

Akademický senát FSv ČVUT

Zápis ze 14. zasedání AS FSv, které se konalo dne 30. 9. 2015

Přítomni: [dle prezenční listiny](#)

Hosté: prof. Kohoutková, prof. Máca, prof. Hájek, prof. Pavelka,
doc. Čiháková, Ing. Vlasák

Doc. Košatka zahájil zasedání AS, přivítal přítomné a všechny seznámil s programem zasedání.

Program:

1. Kontrola zápisu
2. Odstoupení Bc. Anny Jiroutové z AS FSv (studentská komora)
3. Projednání a schválení Výroční zprávy o činnosti FSv za rok 2014 (proděkanka doc. Čiháková)
4. Projednání a schválení změn ve Vědecké radě FSv (děkanka prof. Kohoutková)
5. Projednání a schválení udělení Šolínovy medaile doc. Bittnarové (děkanka prof. Kohoutková)
6. Doplnění volební komise pro doplňovací volby do studentské komory AS ČVUT
7. Různé

Bod 1. Kontrola zápisu

Zápis z minulého zasedání AS byl schválen bez připomínek. Doc. Košatka poděkoval Ing. arch. Vlčkové za organizaci výjezdního zasedání AS na štolu Josef.

Bod 2. Odstoupení Bc. Anny Jiroutové z AS FSv (studentská komora)

Bc. Anna Jiroutová rezignovala na pozici senátorky za studentskou komoru AS FSv z důvodu zahraniční stáže.

Bod 3. Projednání a schválení Výroční zprávy o činnosti FSv za rok 2014

(proděkanka doc. Čiháková)

Doc. Čiháková předložila AS k projednání a schválení Výroční zprávy o činnosti FSv za rok 2014. Shrnula nové části výroční zprávy, poděkovala všem pracovištím, která se na přípravě zprávy podílela. Senátoři doplnili drobné korektury a faktické připomínky. Doc. Čiháková si některé opravy okamžitě zaznamenala. Ing. Fencel navrhl, že by měl být najat korektor, doc. Cajthaml podpořil funkci korektora/sazeče pro fakultu. Doc. Čiháková vyzvala senátory, aby jí další korekturní připomínky zaslali e-mailem do půlnoci 30. 9. Paní děkanka poděkovala AS FSv za schválení Výroční zprávy.

Hlasování: pro 21| proti 0| zdrželo se 0 (z 21 přítomných)

AS FSv dal podnět vedení FSv k zajištění korektora pro dokumenty, které jsou zveřejňovány.

Hlasování: pro 20| proti 0| zdrželo se 1 (z 21 přítomných)

Bod 4. Projednání a schválení změn ve Vědecké radě FSv

(děkanka prof. Kohoutková)

Paní děkanka předložila AS FSv k projednání a schválení návrh změn ve Vědecké radě FSv. Vzhledem ke změně ve funkci děkana Stavební fakulty STU v Bratislavě je navrženo odvolání prof. Kopáčika z funkce čestného člena VR FSv a jmenování prof. Unčika.

Hlasování: pro 21| proti 0| zdrželo se 0 (z 21 přítomných)

Bod 5. Projednání a schválení udělení Šolínovy medaile doc. Bittnarové

(děkanka prof. Kohoutková)

Paní děkanka předložila AS FSv návrh na udělení Šolínovy medaile doc. Bittnarové. Uvedla důvody k návrhu jmenování.

Hlasování: pro 20| proti 0| zdrželo se 1 (z 21 přítomných)

Bod 6. Doplnění volební komise pro doplňovací volby do studentské komory AS ČVUT

Volební komise bude doplněna o Přemysla Halámka a Bc. Soňu Formanovou. Náhradníci pro studentskou komoru AS FSv budou prověřeni, případně budou vypsány doplňující volby i pro studentskou komoru AS FSv.

Hlasování: pro 21| proti 0| zdrželo se 0 (z 21 přítomných)

Bod 7. Různé

Projednání prodloužení akreditace studijního oboru SUSCOS

Předkládají prof. Máca a prof. Wald.

Absolventi magisterského studia oboru Sustainable Constructions under Natural Hazards and Catastrophic Events, s výukou v anglickém jazyce, získají teoretické a praktické znalosti z oblasti navrhování ocelových konstrukcí, spřažených ocelobetonových konstrukcí, konstrukcí ze dřeva, skla a nerezových ocelí s využitím moderních metod a informačních technologií. Důraz je kladen na současné znalosti uvedených materiálů, výsledky světového výzkumu, celoevropský systém navrhování podle evropských norem, navrhování s důrazem na udržitelný rozvoj a chování konstrukcí při mimořádných situacích při požáru a zemětřesení a spolupráci s evropskými univerzitami ve formě vyzvaných přednášek renomovaných zahraničních profesorů. Studenti získají magisterskou specializaci v oblasti navrhování nosných konstrukcí pozemních staveb, mostů a unikátních konstrukcí dané materiálové báze. Absolventi oboru se uplatní jako specialisté při navrhování a projektování, údržbě a modernizaci náročných inženýrských konstrukcí a mostů, ve výzkumu a školství, obor poskytuje dobrou průpravu pro studium v doktorských studijních programech na našich i zahraničních univerzitách. Studijní obor získal podporu účasti zahraničních studentů v rámci Erasmus Mundus 520121-1-2011-1-CZ-ERA MUNDUS-EMMC.

Obor je akreditován a vyučován i na pěti ostatních vysokých školách konsorcia - Universita Coimbra, Universita Liege, Technická universita Luleå, Timisoara a Universita Frederiko II Neapol. Výuka je jeden semestr na jedné škole, druhý na druhé škole a poslední semestr, kdy studenti zpracovávají diplomovou práci, na třetí universitě konsorcia.

Materiály oboru jsou zveřejněny na <http://steel.fsv.cvut.cz/suscos/index.htm>

Charakteristika magisterského studijního oboru SUSCOS

Absolvent bude ovládat moderní postupy a znalosti k navrhování nosných konstrukcí inženýrských staveb z oceli, ocelobetonu, skla, dřeva a korozivzdorných ocelí, včetně jejich údržby, rekonstrukcí a chování materiálů. Jeho dovednosti spočívají v aplikacích evropských předpisů pro navrhování, realizaci, rekonstrukce a údržbu těchto staveb s přihlédnutím na udržitelný rozvoj a mimořádné situace při požáru a zemětřesení. Absolvent bude po absolvování náležité praxe plně kompetentní k odborné autorizaci v příslušné zemi (v ČR k autorizaci ČKAIT). Uplatní se jako pracovník v přípravě, projektování, realizaci, údržbě i jako výzkumný pracovník v dané oblasti. Bude vybaven znalostí odborné i hovorové angličtiny pro uplatnění v tuzemsku i zahraničí.

AS doporučuje sjednocení názvů oboru v předloženém materiálu.

Hlasování: pro 21| proti 0| zdrželo se 0 (z 21 přítomných)

Prof. Wald komentoval problém placení tenisových kurtů na Kotlářce.

Prof. Hájek diskutoval se senátory možnost přihlášení se do elektronických databází. Ing. Matějka se nabídl, že bude kontaktovat Ing. Líbenka a prodiskutuje s ním celý problém hesel.

Doc. Cajthaml se ptal na zajištění systému servisu grantů prostřednictvím VaV. Proděkan Hájek komentoval celý stav a zdůraznil dosavadní nezáměr kateder o tento servis, protože toto již mají zajištěné.

Doc. Cajthaml se ptal pana tajemníka na výrazné snížení výnosů z pronájmů, pan tajemník přislíbil prověření.

Doc. Cajthaml komentoval obsah webu a navrhuje, zda by někdo nemohl web projít jako celek. Ing. Matějka informoval o činnosti týmu, který se snaží tyto nedostatky odstranit.

Do diskuze se zapojili proděkan Hájek a paní děkanka. Ing. Fencel diskutoval funkčnost vnitřního a vnějšího PR. Pan tajemník komentoval činnost oddělení PR a zájem vedení se problematikou PR zabývat.

Doc. Cajthaml informoval o změnách ve vedení ČVUT.

Prof. Máca na výzvu doc. Cajthamla informoval o poklesu zapsaných studentů v bc studiu, který není tak výrazný, jak se předpokládalo. Do mgr studia byli přijati všichni uchazeči - absolventi bc studia FSv.

Pan tajemník referoval o průběhu výběrových řízení na úklidovou firmu. Byla zavedena nová adresa zavady-uklid@fsv.cvut.cz, na kterou lze zasílat připomínky k úklidu.

Přemysl Halámek informoval o zprovoznění fontánky - pítka. Doc. Košatka poděkoval za tuto aktivitu.

Ing. Fencel komentoval studentskou anketu a pokles účastníků ankety.

Ing. Fencel referoval o ztrátě kola jedné studentky fakulty ze stojanu. Pan tajemník komentoval možnosti, jak postupovat a přislíbil pomoc.

Připomínky k webovým stránkám lze zasílat přímo Ing. Gallové.

Příští zasedání AS FSv ČVUT se bude konat 4. listopadu od 9.00 ve velké zasedací místnosti B169.

doc. Ing. Bedřich Košatka, CSc.
předseda AS FSv ČVUT

Zapsala: Z. Pešková