**PŘEDLOŽENÍ ZÁVĚREČNÉ ZPRÁVY K PROJEKTŮM IGA ZA ROK 2019**

Závěrečná zpráva musí být v souladu s SR/22/2019 a PD/16/2019 a musí obsahovat:

1. Popis cíle projektu a dosažených výsledků.
2. Přehled experimentální činnosti vykonané každým členem řešitelského kolektivu včetně odkazu na publikace, v nichž byly výsledky využity či využity budou.
3. Zdůvodnění garanta k výši osobních nákladů vyplacených jednotlivým členům řešitelského kolektivu z řad studentů, obzvláště v případě krácení prostředků.
4. Výpis o hospodaření s finančními prostředky z ekonomického systému SAP.
5. Kopie publikačních výsledků.
6. Výpočet efektivity projektu dle přílohy č. 3 SR/22/2019.
7. Seznam diplomových a disertačních prací, které byly z projektu podpořeny.
8. Údaje nutné k vyhodnocení efektivity projektu uvedené v souboru „Iga\_Hodnoceni\_2019“. Vyplněná tabulka ze souboru „Iga\_Hodnoceni\_2019“ bude jednak součástí zprávy a dále bude dodána v elektronické podobě pro kontrolu údajů na email: loucka@utb.cz.

Obhajoby projektů se musí účastnit všichni členové řešitelského kolektivu, kteří jsou studenty doktorských studijních programů v prezenční formě studia.

V případě, že v roce 2019 byly publikovány práce s poděkováním projektům IGA 2017,2018, zašlete prosím tuto informaci na email: loucka@utb.cz k zajištění aktualizace údajů o publikačních výstupech již ukončených projektů.

**Obhajoba projektů:**

Dne**4. 2. 2020**  proběhne v místnosti 311/U1 obhajoba projektů. Řešitelé, případně jejich zástupci, si připraví prezentaci v českém nebo anglickém jazyce zahrnující: cíle projektu, metodiku řešení, dosažené výsledky, publikační aktivity, strukturu financí. V případě, že projekt zahrnoval několik dílčích částí, bude přednášející prezentovat metodiku a výsledky té části, na které se osobně podílel. Rozsah prezentace je stanoven na 10 minut.

*Časový harmonogram je následující:*

**8.30 hod – IGA/FT/2019/001** (řešitel Ing. Radoslav Milde, garant doc. Ing. Michal Sedlačík, Ph.D.)

**8.50 hod – IGA/FT/2019/002** (řešitel Ing. Petr Fluxa, garant doc. Ing. Michal Staněk, Ph.D.)

**9.10 hod – IGA/FT/2019/003** (řešitel Ing. Petr Mrázek, garant doc. Ing. Pavel Mokrejš, Ph.D.)

**9.30 hod – IGA/FT/2019/004** (řešitel Ing. Martina Mrázková, garant doc. Ing. Jiří Mlček, Ph.D.)

**9.50 hod – IGA/FT/2019/005** (řešitel Ing. Ondřej Mrhálek, garant prof. Ing. Petr Svoboda, CSc.)

**10.10 hod – IGA/FT/2019/006** (řešitel Mgr. Richard Adámek, garant doc. Ing. Vendula Pachlová, Ph.D.)

**10.30 hod – IGA/FT/2019/007** (řešitel Ing. Filip Zatloukal, garant doc. Mgr. Robert Vícha, Ph.D.)

**10.50 hod – IGA/FT/2019/010** (řešitel David Milićević, garant doc. Ing. Stanislav Kafka, CSc.)

**11.10 hod – IGA/FT/2019/011** (řešitel Ing. Erika Čechová, garant doc. RNDr. Leona Buňková, Ph.D.)

**11.30 hod – IGA/FT/2019/012** (řešitel Ing. Barbora Ptošková, garant Mgr. Aleš Mráček, Ph.D.)