly oznámeny výsledky 15. ročníku mezioborové studentské soutěže Lipka 2017, v níž uspěly dvě diplomové práce Moniky Šafářové a Kateřiny Baťkové.

23. listopadu byli oznámeni vítězové ceny Lucie Miklicové 2017 za nejlepší závěrečnou zprávu ze zahraničních cest, kterou obdrželi Bc. Vít Burian a Bc. Kristýna Potůčková.

13. listopadu získala doktorandka Barbora Jenčková ocenění v soutěži o nejlepší výzkumný poster, pořádané v rámci PhD Research Symposia 2017 na FA VUT.

07. listopadu proběhlo ve dvoraně rektorátu VUT slavnostní vyhlášení výsledků soutěže Beton a architektura 2017, kde studenti FA VUT obsadili první tři místa: 1. cena - Michal Solár, 2.cena - Blanka Štuříková, 3.cena - Anette Husárová.

25. října se našim čerstvým absolventům Lukáši Ildžovi a Ondreji Palenčarovi se podařilo zvítězit v architektonické soutěži na přestavbu kulturního domu Družba, kterou vyhlásilo město Levice.

04. října získali pedagogové FA VUT Jan Mléčka a Jiří Marek prestižní Cenu Rudolfa Eitelbergera 2017.

30. září získali studenti Martina Valíček a Linda Boušková Cenu časopisu Moderní obec v 9. ročníku soutěže Young Architect Award 2017.

21. listopadu bylo na Akademickém shromáždění na rektorátu uděleno ocenění nejlepšího pedagoga, které za bakalářské studium získal prof. Ing. Josef Chybík, CSc. a za magisterské studium doc. Ing. arch. Ivo Boháč, Ph.D.

02. června byla udělena cena děkana za bakalářskou a diplomovou práci 2017: za bakalářský projekt Petra Kovaříková a za diplomový projekt Bc. Luděk Šimoník.

01. června se sešli nezávislí porotci, kteří posuzovali 91 diplomových prací. Komise ve složení MgA. Ing. arch. Lukáš Blažek, Ing. arch. Zuzana Morávková a Ing. arch. Ondřej Tuček se rozhodla ocenit následující studenty: Bc. Radomír Feňo, Bc. Barbora Juříčková a Bc. Barbora Kudelová.

29. května získal Jiří Šmejkal, student 5. ročníku, za realizaci knihovny Amheba ocenění Silver A' Design Award 2017 v kategorii generativních, algoritmických a parametrických návrhů.

25. května se sešla nezávislá komise odborníků z praxe, aby vyhodnotili nejlepší bakalářský projekt. Porota ve složení Mgr. Akad. arch. Pavel Rydlo, Mgr. Klára Pučerová, Ph.D. a Ing. arch. Jiří Vokřál se rozhodla ocenit následující studenty: David Zatloukal, Barbora Ochočná a Kateřina Vítková.

18. května se na FA VUT uskutečnil XIII. Ročník udílení Ceny Bohuslava Fuchse organizovaný Studentskou obcí fakulty architektury. Studentské práce hodnotila porota ve složení Ing. arch. David Kraus, Ing. arch. Szymon Rozwałka a Ing. arch. Mg.A. Barbora Šimonová.

27. dubna byly na Brněnském výstavišti oznámeny výsledky 15. ročníku soutěže o nejlepší realizace jihomoravských stavebníků. Jedenáctičlenná porota v čele s rektorem VUT v Brně Petrem Štěpánkem vybírala také mezi studentskými projekty, kde uspěla čtveřice našich studentů a absolventů.

06. dubna v z vítězili studenti architektury Jan Adamus z UMPRUM a Ondřej Bělíca a Matěj Jindrák z FA VUT v otevřené anonymní architektonicko-urbanistické soutěže na revitalizaci veřejného prostoru ulice Umělecká v Ostravě.

11. března zvítězil tým z FA VUT ve složení Barbora Juríčková a Oliver Kažimír v soutěži Superstudio 2017.

09. března získal Luděk Šimoník z FA VUT 1. cenu a Cenu ředitele Moravské galerie ve 22. ročníku mezinárodní studentské soutěže vypsané společností Xella. Odměnu a Cenu časopisů ARCH a EUROSTAV získala Veronika Tvrdá z FA VUT. Cenu předsedy poroty získali Ivo Stejskal a Kryštof Foltýn z FA VUT.

12. ledna proběhlo v aule FA VUT slavnostní vyhlášení XII. Ceny Bohuslava Fuchse. Odbornými porotci byli Akad. arch. Ladislav Kuba, Mgr. Jana Pavlová a Dipl. Ing. Zdeněk Sendler.

### **7.3. Výstavy**

4. prosince se v Galerii mini uskutečnila výstava představující fotografie studentů předmětu Fotografie a architektura, které vznikly na Ústavu prostorové tvorby pod vedením Barbory Ponešové.

15. - 30. listopadu se v Galerii mini uskutečnila výstava Cesty za architekturou 2017 mapující letošní zahraniční exkurze, z nich vzešly dvě publikace.

07. listopadu se ve dvoraně rektorátu Vysokého učení technického v Brně, Antonínská 1 uskutečnilo slavnostní předání cen a zahájení výstavy Beton a architektura 2017.

27. října proběhla u příležitosti slavnostního uvedení Dětského centra Sokola Brno I prostorová reportáž studentů ÚET FA VUT na téma současná identita Sokola Brno I.

26. října proběhla na velvyslanectví ČR v Berlíně prezentace výstavy Brno město s duchem Bauhausu, kterou připravil prof. Vladimír Šlapeta s kolektivem.

26. října - 26. listopadu se ve znojenské nádražní hale uskutečnila výstava čtrnácti prací studentů FA VUT a FUA TUL.

20. října se v Galerii mini uskutečnila vernisáž "Staro-nové městské lázně" na obnovu městských lázní v Brně-Zábřevicích.

11. - 22. října se ve výstavním sále Staré radnice ve Dvoře Králové uskutečnila výstava 30 studentských prací Ústavu prostorové tvorby.

29. září se v rámci Dne architektury uskutečnila v olomoucké Galerii XY vernisáž "Artéka jako badatelský fenomén" ročníkových prací studentů Ateliéru Ústavu experimentální tvorby.

20. září se v galerii MINI uskutečnila výstava "FA pro FaVU" devíti absolventů FA VUT, kteří letos

promovali v ateliéru doc. Ing. arch. Zdeňka Makovského.

24. června - 30. září se v Jurkovičově sále na Svatém Hostýnu konala výstava třiceti ateliérových prací studentů FA VUT "Svaté místo Hostýn".

14. června se v Galerii mini uskutečnila vernisáž výstavy studenta FaVU Nikolzy Mojsla s názvem "Mamoci a zvíře".

05. - 11. června se v brněnském Místotodržitelství paláci uskutečnila výstava 20 prací "Studenti pro Brno" spojená s panelovou diskusí.

19. dubna se uskutečnila ve dvoraně Centra VUT vernisáž výstavy "Re-FACT" prací domácích a zahraničních studentů, předmětů prof. Heleny Zemánkové, Ústavu památkové péče. Při výstavě byla pokřtěna knížka Conversion of Abandoned Buildings and Areas.

12. dubna se v Galerii mini uskutečnila vernisáž výstavy "Urbanismus II - Stavba měst" prezentující výsledky cvičení, kde si studenti osvojují základy urbanistického navrhování.

15. března se v Galerii mini uskutečnila vernisáž výstavy fotografií pořízených naší kolegyní Ing. Klárou Nečadovou během cest po Islandu.

03. března proběhla na radnici v Novém Jičíně vernisáž výstavy devíti studentských projektů, kteří navrhli nové využití vil Augusta a Johanna Huckela.

02. března se v prostorách benediktinského opatství v Rajhradu uskutečnila závěrečná výstava projektu NAKI "Krajina jako dílo".

20. února se ve dvoraně zámku v Hranicích na Moravě uskutečnila vernisáž návrhů na možnou budoucí podobu hradebního okruhu.

20. února se v Galerii mini uskutečnila vernisáž výstavy XII. Cena Bohuslava Fuchse, kde byly představeny všechny vítězné a oceněné studentské práce za zimní semestr 2016.

#### **7.4. Přednášky**

13. prosince vystoupili v místnosti A211 v rámci přednáškového cyklu "Architekt v praxi" Martin Rusina a Martin Frei, kteří jsou spoluzakladatelé Rusina Frei architekti.

12. prosince se v hlavní aule uskutečnila přednáška profesora Rostislava Šváchy na téma "Desakralizace sokoloven".

07. prosince vystoupil v malé aule v rámci přednáškového cyklu "Architekt v praxi" architekt Radim Horák, který je spoluzakladatelem ateliéru KAMKAB!NET.

06. prosince vystoupili v místnosti A211 v rámci přednáškového cyklu "Architekt v praxi" architekti Jan Mach, Jan Vondrák a Lukáš Holub z libereckého ateliéru mjölk architekti.

30. listopadu vystoupil v malé aule v rámci přednáškového cyklu "Architekt v praxi" architekt Ondřeje Synka, který je spoluzakladatelem re:architekti.

23. listopadu vystoupil v hlavní aule španělský architekt José Aragueze, který působí v New Yorku, kde současně vyučuje na Columbia GSAPP, aby představil svoji aktuální publikaci "The Building".

15. listopadu vystoupila v místnosti A211 v rámci přednáškového cyklu "Architekt v praxi" architekt Ondřeje Císlera, který je zakladatelem ateliéru Aoc a vedoucím samostatného ateliéru na FA ČVUT.

10. listopadu vystoupil Ing. arch. Jiří Vítek na doktorandské vědecké konferenci "Škola architektury" pořádané na FA ČVUT s příspěvkem na téma "Spekulace v architektonickém vzdělávání".

09. listopadu vystoupil v malé aule v rámci přednáškového cyklu 'Architekt v praxi' architekt Radek Hála, který se dlouhodobě soustředění na dřevostavby s využitím slaměných balíků a jiných přírodních materiálů.

26. října vystoupil v malé aule v rámci přednáškového cyklu 'Architekt v praxi' architekt Jan Proksa, který od roku provozuje ve Vídni vlastní praxi.

19. října vystoupil v malé aule v rámci přednáškového cyklu 'Architekt v praxi' architekt Michal Rosa, který je spoluzakladatelem trutnovského ateliéru Rosa-Architekt.

25. října vystoupil v malé aule architekt Ivan Kroupa, který uplynulé čtvrtstoletí patří mezi nejvýznamnější české architektky.

16. října vystoupil na bratislavské technické univerzitě prof. Vladimír Šlapeta s přednáškou o tvorbě profesora Adolfa Benše.

07. října vystoupili Ing. arch. Jiří Palacký a Ing. arch. Jakub Novák s přednáškou "Origami z pohledu architekta" na 10. mezinárodním origami setkání v Praze.

06. října se v olomoucké Galerii XY uskutečnila veřejná debata a kolokvium na téma "Artéka jako badatelský fenomén" za účasti pedagogů a studentů Ateliéru Ústavu experimentální tvorby FA VUT.

02. října se v rámci cyklu "Dobrý den, pane architektke" uskutečnila přednáška Ondřeje Stehlíka a pěti pedagogů FA VUT.

04. října se v rámci cyklu "Dobrý den, pane architektke" uskutečnila ve velké aule přednáška krajinných architektů Momentura a Partero.

02. října se v rámci cyklu "Dobrý den, pane architektke" uskutečnila ve velké aule přednáška Štěpána

27. září se ve velké aule uskutečnila přednáška hostujícího pedagoga Christiana Ambose z vídeňského ateliéru Franz&Sue.

21. září se ve velké aule uskutečnila v rámci cyklu "Architekt v praxi" přednáška ostravského architekta Josefa Kiszky.

10. září se v rámci Dne otevřených dveří památek v Berlíně, uskutečnila přednáška profesora Vladimíra Šlapety na téma Ohne Macht und Pracht? Das "Doppelte Berlin" als Antwort und Versprechen der Nachkriegsmoderne.

05. července se Jan Obrtlík zúčastnil odborné konference s tématem "Competitive territories and design of networks" pořádané italským národním urbanistickým institutem INU, kde přednesl příspěvek na téma "Growth and Identity as Basic Principles of City Planning".

25. května se v Technickém muzeu Brno uskutečnila v rámci jarního přednáškového cyklu Industriální Brno II přednáška prof. Heleny Zemánkové, Filipa Kinnerta a Kristýny Sirové na téma Vzdělávání.

23. května se v malé aule uskutečnila habilitační přednáška Ing. arch. Kamila Mrvy, Ph.D.

18. května se ve velké aule uskutečnila přednáška doktoranda Radka Tomana "Čínská zkušenost" v rámci cyklu "Soudobé teorie urbanismu".

11. května se ve velké aule uskutečnila přednáška propagátora architektury Adama Gebriana "Rem Koolhaas urbanista" v rámci cyklu "Soudobé teorie urbanismu".

09. května se ve velké aule uskutečnila přednáška výrazné osobnosti evropské architektury Roberta Konieczného z polského ateliéru KWK PROMES.

04. května se ve velké aule uskutečnila přednáška urbanisty Petera Geró "Hamburg Hafen City" v rámci cyklu "Soudobé teorie urbanismu".

27. dubna se v brněnské kavárně Trojka uskutečnila závěrečná panelová diskuze z cyklu "Architektura a environment" na téma Digitální environment za účasti MgA. Ing. arch. Jána Perneckého a Msc. Arch. Martina Kaftana, Ph.D. diskuzi moderoval Ing. arch. MArch. Jiří Vítek.

27. dubna se ve velké aule uskutečnila přednáška a presentace knihy "Krajiny z druhé ruky" od Daniela Matějky ze série "Soudobé teorie urbanismu".

24. dubna se na FSI VUT uskutečnila přednáška profesora Vladimíra Šlapety "BRNO město nové architektury".

19. dubna se ve velké aule uskutečnila přednáška architekta Zdeňka Makovského, který představí tvorbu svého otce, významného sochaře Vincence Makovského.

12. dubna se na Polytechnice ve Varšavě uskutečnila u příležitosti vernisáže výstavy "Bohuslav Fuchs" přednáška prof. Vladimíra Šlapety.

12. dubna se ve velké aule uskutečnila přednáška historičky a teoretičky architektury Heleny Doudové, která představila projekt Západního Berlína, na němž se podíleli výrazné osobnosti světové architektury.

11. dubna se ve velké aule uskutečnila přednáška architektky Marcely Steinbachové, která v roce 2016 získala za svoje dlouhodobé aktivity ocenění Architekt roku.

10. a 24. dubna se ve velké aule uskutečnily přednášky šestnácti zahraničních studentů "Contemporary European and Mexican architecture".

06. dubna se v malé aule uskutečnila přednáška inženýra a stavebního biologa Davida Eyera.

05. dubna se v brněnské kavárně Trojka uskutečnila panelová diskuze "Architektura a environment" s hosty Prof. Ing. arch. Petrem Hrušou a Ing. arch. MArch. Janem Kristkem, Ph.D. Diskuzi moderoval Ing. arch. MArch. Jiří Vítek.

29. března se v malé aule uskutečnila přednáška Kláry Nečadové o Islandu.

16. března se v hlavní aule uskutečnil přednáškový cyklus dvanácti studentů, kteří se v uplynulém roce zúčastnili pracovní a studijních stáží programu Erasmus+.

04. března se v hlavní aule uskutečnil motivační cyklus přednášek k soutěži "Beton a architektura 2017".

28. února se v malé aule uskutečnila informační přednáška ke krajinářské studentské soutěži "Park Hády", kterou vyhlásila Teplárny Brno ve spolupráci se Studentským Brnem.

Od února do května (14.02., 28.02., 14.03., 28.03., 11.04., 25.04., 09.05.) se ve vile Stiassni uskutečnil přednáškový cyklus "Architektura 20. století", na němž se podíleli pedagogové a doktorandi FA VUT.

Od února do května (08.02., 15.02., 22.02., 01.03., 08.03., 15.03., 22.03., 29.03., 05.04., 12.04., 03.05.) proběhl přednáškový cyklus "Rakousko jaro 2017" mapující rakouskou scénu 20. a 21. století.

## **7.5. Studijní cesty**

V termínu 27. - 28. listopadu se uskutečnila zahraniční exkurze 45 studentů a 4 pedagogů s názvem "Když sochaři staví domy III." Cesta do rakouského Štýrského Hradce proběhla ve spolupráci s Fakultou výtvarných umění.

20. listopadu se uskutečnila cesta 8 studentů Erasmus+ a 1 pedagoga po soudobé architektuře v Litomyšli.

11. října se uskutečnila exkurze 45 studentů a 1 pedagoga na přednášku a vernisáž švýcarského architekta Petera Märkliho v Českých Budějovicích.

V termínu 5. - 8. října proběhla zahraniční cesta 18 studentů a 2 pedagogů do slovinské Lublaně a okolí cílená primárně na architekturu Jože Plečnika.

25. května se uskutečnila odborná exkurze 44 studentů a 5 pedagogů po vídeňských sakrálních stavbách 20. století.

V termínu 18. - 23. dubna proběhla zahraniční cesta 18 studentů a 2 pedagogů do Vorarlberska, Lichtenštejnska a kantonu Graubünden.

V termínu 11. - 12. dubna se v rámci semináře Knihovna+ uskutečnila zahraniční exkurze 6 studentů a 2 pedagogů po vídeňských knihovnách

07. dubna se uskutečnila odborná exkurze 48 studentů a 1 pedagoga na Pálavu po vinařských, archeologických, turistických a muzeálních stavbách.

08. března se uskutečnila odborná exkurze 16 studentů Erasmus+ a 2 pedagogů za industriální architekturou Dolních Vítkovic.

## 7.6. Zahraniční výměna

V rámci výměnného programu Erasmus+ přicestovalo na studijní stáže 56 studentů a vycestovalo 33 studentů.

Na pracovní stáže Erasmus vycestovalo 12 studentů. V rámci programu Freemover přicestovalo na dlouhodobý pobyt 10 studentů a vycestovali 2 studenti.

V rámci krátkodobých výjezdů zaměstnanců Erasmus+ vycestovalo 7 učitelů a 3 administrativní pracovníci, přicestovali 2 učitelé a 1 administrativní pracovník.

## 8. ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ FA VUT V BRNĚ ZA ROK 2017

Kap.	Náklady	Plán 2017	Čerpání 1 - 12	plnění
1	Mzdy celkem vč. dohod náhrad a externí výuky, odvodů SP, ZP a Soc. fondu VUT	33 400 000,00	33 281 137,63	99,64%
2	Provozní fond FA - náklady celkem	5 728 000,00	5 215 173,16	91,05%
3	Centra FA	67 000,00	63 997,49	95,52%
4	Ústavy FA	600 000,00	526 564,37	87,76%
5	Celoškolské složky	77 500,00	42 719,32	55,12%
6	Plánované výdaje středisek	540 000,00	461 325,58	85,43%
7	Stipendia DSP	2 100 000,00	2 452 500,00	116,79%



8	Výuka FAST + př. řízení	150 000,00	94 480,28	62,99%
9	Provozní fond děkan	60 000,00	23 099,67	38,50%
10	Provozní fond proděkani	75 000,00	60 630,18	80,84%
11	Provozní fond tajemník	25 000,00	20 489,82	81,96%
12	Provozní fond - AS	5 000,00	4 960,59	99,21%
13	Podpora umělecké a tvůrčí činnosti	70 000,00	58 546,91	83,64%
16	Rezerva	675 000,00	107 449,00	15,92%
<b>17</b>	<b>Náklady celkem</b>	<b>43 572 500,00</b>	<b>42 413 074,06</b>	<b>97,34%</b>

Kap.	Zdroje	Plán 2017	Příjem 1- 12	plnění
18	Vzdělávací činnost Zdroj: 11000 (A+K)	36 611 000,00	36 639 000,00	100,08%
19	Zúčtovaná režie ve prospěch FA 2017	500 000,00	570 630,87	114,13%
21	Institucionální podpora Zdroj: 21100	546 000,00	1 021 578,00	187,10%
22	čerpání z FPP, pokrytí ztráty vyrovnaného rozpočtu	2 618 500,00	418 165,60	15,97%
23	Stipendia DSP	2 100 000,00	2 452 500,00	116,79%
<b>24</b>	<b>Celkem</b>	<b>42 375 500,00</b>	<b>41 101 874,47</b>	<b>96,99%</b>

Kap.	Vlastní příjmy	Plán 2017	Příjem 1-12	plnění
25	Pronájem - reklama	100 000,00	91 780,38	91,78%
26	Pronájem - Legia	370 000,00	368 486,79	99,59%
27	Pronájmy ostatní	100 000,00	101 712,50	101,71%
28	Vnitrovýuka FAST	15 000,00	0,00	0,00%
29	Přijímací řízení + promoce	200 000,00	306 847,01	153,42%
30	Ostatní výnosy FA - Zdroj: 85000 (knihovna, modelové centrum)	200 000,00	169 578,44	84,79%
31	Ostatní výnosy FA - Zdroj: 15000 (zahraníční samoplátci, smluvní spolupráce)	50 000,00	45 540,24	91,08%
32	Ostatní výnosy FA úroky b. ú.	12 000,00	6 854,23	57,12%
33	Ostatní výnosy - účelově určený sponzorský dar (Svaz výrobců cementu, atd.)	150 000,00	220 400,00	146,93%
<b>34</b>	<b>Celkem</b>	<b>1 197 000,00</b>	<b>1 311 199,59</b>	<b>109,54%</b>

<b>Zdroje celkem</b>		<b>43 572 500,00</b>	<b>42 413 074,06</b>	<b>97,34%</b>
----------------------	--	----------------------	----------------------	---------------

Poznámka: kap. č. 33 – zde jsou zahrnuty i ostatní finanční dary.

<b>rozdíl/ Hospodářský výsledek 2017</b>	<b>0,00</b>
--	-------------

ÚSTAVY	Vedoucí pracoviště	Přidělená dotace na ústavy	Čerpání 1-12
Ústav teorie architektury	Hrubý	63 000,00	36 571,07
Ústav urbanismu	Havliš	102 600,00	70 347,80
Ústav stavitelství	Petříčková	94 800,00	94 225,60
Ústav zobrazování	Šebánek	47 400,00	47 169,91

Ústav navrhování	Kiszka	70 800,00	69 922,58
Ústav památkové péče	Hrabec	79 200,00	70 597,61
Ústav prostorové tvorby	Palacký	94 800,00	91 902,42
Ústav experimentální tvorby	Šmídek	47 400,00	45 827,38
<b>Celková alokace pro ústavy</b>		<b>600 000,00</b>	<b>526 564,37</b>

Centra FA	Pán 2017	Čerpání 1-12
15710 - Knihovna	15 000,00	14 709,52
15740 - Výpočetní centrum, provoz	17 000,00	15 394,93
15750 - Modelové centrum	10 000,00	9 433,39
15790 - Galerie Mini	19 000,00	19 000,22
15800 - Správa budov	6 000,00	5 459,43
<b>Celkem</b>	<b>67 000,00</b>	<b>63 997,49</b>

Celoškolské složky FA	Plán 2017	Čerpání 1-12
15901 - Děkanát	24 000,00	10 021,41
15902 - Studijní oddělení	24 000,00	15 094,17
15903 - Ekonomické oddělení	24 000,00	12 811,26
15904 - Personální oddělení	5 500,00	4 792,48
<b>Celkem</b>	<b>77 500,00</b>	<b>42 719,32</b>

Provozní fond FA	Plán 2017	Čerpání 1-12
<b>Energie/odpisy</b>	<b>3 730 000,00</b>	<b>3 596 111,70</b>
E.on	550 000,00	485 154,33
Vodárny	180 000,00	151 599,27
Teplárny	1 100 000,00	1 050 222,10
Odpisy 1-5	1 900 000,00	1 909 136,00
<b>Provoz a údržba</b>	<b>789 000,00</b>	<b>695 200,01</b>
Synerga servis	200 000,00	196 968,00
Synerga opravy	80 000,00	15 202,57
Čistící prostředky + pracovní oděvy	70 000,00	74 129,00
Poštovné	90 000,00	62 332,73
Odpad	50 000,00	48 073,00
Modelové centrum - opravy	10 000,00	0,00
Revize	45 000,00	40 899,00
Výtahy servis	60 000,00	59 115,82
Oprava a údržba budov	100 000,00	73 100,35

Spotřební materiál - celoškolský	25 000,00	8 632,62
Materiál pro opravy a údržbu <sup>1</sup>	10 000,00	83 654,00
(zákoník práce, tisk Thesis) 501300	25 000,00	14 493,56
vstupní zdravotní prohlídky - zaměstnanci	4 000,00	9 750,00
nespecifikované výdaje (zejména opravy a servis audiovizuální techniky)	20 000,00	0,00
<b>Služby</b>	<b>33 000,00</b>	<b>12 035,80</b>
Telefony- vrátnice, server	3 000,00	2 579,80
Nespecifikované výdaje (poradenství, školení, ubytování komise, CESA)	30 000,00	9 456,00
<b>Ostatní celkem</b>	<b>1 176 000,00</b>	<b>1 019 274,65</b>
CCS - vozový park	35 000,00	23 481,23
AESOP, EAAE, členské poplatky	30 000,00	35 098,00
Stravenky budou odečteny přísp. zaměstnanců	505 000,00	508 500,00
Autopark - servis	20 000,00	14 383,00
Cestovné celoškolské ČR	20 000,00	7 825,00
Cestovné zahraniční, internacionalizace FA +ERASMUS	50 000,00	30 485,75
Výp. technika - materiál celoškolský	10 000,00	2 840,00
Výp. technika - opravy	10 000,00	7 076,45
Silniční daň	6 000,00	6 275,00
Drobný hmotný majetek	80 000,00	15 681,00
nespecifikované výdaje (zejména nehmotný majetek)	10 000,00	4 192,00
Ostatní poplatky, technické zhodnocení	20 000,00	27 948,52
Spolupráce v rámci grantové problematiky (projektová podpora) <sup>2</sup>	80 000,00	-29 040,00
Náklady spojené s podporou tvorby hospodářské činnosti (soudně znalecké posudky, smlouvy o spolupráci) <sup>4</sup>	50 000,00	107 079,70
Čerpání účelového sponzorského daru (Svaz výrobců cementu) - publikační a výstavní činnost FA	150 000,00	150 000,00
Rezerva v provozu <sup>3</sup>	100 000,00	107 449,00
<b>Provozní fond FA celkem</b>	<b>5 728 000,00</b>	<b>5 215 173,16</b>

**Poznámky:**

1. největší položky - lampy do projektorů (35 164Kč), zářivky, LED trubice, zdroje, objímky (26 616Kč), zářivky, svítidla (12 401Kč), hlava k plotru (4 576Kč), předřadníky, signálka (3 593 Kč) nutné opravy.
2. Dohadná položka za nevyfakturované práce v oblasti grantové podpory ve výši smlouvy (72 600), skutečnost vyfakturována po závěrečném roce v nižší výši (43 560), tedy úspora pro FA.
3. Náhrady za neplnění povinného podílu za zaměstnávání ZTP. Účtováno ze strany RE.
4. zahrnuje např. čerpání z ostatních darů (Y Soft a Dvůr Králové) ve výši 30 400 Kč + 40 000Kč), náklady na telefony Legia 10 295 Kč (jsou ve výnosech - přefakturace)

	Plánované výdaje 2017	místo	schválené výdaje	Čerpání 1-12
		místnost/učebna		
Správa budov	šatní skříň jednoduchá 4 ks	vrátnice	5 100,00	6 495,00
Správa budov	úklidový vozík 5 ks	úklid	18 000,00	12 699,00
Správa budov	ruční nářadí	správa budov	5 000,00	6 530,00
EO	Elektronická evidence tržeb	pokladna	0,00	0,00
EO	Upgrade 1 PC	EO	3 000,00	2 692,00
EO	Spisová služba	pokladna	10 000,00	0,00
EO	Registr smluv	EO	5 000,00	0,00
VC	Disk do kamerového serveru	VC	5 000,00	2 460,00
VC	Serverový OS W2016	VC	6 000,00	5 813,00
VC	2TB disk na zálohy 2 ks	VC	4 500,00	3 316,00
VC	Akumulátory do UPS 4ks	servrovna	4 000,00	3 587,00
VC	Lampa do dataprojektoru	A117, A118	15 000,00	15 000,00
VC	Lampa do dataprojektoru	A310	15 000,00	15 044,00
VC	Zatemňovací žaluzie 9ks	B720	9 000,00	13 216,00
VC	Wiffi AP		40 000,00	44 522,00
VC	Kamery 2ks		25 000,00	17 343,00
Děkanát	čištění kobereců a křesel	kanceláře děkanátu	10 000,00	7 350,00
Správa budov	Oprava výtahu B		40 000,00	0,00
Personální odd.	tiskárna	kancelář PO	12 000,00	11 202,00
Personální odd.	Skartovačka	kancelář PO	5 000,00	0,00
ÚPP	Stoly do výuky Ateliérů	411	28 400,00	28 447,00
knihovna	Nákup knih	knihovna	100 000,00	111 491,80
knihovna	Nákup časopisů	knihovna	150 000,00	137 194,78
FA	Nákup kreslicího papíru do výuky kresby	FA	25 000,00	16 923,00
<b>Celkem</b>			<b>540 000,00</b>	<b>461 325,58</b>

Čerpání kapitoly mzdy zak. 11000					
I. - XII. 2017	AP	TH	Ostatní	DPP	Celkem
Tarifní mzdy	8 210 821,00	2 972 909,00	1 406 587,00		12 590 317,00
Funkč. přípl.	564 312,64	214 012,00	0,00		778 324,64
Osobní přípl.	2 206 565,01	1 436 180,00	358 405,00		4 001 150,01
Odměny + ost. přípl. a náhrady	4 824 994,71	1 446 892,96	548 789,00		6 820 676,67

<b>MZDOVÉ NÁKLADY</b>	<b>15 806 693,36</b>	<b>6 069 993,96</b>	<b>2 313 781,00</b>		<b>24 190 468,32</b>
OON				531 407,05	531 407,05
<b>MZDY CELKEM</b>	<b>15 806 693,36</b>	<b>6 069 993,96</b>	<b>2 313 781,00</b>	<b>531 407,05</b>	<b>24 721 875,37</b>
ZP+SP	5 368 720,82	2 061 663,00	785 868,00		8 216 251,82
kooperativa	66 317,59	25 466,87	9 707,50		101 491,96
soc. fond	157 814,70	60 603,02	23 100,76		241 518,48
<b>Celkem náklady</b>	<b>21 399 546,47</b>	<b>8 217 726,85</b>	<b>3 132 457,26</b>	<b>531 407,05</b>	<b>33 281 137,63</b>

<b>Stav fondů</b>	
FO stav k 31.12.2017	662,21
FPP stav k 31.12.2017	9 181 231,13
FÚUP stav k 31.12.2017	54 719,19
FR stav k 31.12.2017	31 268,80
FRIM stav k 31.12.2017	4 286 939,19
FS stav k 31.12.2017	267 537,79

Projekty řešené v kompetenci řešitelů:

<b>Projekty</b>	<b>řešitel</b>	<b>finanční objem/roční v Kč (není-li uvedeno jinak), bez DPH</b>	<b>období</b>	<b>Vyčerpáno k datu v Kč</b>
BD15600001 FA-S-16-3727 "100. výročí vzděl. arch."	Hrubý	1 000 000	2016 - 2017	1 000 000
BD1560000101 "Pedagogové v oboru..."	Boháč	170 950	2016 - 2017	170 950
BD1560000102 "Studenti a absolventi..."	Palacký	135 000	2016 - 2017	135 000
BD1560000103 "Urbanismus na fakultě..."	Kopáček	167 000	2016 - 2017	167 000
BD1560000104 " CENTRUM"	Hrubý	413 050	2016 - 2017	413 050
BD1560000104 " HRUBÝ"	Hrubý	114 000	2016-2017	114 000
EV90701005 Projekt Most - osobní náklady (přiděleno na 2017)	Kratochvíl	699 876	2017-2020	298 970
EV9070100SR - Projekt Most - paušální náklady (přiděleno na 2017)	Kratochvíl	281 045	2017-2020	0
<b>Komerční činnost</b>				
JN15701002 - Soutěž "Beton a architektura"	Hrubý	398 699	2017	400 484
GA15500000 GAČR 15-05237S	Wittmann	1 168 000	2015-2017	1 168 000

GA15700000 GAČR 17-26104S	Kopáček	1 165 000	2017-2019	1 165 000
RP90710006 2.1 Spolupráce VUT s ZŠ, SŠ a VOŠ	Kratochvíl	100 000	2017	100 000
RP90712005 2.3 Podpora talentovaných studentů	Kratochvíl	200 000	2017	200 000
RP90715005 3.1 podpora spolupráce VUT v Brně	Šmídek	255 000	2017	255 000
RP90716005 3.2 Podpora mez. mobility ak. pracovníků VUT	Šmídek	85 000	2017	85 000
RP90717005 3.3 Podpora mez. mobility studentů VUT	Šmídek	400 000	2017	400 000
RV90700005 Vnitřní soutěž	Hrubý	561 000	2017	561 000
RV9070000501 IRP - Teorie architektury	Horáček	55 000	2017	55 000
RV9070000502 IRP - Prům.dědictví Moravy	Zemánková	78 000	2017	78 000
RV9070000503 IRP - Konference DS 2017	Palacký	62 000	2017	62 000
RV9070000504 IRP - Soudobé přístupy k výuce	Šlapeta	40 000	2017	40 000
RV9070000505 IRP - Inovace tech. předmětů	Petříčková	50 000	2017	50 000
RV9070000506 IRP - ZOO Brno	Boháč	55 000	2017	55 000
RV9070000507 IRP - Multimediální pavilon	Kaftan	82 000	2017	82 000
RV9070000508 IRP - 700 let Řádu rytířů..	Hrabec	42 000	2017	42 000
RV9070000509 IRP - Outdoor, fotolaboratoř ..	Ponešová	58 000	2017	58 000
RV9070000510 IRP - Bilance zahr. exkurzí Řecko..	Hrubý	39 000	2017	39 000
AK15700001 Aktion - Kristek	Kristek	80 100	2017	71 095
SX15701001 Apeleia	Zemánková	195 542	2015 - 2017	195 542

HV – hospodářský výsledek FA VUT v Brně za rok 2017 činí Kč 0,-

Z přehledů čerpání finančních prostředků za rok 2017 vyplývá, že se FA VUT v Brně ve sledovaném roce podařilo udržet finanční kázeň, což ve svém důsledku znamenalo vyrovnaný výsledek hospodaření.

**Zdroje dat:** EO FA VUT v Brně, Personální a mzdový odbor RE VUT.

## 9. ZÁVĚR A ZHODNOCENÍ ČINNOSTÍ V DANÉM ROCE

Činnosti na Fakultě architektury vycházely v daném roce z Plánu realizace Strategického záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti Fakulty architektury Vysokého učení technického v Brně pro rok 2017, s přihlédnutím k pokračující implementaci

novely zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů a s uplatněním programového prohlášení děkana fakulty.

Orientace prioritních cílů pro rok 2017 byla

- Zajišťování kvality výukového procesu, druhová rozmanitost a dostupnost
- Dokončení procesu restrukturalizace fakulty, efektivita práce
- Internacionalizace
- Otevřenost a spolupráce s veřejností na úrovních obcí, města a kraje
- Kvalitní a relevantní tvůrčí činnost
- Komeracionalizace tvůrčích činností
- Efektivní hospodaření fakulty

Doc. Ing. arch. Jan Hrubý, CSc., vl. r.  
děkan fakulty

Na vypracování Výroční zprávy FA VUT v Brně se podíleli: Mgr. Filip Havlíček, tajemník fakulty, doc. Ing. arch. Jiří Palacký, Ph.D., proděkan pro vědu, MgA. Ing. arch. Petr Šmídek, Ph.D., proděkan pro vnější vztahy, Mgr. Dita Havlová, vedoucí Studijního oddělení, Lucie Jandová, DiS., studijní referentka, Ing. arch. Nicol Galeová, koordinátor vnějších vztahů a tvůrčích aktivit, Petra Zámečnicková, sekretariát děkana a tajemníka.

Schváleno AS FA VUT v Brně dne 30.05.2018

doc. Ing. Monika Petříčková, Ph.D., vl. r.  
předsedkyně AS FA