

Zmluva o spolupráci

Obchodné meno: **Slovenská technická univerzita v Bratislave**
Sídlo: Vazovova 5, 812 43 Bratislava, Slovenská republika
Pracovisko: Fakulta informatiky a informačných technológií, Ilkovičova 2,
842 16 Bratislava 4, Slovenská republika
IČO: 00397687
DIČ: 2020845255
IČ DPH: SK2020845255
V zastúpení: prof. Ing. Ivan Kotuliak, PhD., dekan FIIT STU

(ďalej aj ako „**FIIT STU**“)

Obchodné meno: **Aricoma Systems s.r.o.**
Sídlo: Krasovského 14, Bratislava – mestská časť Petržalka 851 01
IČO: 36396222
DIČ: 2020105428
IČ DPH: SK2020105428
Registrácia: OR Mestského súdu Bratislava III, odd.: Sro, vložka č.: 130357/B
V zastúpení: Peter Trajlínek, výkonný riaditeľ

(ďalej aj ako „**Partner**“)

(Partner a FIIT STU ďalej spolu len „**zmluvné strany**“)
s nasledovným znením (ďalej len „**Zmluva**“):

Článok I. Účel Zmluvy

1. Účelom tejto Zmluvy je vytvoriť zmluvný rámec pre spoluprácu a podmienky pre rozvoj vzájomne prospešného vzťahu medzi vzdelávacou inštitúciou FIIT STU a Partnera. Partner uznáva kľúčovú úlohu pedagógov pri odovzdávaní a sprostredkovaní vedomostí študentom tak, aby sa stali produktívnymi členmi spoločnosti.
2. FIIT STU môže zlepšiť svoju úlohu v rámci verejného školstva na základe možnosti prístupu k aktuálnym informačným zdrojom, ktorými Partner disponuje.
3. Spolupráca by mala viesť k zvýšeniu akademického kreditu FIIT STU ako vzdelávacej inštitúcie. Partner uzavretím tejto Zmluvy očakáva zvýšenie povedomia o činnosti Partnera na Slovensku s cieľom zatriktívniť Partnera jeho aktivity, služby a technológie medzi pedagógmi a študentmi FIIT STU.

Článok II. Predmet Zmluvy

1. Predmetom tejto Zmluvy je spolupráca Zmluvných strán pri rozvoji vedy a výskumu vykonávaného zo strany FIIT STU prostredníctvom spolupráce Zmluvných strán pri vedení vypracovania záverečnej (bakalárskej/diplomovej) práce (ďalej aj ako „Dielo“), čím obe Zmluvné strany prispievajú k zvýšeniu informovanosti a vzdelania o najnovších poznatkoch vedy.

2. Partner za účelom plnenia tejto Zmluvy poskytol tému Diela, ktorá bola schválená príslušným riaditeľom ústavu FIIT STU. Názov Diela O konštrukcii kvantových orákul a ich použití v kvantových algoritmoch. Téma Diela je podrobne špecifikovaná v Šablóne zadania bakalárskej/diplomovej práce, ktorá tvorí Prílohu č. 1 tejto Zmluvy.
3. Partner poskytne pre účely vykonania Diela v zmysle bodu 2. FIIT STU :
 - a) Odborné vedenie a konzultácie pri príprave Diela.
 - b) Odborné vybavenie potrebné pri príprave Diela.
 - c) Dáta, informácie, iné zdroje pri príprave Diela.
 - d) Finančné prostriedky v zmysle čl. IV
 - e) akceptuje/zamieta študenta, ktorý sa o Partnerom zadanú tému uchádza.
4. FIIT STU za účelom plnenia tejto Zmluvy poskytne Partnerovi:
 - a) Odborný dozor pri príprave Diela, v prípade ak dôjde k výberu Partnerom zadanej témy Diela, konkrétnym študentom.
 - b) Odborné vybavenie a prístup k potrebným databázam, zdrojom a iným podkladom, v prípade ak dôjde k výberu Partnerom zadanej témy, konkrétnym študentom.
 - c) Licenčné práva k výsledkom činnosti v zmysle tejto Zmluvy, v rozsahu v akom to umožňuje platná právna legislatíva, v prípade ak dôjde k výberu Partnerom zadanej témy, konkrétnym študentom.
 - d) akceptuje/zamieta študenta, ktorý sa o Partnerom zadanú tému uchádza.

Článok III.

Práva a povinnosti zmluvných strán

1. Zmluvné strany sa dohodli na tom, že dozor nad spracovaním Diela zo strany FIIT STU bude zabezpečovať ako Vedúci pracovník FIIT STU: doc. Mgr. Monika Kováčová, PhD., kontakt: monika.kovacova@stuba.sk (ďalej aj ako „Vedúci pracovník FIIT STU“).
2. Vedecký pracovník FIIT STU práce je povinný najmä:
 - a) kontrolovať priebeh vypracovania Diela,
 - b) rozhodovať o konečnej schválenej podobe vypracovaného Diela,
 - c) v prípade potreby, poskytne súčinnosť medzi študentom a Partnerom alebo Konzultantom partnera a/alebo vstúpi do procesu vypracovania Diela, tak, aby bol dodržaný harmonogram vypracovania Diela.
 - d) dbať, aby táto Zmluva bola vzájomne dodržiavaná.
3. Zmluvné strany sa dohodli na tom, že vedúci Diela a zodpovednosť za kompletné vedenie Diela a spracovanie Diela do jeho finálnej podoby bude mať zamestnanec Partnera RNDr. Daniel Buchta, PhD., kontakt: daniel.buchta@aricoma.com (ďalej len "Konzultant Partnera").
4. Konzultant Partnera je povinný najmä:
 - a) sprostredkovať kontakt medzi študentom a Partnerom resp. jeho zamestnancami alebo vedením a to pre prípad potreby súčinnosti aj inej osoby ako osoby Konzultanta Partnera,
 - b) odborne viesť študenta pri vytváraní Diela,
 - c) poskytnúť študentovi všetky potrebné a dostupné prostriedky, informácie, dáta potrebné na vykonanie Diela,
 - d) písomne oboznámiť a poučiť študenta s platnými právnymi predpismi BOZP a PO ako aj s interných predpismi a smernicami v prípade ak by študent vykonával akékoľvek činnosti v súvislosti s vykonávaním Diela v priestoroch Partnera alebo Partnerom určených tretích osôb, alebo ak by študent mal prístup do systémov, dát, alebo aplikácií Partnera alebo Partnerom určených tretích osôb.
 - e) dbať, aby táto Zmluva bola vzájomne dodržiavaná.

5. Zmluvné strany sa dohodli, že Dielo bude vykonávané v zmysle Harmonogramu, ktorý tvorí Prílohu č. 2 tejto Zmluvy.
6. V prípade, ak bude študent vykonávať akékoľvek výskumné alebo vedecké činnosti v priestoroch Partnera, je Partner zodpovedný za to, že študent je poučený o jeho zákonných povinnostiach vyplývajúcich mu z PO a BOZP a zároveň o všetkých interných smerniciach a iných dotknutých právnych prepisoch o čom Partner vyhotoví písomný záznam a jedno vyhotovenie zašle FIIT STU.
7. V prípade, ak bude študent vykonávať akékoľvek výskumné alebo vedecké činnosti v priestoroch Partnera, nie je FIIT STU zodpovedná za akúkoľvek škodu spôsobenú študentom v týchto priestoroch.
8. Partner je oprávnený zverejňovať logo FIIT STU a odvolávať sa na spoluprácu s FIIT STU iba v rozsahu vopred písomne odsúhlasenom FIIT STU a s ohľadom na účel a postavenie FIIT STU ako verejnej vysokej školy. Podpisom tejto Zmluvy je písomne odsúhlasené bezodplatné použitie informácií o spolupráci, počas trvania tejto Zmluvy v propagačných materiáloch, na web stránke a stránkach sociálnych sietí Partnera a s tým súvisiace použitie loga FIIT STU s rešpektovaním obvyklých postupov a postavenia FIIT STU.
9. Partner sa zaväzuje poskytnúť FIIT STU dostatočnú a včasnú súčinnosť pri zabezpečovaní predmetu Zmluvy. Partner poskytne prostredníctvom Konzultanta Partnera potrebnú súčinnosť pri definícii časti (kapitol) záverečnej práce, ktoré môžu obsahovať údaje o obchodnom tajomstve Partnera, utajovanú skutočnosť alebo osobný údaj zamestnancov Partnera (ďalej aj „Dôverné údaje“). V prípade, že Partner takéto údaje výslovne neoznačí, platí domnienka, že Dielo Dôverné údaje/obchodné tajomstvo Partnera/ osobné údaje neobsahuje.
10. FIIT STU sa zaväzuje poskytnúť Partnerovi dostatočnú a včasnú súčinnosť pri zabezpečovaní predmetu Zmluvy.
11. FIIT STU sa pritom zaväzuje používať označenie Partnera a logo Partnera výhradne pre uvedené účely a spôsobom, ktorý nepoškodí dobré meno Partnera. Akékoľvek materiály obsahujúce obchodný názov a/alebo logo Partnera musia byť pred verejným použitím zaslané ku schváleniu Partnerovi a bez tohto schválenia nesmú byť použité.

Článok IV.

Finančné prostriedky a Platobné podmienky

1. Zmluvné strany sa dohodli, že Partner poskytne FIIT STU finančné prostriedky vo výške **1 400,- EUR** bez DPH. DPH bude účtovaná v platnej sadzbe k dátumu vzniku daňovej povinnosti na základe faktúry. Nárok na odmenu v zmysle prechádzajúcej vety FIIT STU vzniká až po prihlásení sa konkrétneho študenta na schválenú tému Diela a po odsúhlasení tohto študenta Vedúcim pracovníkom FIIT STU a Partnerom. Následne FIIT STU vystaví a doručí Partnerovi faktúru.
2. Splatnosť odplaty je dojednaná zmluvnými stranami s lehotou splatnosti 14 dní, po doručení faktúry.
3. Príslušná sadzba DPH sa pripočíta k odmene v zmysle platných právnych predpisov.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že základným spôsobom úhrady odmeny je bezhotovostný prevod na účet FIIT STU č. 7000085552, Kód banky: 8180, IBAN: SK83 8180 0000 0070 0008 5552 vedený u Štátnej pokladnice na základe faktúry FIIT STU. FIIT STU vystavené faktúry budú obsahovať všetky potrebné náležitosti v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.
5. V prípade, že faktúra FIIT STU nespĺňa náležitosti daňového dokladu alebo obsahuje nesprávne údaje, má Partner právo takúto faktúru FIIT STU vrátiť na prepracovanie. Po dobu, kým FIIT STU nevystaví a nedoručí opravenú faktúru, nie je Partner v omeškani s akoukoľvek platbou alebo jej časťou.

Článok V. Ukončenie Zmluvy a náhrada škody

1. V prípade porušenia povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy môže ktorákoľvek zmluvná strana od tejto Zmluvy odstúpiť za predpokladu, že písomne upozornila druhú zmluvnú stranu na porušenie povinností stanovených touto Zmluvou a druhá zmluvná strana, ktorá Zmluvu porušila, nesplní svoju zmluvnými stranami dojednanú povinnosť k náprave v lehote 14 dní odo dňa doručenia písomného upozornenia druhou zmluvnou stranou na porušenie týchto povinností. Ak nie je náprava z povahy veci daného porušenia povinnosti možná, môžu zmluvné strany od tejto Zmluvy odstúpiť s okamžitou účinnosťou.
2. Odstúpenie od tejto Zmluvy musí byť urobené písomne a doručené druhej zmluvnej strane na adresu uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy. Odstúpenie od tejto Zmluvy je účinné dňom jeho doručenia druhej zmluvnej strane na adresu jej sídla. Za doručenie sa považuje aj odmietnutie prevzatia zásielky druhou zmluvnou stranou.
3. Túto Zmluvu je možné ukončiť aj písomnou dohodou Zmluvných strán s určením dátumu ukončenia Zmluvy.
4. V prípade ak sa na tému bakalárskej/diplomovej práce vybratú Partnerom neprihlási žiadny študent alebo ak tento študent nie je odsúhlasený Vedúcim pracovníkom FIIT STU a/alebo Partnerom, t.j. téma bakalárskej/diplomovej práce zostane voľná, táto Zmluva zaniká automaticky uplynutím termínu 15.6.2024 (rozvázovacia podmienka účinnosti) a Zmluvným stranám navzájom nevzniká žiadna povinnosť úhrady finančných prostriedkov a ich práva sú vysporiadané.
5. Zmluvné strany sa zároveň dohodli, že v prípade vzniku škody spôsobenej porušením povinností stanovených v tejto Zmluve, má poškodená strana nárok na náhradu škody, a to maximálne do výšky uhradených finančných prostriedkov podľa čl. IV tejto Zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že sa nahrádza iba priama skutočná škoda a nie nepriama škoda, ušlý zisk ani náklady spojené s uplatnením alebo odstránením prípadnej škody.

Článok VI. Mlčanlivosť

1. Zmluvné strany sa zaväzujú zachovávať mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, ktoré majú povahu dôverných a utajovaných informácií a skutočností, o ktorých sa dozvedia počas vzájomnej spolupráce, s výnimkou informovania tretích strán nutného z dôvodu splnenia tejto Zmluvy.
2. Zmluvné strany potvrdzujú, že v rámci výkonu tejto Zmluvy, nebudú spracovávať žiadne osobné údaje druhej Zmluvnej strany, s výnimkou osobných údajov osôb konajúcich za Zmluvnú stranu pri uzatvorení a plnení tejto Zmluvy. Pri spracúvaní týchto osobných údajov budú Zmluvné strany vystupovať ako samostatní prevádzkovatelia a postupovať v súlade s právnymi predpismi účinnými v oblasti ochrany osobných údajov.

Článok VII. Licencia

1. FIIT STU je vykonávateľom majetkových práv k Dielu ktoré vznikne na základe tejto Zmluvy a to v zmysle § 93 Autorského zákona.
2. Partner je oprávnený na použitie tohto Diela za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve.
3. FIIT STU nedisponuje licenčnými právami k dielam tretích osôb, ktoré sú samostatným softvérom (ako napr. Windows), ku ktorým nemá zdrojové kódy k dispozícii a ktoré nie sú autorským dielom FIIT STU.

4. FIIT STU udeľuje touto Zmluvou bezodplatnú, nevýhradnú licenciu v neobmedzenom rozsahu, ktorý však nesmie byť priamo ani nepriamo obchodný tak, ako sú uvedené v Autorskom zákone, a to na všetky v čase uzatvorenia tejto Zmluvy známe spôsoby použitia Diela (ďalej aj ako „Licencia“). Územný rozsah použitia Autorského diela je dohodnutý bez akéhokoľvek obmedzenia územného rozsahu. Vecný rozsah použitia Autorského diela je dohodnutý ako neobmedzený, bez akéhokoľvek obmedzenia vecného rozsahu použitia Autorského diela. FIIT STU udeľuje Partnerovi Licenciu v časovo obmedzenom rozsahu na dobu trvania majetkových práv k Dielu od dňa podpisu tejto Zmluvy. Pre vylúčenie pochybností uvedené zahŕňa, okrem iného, aj:
 - a) právo verejne rozširovať rozmnoženinu Diela doteraz známymi a možnými spôsobmi šírenia autorského diela ako aj spôsobmi šírenia, ktoré vzniknú v budúcnosti;
 - b) súhlas FIIT STU, aby Partner Dielo verejne rozširoval a ďalej udelil akejkolvek tretej osobe príslušný súhlas na verejné rozširovanie Diela a používanie Diela pre realizáciu vlastných aktivít alebo zámerov;
 - c) súhlas FIIT STU, aby Partner Dielo použil, rozmnožil alebo v budúcnosti dal rozmnožiť technickými prostriedkami zvolenými podľa svojho uváženia a rozširoval ho všetkými, v čase uzatvorenia Zmluvy známymi a obvyklými spôsobmi;
 - d) súhlas FIIT STU na vyhotovenie rozmnoženín Diela a verejné rozširovanie týchto rozmnoženín v ich ľubovoľnom počte bez obmedzenia;
 - e) pri sprístupňovaní cez počítačovú sieť Internet je vecný rozsah dohodnutý ako celá počítačová sieť prevádzkovaná v súčasnosti pod označením „Internet“, najmä sprístupňovanie Diela prostredníctvom internetových stránok v tejto sieti, a to bez ohľadu na spôsob prenosu dát;
 - f) súhlas na spracovanie Diela akýmkoľvek spôsobom;
 - g) súhlas na spojenie Diela s iným dielom;
 - h) súhlas na zaradenie Diela do databázy podľa § 131 Autorského zákona;
 - i) súhlas na uvedenie Diela na verejnosti akýmkoľvek spôsobom.
5. FIIT STU vyhlasuje, že udeľuje súhlas Partnerovi, resp. ňou splnomocneným tretím osobám, aby vykonali v prípade potreby alebo v potrebnom rozsahu technické ako aj iné korektúry Diela.
6. FIIT STU súhlasí, že udelením licencie k Dielu podľa Zmluvy, udeľuje Partnerovi právo na použitie, kopírovanie, publikovanie, distribuovanie, úpravy a zmeny výsledkov práce a jej odvodenín realizovaných Partnerom, vrátane práva sublicencie v prospech tretej osoby.
7. Pre vylúčenie pochybností FIIT STU nesúhlasí s budúcim komerčným využitím Diela Partnerom.
8. Z dôvodu zachovania práv študentov a zamestnancov FIIT STU, ako verejnej vysokej školy, ktorej primárnym účelom, ktorý musí byť zachovaný, na plnenie si všetkej publikačnej, vedeckej a výskumnej činnosti, ktorá je hlavný predmetom náplne činnosti FIIT STU v zmysle platnej legislatívy, si Zmluvné strany dojednali, že majetkové práva FIIT STU a/alebo študenta ako autora zostávajú zachované aj po udelení Licencie v zmysle tohto článku, a to v plnom rozsahu.
9. Dielo bude sprístupnené verejnosti spôsobom upraveným v § 63 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách (ďalej aj „Zákon“) v centrálnom registri záverečných, rigorózných a habilitačných prác.
10. Jeden exemplár Diela v tlačenej podobe a na CD nosiči FIIT STU odovzdá Partnerovi.
11. Zároveň sa Zmluvné strany dohodli, že FIIT STU a/alebo študent môže udeliť sublicenciu tretej osobe, za podmienok dojednaných v tomto bode.
12. Pre vylúčenie pochybností podpisom na tejto Zmluve Zmluvné strany potvrdzujú, že FIIT STU a/alebo študent bude aj naďalej nositeľom majetkových práv, budú oprávnený Dielo územne a časovo neobmedzene užívať a udeľovať Licencie na jeho použitie aj iným tretím osobám a
13. V prípade zániku Zmluvnej strany prechádzajú práva a povinnosti z Licencie na jej právneho nástupcu.

14. Licencia v zmysle tohto článku Zmluvy zaniká v prípade, ak sa Partner dostane do omeškania sa s akoukoľvek platbou v zmysle tejto Zmluvy a svoj záväzok neuhradí ani do 30 dní po písomnej výzve od FIIT STU.

Článok VIII. Záverečné ustanovenia

1. Táto Zmluva sa uzatvára na dobu určitú, odo dňa jej účinnosti do vysporiadania všetkých nárokov a záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy, pokiaľ nedôjde k jej ukončeniu pred týmto termínom v zmysle podmienok dojednaných v tejto Zmluve. Zmluvné strany týmto prehlasujú a potvrdzujú, že ich vzájomné vzťahy, pokiaľ ide o predmet Zmluvy, sa riadili ustanoveniami Zmluvy aj pred jej uzavretím.
2. Táto Zmluva sa riadi právnymi predpismi Slovenskej republiky, predovšetkým v zmysle ustanovení § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
3. Zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle zákona č.546/2010 Z.z. v spojení so zákonom 211/2000 Z.z..
4. Táto Zmluva môže byť dopĺňaná iba písomným dodatkom Zmluvných strán.
5. Ustanovenia tejto Zmluvy sú oddeliteľné. Ak sa počas trvania tejto Zmluvy stane akékoľvek ustanovenie tejto Zmluvy (alebo jeho časť) neplatné alebo nevynútiteľné v dôsledku zmeny platných právnych predpisov alebo inak, nebude tým dotknutá platnosť ani vynútiteľnosť ostatných ustanovení tejto Zmluvy a Zmluvné strany sa zaväzujú rokovať s cieľom úpravy tejto Zmluvy v zmysle novej právnej úpravy a nahradiť dotknuté ustanovenia novými, určenými právnou úpravou resp. zmenou tak, aby bol zachovaný účel Zmluvy a zámer Zmluvných strán obsiahnuté v pôvodných ustanoveniach.
6. Táto Zmluva sa vyhotovuje v troch rovnopisoch, z ktorých Partner obdrží jeden rovnopis a FIIT STU obdrží dva rovnopisy.
7. Zmluvné strany prehlasujú, že si túto Zmluvu prečítali, rozumejú jej obsahu, ktorý je prejavom ich pravej a slobodnej vôle, na dôkaz čoho pripájajú nižšie svoje podpisy.
8. **Príloha č. 1 : Šablóna zadania bakalárskej/diplomovej práce**
Príloha č. 2 : Harmonogram

V Bratislave, dňa

V Bratislave, dňa

Aricoma Systems s.r.o.

Slovenská technická univerzita

Peter Trajlinek
vykonný riaditeľ

prof. Ing. Ivan Kotuliak, PhD.
dekan FIIT STU

Šablóna zadania bakalárskej práce

Kontakt (vedúci BP)	Meno a priezvisko, titul	pracovná pozícia	názov spoločnosti	mobil	mailová adresa	sidlo	IČO	DPH	IČ DPH
	RNDr. Daniel Buchta, PhD.	Senior Architect	Aricoma Systems s.r.o.	917 600 719	daniel.buchta@aricoma.com	Krasovského 14, Bratislava, 851 01	36396222	2020105428	SK2020105428

zadanie	téma	Názov práce: O konštrukcii kvantových orákul a ich použití v kvantových algoritmoch
	motivácia	V procese vývoja kvantových algoritmov sa kvantové orákula (angl. Quantum Oracles) používajú na zapúzdrenie operácií spojených s daným problémom. Slúžia ako most medzi kvantovým algoritmom a konkrétnym riešeným problémom. Efektivita ich konštrukcie, ich samotná implementácia a pochopenie ich vzťahu ku klasickým black-box orákulám sú niektoré z otvorených otázok, ktoré majú dopad na efektívnu tvorbu riešení v prostredí kvantových algoritmov. V práci sa chceme zamerať na pochopenie témy kvantových orákul a načrtnúť možné riešenia niektorých z otvorených otázok.
	analýza	Analyzujte kvantové orákula známe zo súčasných kvantových algoritmov. Definujte a zosumarizujte ich spoločné črty aj rozdiely.
	návrh	Na základe analýzy navrhňte možné abstrakcie na tvorbu kvantových orákul, ktoré povedú k ich efektívnejšej konštrukcii a implementácii.
	implementácia	Implementujte proof of concept návrhu vo forme programu generujúceho kvantové orákula. Pri implementácii dbajte na integráciu vygenerovaných kvantových orákul do kvantového algoritmu.
poznámky/detail	overenie	Overte funkčnosť konceptu integráciou vygenerovaného kvantového orákula do vybraného kvantového algoritmu. Zosumarizujte ako implementovaný koncept prispieva k optimalizácii tvorby kvantových orákul a celkovo kvantových algoritmov.
		Názov bakalárskej práce v angličtine - On the Construction of Quantum Oracles and Their Application in Quantum Algorithms Počas práce získate základné znalosti kvantových algoritmov, kvantových brán a kvantových obvodov. Zoznámte sa s procesom tvorby kvantových algoritmov. Pri práci využijete znalosti programovacieho jazyka Python.

Zadanie môže obsahovať aj spracúvajúce vety typu "Sústreďte sa na..." alebo "Zoberte do úvahy..."

Príloha č. 2

Harmonogram vedenia bakalárskej práce I

2. ročník bakalárskeho štúdia – letný semester

doručenie zadania bakalárskej práce a kontaktných údajov, prihlasovanie študentov, podpis Zmluvy o spolupráci

3. ročník bakalárskeho štúdia – zimný semester

práca na zadani, priebežný posudok BP1

3. ročník bakalárskeho štúdia – letný semester

Práca na zadani, záverečný posudok BP2

Harmonogram vedenia bakalárskej práce II

2. ročník bakalárskeho štúdia – letný semester

Február

doručenie zadania bakalárskej práce – vyplnením priloženej šablóny na FIIT STU, najneskôr 28.2. prísl. roka

Marec

podľa Harmonogramu pre príslušný akad. rok (do 15. marca): pripomienkovanie znenia zadania bakalárskej práce a pridelenie pedagogického vedúceho. Riaditeľ ústavu doručí finálne zadanie záverečnej práce, jej rozsahu a meno pedagogického vedúceho administratívne spracovateľovi zmluvy (najneskôr do 30. marca)

Apríl

Podpis Zmluvy o spolupráci obidvoma stranami (najneskôr do 15. apríla). Vloženie zadania do systému YonBan. Vygenerovanie konta vedúcemu BP do systému. (najneskôr do 20. apríla).

Máj

prihlasovanie študentov na zadania BP

Jún

ak si navrhnuté zadanie študent vyberie, vedúci BP na základe pohovoru prideli (schváli) študenta na tému, úhrada poplatku. V opačnom prípade zmluva automaticky zaniká.

3. ročník bakalárskeho štúdia – zimný semester

September – december

konzultácie vedúceho BP a študenta, spôsob a frekvenciu si dohodnú individuálne

Január

vedúci BP v systéme YonBan zadá posudok BP1 – cca 1 odsek

3. ročník bakalárskeho štúdia – letný semester

Február – apríl

konzultácie vedúceho BP a študenta, spôsob a frekvenciu si dohodnú na individuálne

Máj

vedúci BP v systéme YonBan zadá posudok BP2 – záverečný posudok