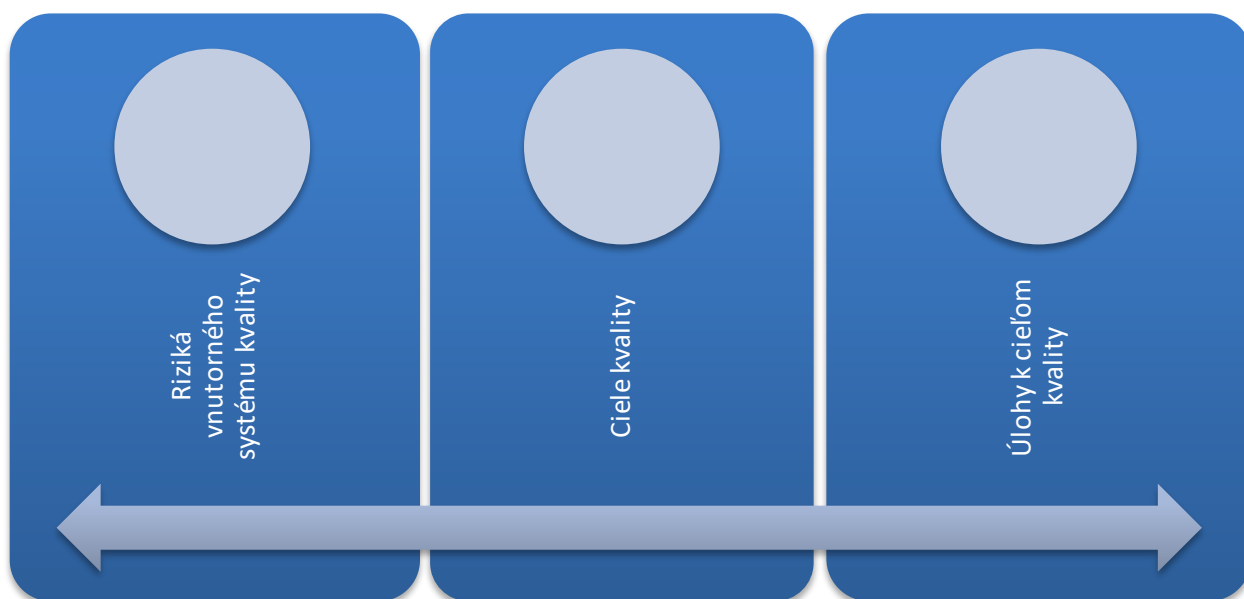




Zložky riadenia rizík VSK



Spracovateľ vydania:
Podlieha zmenám:

prof. Imrich Dufinec
Áno

Miera rizík vnútorného systému kvality_VŠBM v Košiciach							
		Riziko 1 zanedbateľné plnenie do 100%	Riziko 2 nízke plnenie do 80%	Riziko 3 významné plnenie do 60%	Riziko 4 vysoké plnenie do 40%	Riziko 5 veľmi vysoké plnenie do 20%	Riziko 6 katastrofálne plnenie do 10%
RVS01	Zabezpečovanie QMS	100%					
RVS02	Politika kvality	95%					
RVS03	Manažérstvo ŠP	98%					
RVS04	Metodiky výučby ŠP	100%					
RVS05	Procesy výučby ŠP	100%					
RVS06	Učitelia	100%					
RVS07	Zdroje a podpora	96%					
RVS08	Dokument.informácie	100%					
RVS09	Zverejňovanie inform.	100%					
RVS10	Monitorovanie ŠP	100%					
RVS11	Externé hodnotenie	100%					
RVS12	Účinnosť a efektívnosť	100%					



kritická hranica rizika

Poznámka:

V tabuľke je uvedené zistené % plnenia činnosti v skupine RVS01 - RVS12 pre určenie MR v danej kategórii, čo odpovedá zadeleniu príslušnej kategórie podľa miery rizika (1-6)

Potom:

Priemerná rizikovosť systému.....	Suma % plnení Počet kategórií	99%	1	Riziko zanedbateľné
-----------------------------------	----------------------------------	-----	---	---------------------

(priemerná rizikovosť korigovaná podľa kritérií)

Minimalizácia rizík systému.....	1. Minimalizovať riziká vybraných kategórií pod kritickú úroveň_03/2021 2. Optimalizovať riziká všetkých kategórií na úroveň nízkeho rizika_06/2021 3. Optimalizovať riziká všetkých kategórií na úroveň zanedbateľného rizika_09/2021 4. Zabezpečiť externé hodnotenie vnútorného systému kvality SAAVŠ_12/2022 5. Dosiahnuť výsledok externého hodnotenia VSK známkou AB_06/2023	Ciele MR VSK 2021-22
----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

Komentáre k rizikám:

Kategória rizík	Číslo	Popis	MR/Plnenie protipatrení					
			1	2	3	4	5	6
1. Požiadavky	ZK 1.1	Implementácia zákona č. 269/2018 o kvalite VŠ vzdelávania_Štandardy SAAVŠ_2-11	100					
	ZK 1.2	Metodika vyhodnocovania štandardov SAAVŠ	100					
	ZK 1.3	Práca s aktuálnymi pojmami ISO a štandardmi SAAVŠ	100					
	ZK 1.4	Implementácia Zákona č. 131/2002 o vysokých školách	100					
	ZK 1.5	Implementácia Európskych štandardov EHE - ESG 2015	100					
2. Certifikácia	ZK 2.1	Aplikácia štandardizovaných postupov QMS podľa ISO 9001	100					

% plnenia	100%
Možný počet	600
Aktuálny počet	600

Celkové % plnenia skupiny
Súčet všetkých možných bodov
Suma súm aktuálnych bodov

600	0	0	0	0	0
-----	---	---	---	---	---

Spracoval:
prof. Imrich Dufinec, zmocnenec VSK

20.12.22
5 z 24

Schválil:
prof. Marián Mesároš, rektor

Kategória rizík	Číslo	Popis	MR/Plnenie protiopatrení					
			1	2	3	4	5	6
1. Všeobecne	PK 1.1	Politika kvality je dokumentovanou informáciou	100					
	PK 1.2	Politika kvality je systematicky aktualizovaná	100					
	PK 1.3	Politika kvality je súčasťou strategického riadenia	100					
	PK 1.4	Politika kvality obsahuje zodpovednosť za kvalitu vzdelávania	100					
	PK 1.5	Politika kvality sa dotýka všetkých úrovní riadenia VŠ	100					
	PK 1.6	Politika kvality sa dotýka všetkých aspektov riadenia	100					
2. Poslanie	PK 2.1	Vymedzenie poslania VŠ a jeho napĺňanie (misia VŠ)	100					
3. Ciele	PK 3.1	Strategické ciele VŠ orientované na vzdelanie	100					
	PK 3.2	Strategické ciele VŠ orientované na tvorivú činnosť	100					
4. QMS	PK 4.1	Vybudovaný QMS s procesmi, zodpovednosťami a organizáciou	100					
5. Zdroje pre QMS	PK 5.1	Poskytovanie zdrojov v celej štruktúre QMS	100					
6. Obsah PK	PK 6.1	Zapojenie študentov a externých zainteresovaných strán do QMS		80				
	PK 6.2	Previazanosť vzdelávania s tvorivou činnosťou_výstupy	80					
	PK 6.3	Internacionalizácia činností pre napĺňanie požiadaviek zaint.strán	100					
	PK 6.4	Ochrana pred nežiaducími tendenciami a extrémizmom	100					
	PK 6.5	Vedecká integrita a akademická etika, zamedzenie podvodom	100					
	PK 6.6	Mechanizmy preskúmania podnetov študentov pri ochrane práv	100					
	PK 6.7	Súlady vnútorných predpisov VŠ so všeobecne záväznými predpismi	100					
	PK 6.8	Kontinuálne zlepšovanie kvality činnosti VŠ na všetkých úrovniach	100					
	PK 6.9	Previazanosť vnútorného systému s dlhodobým zámerom	100					
	PK 6.10	Efektívny výkon administratívnych činností VŠ, boj proti byrokracii		80				
7. Habilitácie a inaugurácie	PK 7.1	Napĺňanie štandardov týkajúcich sa habilitácií a inaugurácií	100					
8. Súčinnosť PK	PK 8.1	Koordinácia dodržiavania politiky kvality všetkými zaint.eresovanými stranami		80				
9. Hodnotenie PK	PK 9.1	Pravidelný monitoring politiky kvality a hodnotenie so zainteresovanými stranami	100					
10. Zverejňovanie PK	PK 10.1	Sprístupnenie PK študentom, zainteresovaným stranám a verejnosti			60			
% plnenia 95% Možný počet 2500 Aktuálny počet 2380			Celkové % plnenia skupiny Súčet všetkých možných bodov Suma súm aktuálnych bodov					
			2080	240	60	0	0	0

Kategória rizík	Číslo	Popis	MR/Plnenie protipatrení					
			1	2	3	4	5	6
1. Štud.program	ŠP 1.1	Proces návrhu, validácie a udržiavania ŠP je dokumentovaný	100					
2. Záruky ŠP	ŠP 2.1	QMS zaručuje zapojenie študentov a relevantných zainteresovaných strán na tvorbe a udržiavaní ŠP	100					
	ŠP 2.2	QMS zaručuje objektívne posudzovanie kvality ŠP dokumentovaným spôsobom	100					
	ŠP 2.3	Súladi ŠP so štandardmi SAAVŠ týkajúcich sa ŠP	100					
	ŠP 2.4	Kvalifikácia ŠP zodpovedajúca požiadavkam na stupeň a požadovanú úroveň výsledkov vzdelávania	100					
	ŠP 2.5	Súladi obsahu a úrovne ŠP s očakávaním zainteresovaných strán a špeciifických zamestnavateľov		80				
	ŠP 2.6	Jasne stanovený profil absolventa, ciele a výstupy podľa študijných odborov	100					
	ŠP 2.7	Previazanie vzdelávania s tvorivou činnosťou v ŠP zodpovedajúce stupňu vzdelávania	100					
	ŠP 2.8	ŠP zabezpečujú prenositeľné spôsobilosti v kariernom raste a v aktívnom živote absolventa	100					
3. Spoločné ŠP	ŠP 3.1	QMS zaručuje možnosť vytvárania spoločných ŠP podľa Európskych prístupov	100					
4. Oprávnenie	ŠP 4.1	Oprávnenie VŠ pre ŠP získané na základe súladu vnútorného systému kvality so štandardmi SAAVŠ	100					

% plnenia	98%
Možný počet	1100
Aktuálny počet	1080

Celkové % plnenia skupiny
Súčet všetkých možných bodov
Suma súm aktuálnych bodov

####	80	0	0	0	0
------	----	---	---	---	---

Kategória rizík	Číslo	Popis	MR/Plnenie protiopatrení					
			1	2	3	4	5	6
1. Orientácia na študenta	MV 1.1	Podpora tvorivosti, autonómie a samostatnosti štud. vo vzdelávaní a podľa toho i hodnotenie	100					
	MV 1.2	Zabezpečenie flexibilitnosti trajektórie štúdia a zosúladenie s pracovným životom študenta	100					
	MV 1.3	Aplikácia rôznych metód, foriem a koncepcii počas vzdelávania a ich hodnotenie	100					
	MV 1.4	Vzájomný rešpekt vzťahov učiteľ - študent, vedenia a podpora zo strany učiteľa, tutoriát	100					
	MV 1.5	Známe metodiky verifikácie výsledkov, testov a skúšania a nové poznatky v tom	100					
	MV 1.6	Prístupnosť metodík hodnotenia študentom	100					
	MV 1.7	Preukaznosť dosahovaných výsledkov štúdia a spätna väzba pre zlepšovanie procesov	100					
	MV 1.8	Aplikácia metód konzistentného hodnotenia s vylúčením nespravodlivosti a prospechárstva	100					
	MV 1.9	Zohľadňovanie okolností špecifických potrieb študentov	100					
	MV 1.10	Možnosť hodnotenia študentov viacerými hodnotiteľmi (komisie)	100					
	MV 1.11	Možnosť oprávnych prostriedkov študentov voči výsledkom hodnotenia	100					

% plnenia	100%
Možný počet	1100
Aktuálny počet	1100

Celkové % plnenia skupiny
Súčet všetkých možných bodov
Suma súm aktuálnych bodov

1100	0	0	0	0	0
------	---	---	---	---	---

Kategória rizík	Číslo	Popis	MR/Plnenie protipatrení					
			1	2	3	4	5	6
1. Pravidlá výučby	PV 1.1	Konzistentné a známe pravidlá pre jednotlivé fázy výučby	100					
	PV 1.2	Ponuka pre študentov zverejnená, podmienky štúdia sú objektívne	100					
	PV 1.3	Prijímacie konanie transparentné, spravodlivé a podmienky vopred známe	100					
	PV 1.4	Sú vytvorené podporné opatrenia na vyrovnanie príležitosti pre každého študenta rovnako	100					
	PV 1.5	Kvalitatívna úroveň obhajob ZP, potieranie podvodov, plagátorstva a postihy	100					
	PV 1.6	Podpora mobility študentov v európskom regióne, vzájomné uznávanie vzdelávania	100					
	PV 1.7	Primerané diplomy a sprievodné informácie o úrovni a obsahu získaného vzdelania	100					
Celkové % plnenia skupiny			700	0	0	0	0	0
Súčet všetkých možných bodov								
Suma súm aktuálnych bodov								
% plnenia	100%							
Možný počet	700							
Aktuálny počet	700							

Kategória rizík	Číslo	Popis	MR/Plnenie protipatrení					
			1	2	3	4	5	6
1. Zameranie na učiteľov	U 1.1	Výber učiteľov transparentný, objektívny so známymi pravidlami	100					
	U 1.2	Výber učiteľov otvorený pre ich medzinárodnú mobilitu	100					
	U 1.3	Úroveň učiteľov zodpovedá požiadavkám kvalifikácie a kapacitným potrebám	100					
	U 1.4	Prepojenie vzdelávania a tvorivej činnosti učiteľov	100					
	U 1.5	Zabezpečený osobný rozvoj učiteľov	100					
	U 1.6	Transparentné priradovanie učiteľov jednotlivým predmetom	100					
	U 1.7	Požadovaná odborná kvalifikácia garantov ŠP	100					
	U 1.8	Primerané rozvrhnutie záťaže učiteľov k fondu prac.času	100					

% plnenia	100%
Možný počet	800
Aktuálny počet	800

Celkové % plnenia skupiny
Súčet všetkých možných bodov
Suma súm aktuálnych bodov

800	0	0	0	0	0
-----	---	---	---	---	---

Spracoval:
prof. Imrich Dufinec, zmocnenec VSK

20.12.22
10 z 24

Schválil:
prof. Marián Mesároš, rektor

Kategória rizík	Číslo	Popis	MR/Plnenie protiopatrení					
			1	2	3	4	5	6
1 Všeobecne	ZP 1.1	Dostatok finančných zdrojov a ich alokácia na krytie požiadaviek	100					
	ZP 1.2	Infraštruktúra a prostredie primerané požiadavkam na výstupy vzdelávania	100					
	ZP 1.3	Zmluvné partnerstva zabezpečujúce potreby štúdia a praktickej prípravy		80				
	ZP 1.4	Prístup k dostatku informačným zdrojom, knižničným fondom a službám k podpore štúdia	100					
	ZP 1.5	Ľahký prístup k poradenským službám podporujúcich štúdium a karierny rast		80				
	ZP 1.6	Podporné služby, tutoriát zodpovedajúci kapacitám a potrebám	100					
	ZP 1.7	Zabezpečené primerané kulturné, športové a spoločenské vyžitie študentov, sociálnu zabezpeku štúdia	100					
	ZP 1.8	Zabezpečenosť zdrojov a podpory vo všetkých súčiastiach školy, vrátane tých mimo sídla školy	100					
	ZP 1.9	Využitie všetkých zdrojov je účelné a efektívne. Manažérstvo zdrojov	100					
	ZP 1.10	Prístupnosť zdrojov a dostatok informácií o ich dostupnosti	100					

% plnenia **96%**
 Možný počet **1000**
 Aktuálny počet **960**

Celkové % plnenia skupiny
 Súčet všetkých možných bodov
 Suma súm aktuálnych bodov

800 160 0 0 0 0

Schválil:
 prof. Mesároš, rektor

20.12.22
 11 z 24

Platnosť dokumentu: Do zmeny

Kategória rizík	Číslo	Popis	MR/Plnenie protipatrení					
			1	2	3	4	5	6
1. Všeobecne	DI 1.1	Dokumentované informácie sú riadené v celej štruktúre vzdelávacích procesoch a systému v duchu politiky kvality	100					
	DI 1.2	Nastavený súbor ukazovateľov a indikátorov plnenia v celej štruktúre QMS a mapy procesov	100					
	DI 1.3	Spoluúčasť zainteresovaných strán do riadenia dokument. informácií	100					

% plnenia **100%**
 Možný počet **300**
 Aktuálny počet **300**

Celkové % plnenia skupiny
 Súčet všetkých možných bodov
 Suma súm aktuálnych bodov

300	0	0	0	0	0
-----	---	---	---	---	---

Spracoval:
 prof. Imrich Dufinec, zmocnenec VSK

20.12.22
 12 z 24

Schválil:
 prof. Marián Mesároš, rektor

Kategória rizík	Číslo	Popis	MR/Plnenie protopatrení					
			1	2	3	4	5	6
1. Všeobecne	ZI 1.1	Štatistické údaje sú dokument.informácie zo všetkých sfér záujmu zainter.strán a sú primerane zverejňované	100					
	ZI 1.2	Dokumentované informácie o vnútornom systéme sú primerane zverejňované: implementácia, účinnosť a efektí	100					
	ZI 1.3	Informácie o ŠP sú zverejňované vo všetkých jazykoch, v ktorých sú realizované	100					
	ZI 1.4	Ľahká dostupnosť informácií aj pre osoby so zdravotným znevýhodnením	100					

% plnenia **100%**
 Možný počet 400
 Aktuálny počet 400

Celkové % plnenia skupiny
 Súčet všetkých možných bodov
 Suma súm aktuálnych bodov

400 0 0 0 0 0

Spracoval:
 prof. Imrich Dufinec, zmocnenec VSK

20.12.22
 13 z 24

Schválil:
 prof. Marián Mesároš, rektor

Kategória rizík	Číslo	Popis	MR/Plnenie protipatrení					
			1	2	3	4	5	6
1. Všeobecne	MO 1.1	Zabezpečené pravidelné monitorovanie a hodnotenie ŠP všetkými zainteresovanými stranami	100					
	MO 1.2	Priebežna analýza ŠP z hľadiska aktuálnosti, primeranosti k stavu technickej úrovne a podmienok pre ich realizáciu	100					
	MO 1.3	Priebežne hodnotenie infraštruktúry a podmienok realizácie ŠP a súvisiacich činností	100					
	MO 1.4	Prieskum spokojnosti študentov so ŠP, učiteľmi, infraštruktúrou a podmienkami štúdia. Poskytovanie spätnej	100					
	MO 1.5	Úpravy ŠP sú vykonávané za účasti zainteresovaných strán	100					
	MO 1.6	Periodické schváľovanie ŠP v súlade s dĺžkou štúdia	100					

% plnenia **100%**
 Možný počet **600**
 Aktuálny počet **600**

Celkové % plnenia skupiny
 Súčet všetkých možných bodov
 Suma súm aktuálnych bodov

600 0 0 0 0 0

Spracoval:
 prof. Imrich Dufinec, zmocnenec

20.12.22
 14 z 24

Schválil:
 prof. Marián Mesároš, rektor

Kategória rizík	Číslo	Popis
1. Všeobecne	EH 1.1	Pravidelné hodnotenie QMS certifikačným procesom ISO 9001
	EH 1.2	Pravidelné hodnotenie vnútorného systému kvality cestou SAAVŠ

MR/Plnenie protipatrení

1	2	3	4	5	6
100					
100					

% plnenia	100%
Možný počet	200
Aktuálny počet	200

Celkové % plnenia skupiny
Súčet všetkých možných bodov
Suma súm aktuálnych bodov

200	0	0	0	0	0
-----	---	---	---	---	---

Spracoval:
prof. Imrich Dufinec, zmocnenc VSK

20.12.22
15 z 24

Schválil:
prof. Marián Mesároš, rektor

Kategória rizík	Číslo	Popis
1. Všeobecne	EE 1.1	Register ukazovateľov a indikátorov účinnosti a efektívnosti
	EE 1.2	Pravidelne hodnotenie ukazovateľov v rámci preskúmania manažmentom

MR/Plnenie protiopatrení					
1	2	3	4	5	6
100					
100					

% plnenia	100%
Možný počet	200
Aktuálny počet	200

Celkové % plnenia skupiny
Súčet všetkých možných bodov
Suma súm aktuálnych bodov

200	0	0	0	0	0
-----	---	---	---	---	---

Spracoval:
prof. Imrich Dufinec

20.12.22
16 z 24

Schválil:
prof. Marián Mesároš, rektor

Ciele kvality vychádzajú z rizík plnenia štandardov 2-11 SAAVS VSK a z rozhodnutia vedenia r. 2021-30

P.Č.	Kategória	Pomenovanie cieľa	Termín	Zodpovedný	Status plnenia		
					%	MR	Poznámky
1.	RVS 02	Zabezpečiť aktualizáciu politiky kvality podľa štandardu SAAVS	31.12.2021	Dufinec	100%	1	Politika kvality a politiky procesov
2.	RVS 03	Rozpracovať úlohy manažérstva ŠM podľa štandardu SAAVS	31.5.2022	Lošonczi	100%	1	Analýza plnenia a postupy
3.	RVS 04	Nastaviť aktualizované metodiky výučby v ŠP	30.6.2022	Šulej	100%	1	Moodle
4.	RVS 08	Nastaviť rozsah dokumentovaných informácií pre ŠP	31.5.2022	Lošonczi	100%	1	Opisy a IL ŠP
5.	RVS 09	Zverejňovanie dokument. informácií_1	31.5.2022	Lošonczi	100%	1	Politiky
6.	RVS 01	Zabezpečovanie realizácie VSK	31.5.2022	Dufinec	100%	1	Samohodnotenie
7.	RVS 05	Uplatňovať Princípy ERASMUS without paper	31.12.2021	Drotárová	100%	1	Výkazy

/

Úlohy k cieľom kvality sú nastavené tak, aby boli splnené stanovené ciele v danom roku						r. 2021-22
Cieľ	Úlohy k cieľu	Zdroje	Zodpovedný	Termín	Plnenie	100%
1. RVS 02_Politika kvality v zmysle štandardov SAAVŠ_1						Do Správy o preskúmaní manažmentom. Cieľ je v riešení s aktuálnym plnením podľa jednotlivých úloh
1.	Priebežne aktualizovať dokumentáciu QMS podľa ISO 9001:2015	Existujúca dokumentácia QMS, Zmocnenec QMS na úväzok	Dufinec	15.3.2021	100%	Recertifikačný audit GCERT-iSK/CZ_23.-24.3.2021
2.	Vykonať prieskum rozdielov QMS (ISO 9001) a VSK (SAAVS) a vytvoriť medzi nimi korelačný vzťah	Existujúca dokumentácia QMS a Štandardy SAAVS. Zmocnenec QMS na úväzok	Dufinec	31.3.2021	100%	Nové podklady, vrátane korelácie_priebežné sledovaný VSK
3.	V kontexte organizácií a na základe SWOT analýzy a rizík podniku (VŠBM MM) určiť strategické dlhodobé smerovanie školy VŠBM	Kontext organizácie VŠBM, Analýza rizík z pohľadu zainter.strán. Zmocnenec QMS. Komunikácia so	Dufinec	31.1.2021	100%	Premietnuté do novej, dlhodobej stratégie
4.	V kontexte organizácie a strategického smerovania VŠBM zdefinovať novú politiku kvality v zhode s požiadavkami štandardov SAAVŠ	Kontext organizácie VŠBM, strategické smerovanie VŠBM, komunikácia so zainteres.stranami, Štandardy SAAVŠ, Zmocnenec QMS	Dufinec	31.12.2021	100%	Nová Politika kvality vydaná. Zabezpečiť záznam o oboznámení a záznam o schválení (zainteresované strany)

5.	Odkomunikovať a zverejniť Politiku kvality VŠBM ako	Politika kvality, online komunikácia so zainteres. stranami	Dufinec	31.3.2021	100%	Zverejnená na webovej stránke a zverejnená v budove školy
2. RVS 03_Manažérstvo študijných programov_1 TextTextMeno31.5.2022100%						Do Správy o preskúmaní manažmentom. Cieľ je v riešení s aktuálnym plnením podľa jednotlivých úloh
1.	V rámci aktualizácie dokumentácie QMS aktualizovať procesy a dokumentované postupy tvorby, údržby a zlepšovania študijných programov VŠBM	Dokumentácia QMS, Štandardy SAAVŠ, Zmocnenec QMS	Lošoonczi	31.5.2022	100%	SM01_Návrh, úprava a schvaľovanie ŠP
2.	Premietnuť politiky kvality do procesov vytvárania, úpravy a schvaľovania ŠP v súlade s požiadavkami štandardov SAAVŠ (3.2, 3.3, 3.4)	Dokumentácia QMS, Štandardy SAAVŠ, Zmocnenec QMS	Lošoncz, Drotárová, Geročová, Šulej	31.5.2022	100%	12 smerníc + 8 Poriadkov v duchu politiky kvality
3.	Implementovať požiadavky štandardu SAAVŠ pre ŠP	Výsledky plnenia úloh RVS 01_Zabezpečovanie VSK)	Dufinec	31.8.2022	100%	Vnútny systém zabezpečovania kvality v celej štruktúre_architektúra VSZK
3. RVS 04_Metodiky výučby ŠP_1 TextTextMeno31.5.2022100%						Do Správy o preskúmaní manažmentom. Cieľ je v riešení s aktuálnym plnením podľa jednotlivých úloh

1.	Prehodnotiť existujúci stav metodík výučby a zosúladiť ich s požiadavkami štandardov SAAVŠ (4). Premietnuť do aktualizácie VSK	Dokumentácia QMS, Štandardy SAAVŠ, Zmocnenec VSK	Geročová, Šulej	31.5.2022	100%	SM02_Zabezpečovanie kvality vzdelávania v ŠP
4. RVS 08_Dokumentované informácie_1 TextTextMeno31.5.2022100%						Do Správy o preskúmaní manažmentom. Cieľ je v riešení s aktuálnym plnením podľa jednotlivých úloh
1.	Stanoviť register dokumentovaných informácií, ktoré budú systematicky zbierané, spracovávané, analyzované, komunikované a zdieľané v rámci vnútornej a externej komunikácie	Dokumentácia QMS a VSK, Zmocnenec QMS vrátane internej a externej komunikácie so zainteresovanými stranami, komunikačná matica	Dufinec, Lošonczi	30.4.2022	100%	KPI procesov, Hodnotenie výstupov vzdelávania, Hodnotenie výstupov VSK
2.	Nastaviť register a ukazovatele (štatistiky) výsledkov podľa úlohy 4.1 pre zdieľanie a vnútornú a externú komunikáciu.	Databáza študentov a ich charakteristiky, výsledky prijímacích konaní, výsledky štúdií a prieskumov spokojnosti študentov a zainteresovaných strán. Analýzy výsledkov, závery a	Šulej, Lošonczi, Dufinec	31.5.2022	100%	Register ukazovateľov sledovania výsledkov a trendov.

5. RVS 09_Zverejňovanie dokumentovaných informácií_1							Do Správy o preskúmaní manažmentom. Cieľ je v riešení s aktuálnym plnením podľa jednotlivých úloh
	Text	Text	Meno	31.5.2022	100%		
1.	Stanoviť spôsob zverejňovania informácií o účinnosti a efektívnosti QMS, resp. VSK. Zakomponovať do dokumentácie QMS(VSK)	Dokumentácia QMS(VSK) a Štandardy SAAVS. Smernice GDPR	Lošonczi, Šulej, Dufinec	30.4.2022	100%		Dokumentácia VSK, Smernice ako dokumentované postupy_výstupy = merateľné ukazovatele_Správy hodnotenia výkonnosti
2.	Stanoviť rozsah, obsah a spôsob zverejňovania informácií o ŠP, vrátane jazykových mutácií a prístupu k nim aj pre hendikepované osoby.	Dokumentácia QMS(VSK) a Štandardy SAAVS. Smernice GDPR	Lošonczi	30.4.2022	100%		SM01_Návrh, úprava a schvaľovanie ŠP. Zverejňovanie DI na stránke školy
3.	Zabezpečiť distribúciu a pravidelné zverejňovanie dokumentovaných informácií v súlade s QMS (VSK)	Register dokumentovaných informácií a dokumentované informácie určené na zverejnenie	Šulej, Lošonczi, Dufinec	31.5.2022	100%		Vnútorný systém zabezpečovania kvality, Moodle
6. RVS 01_Zabezpečovanie QMS (RVS 1)_1							Do Správy o preskúmaní manažmentom. Cieľ je v riešení s aktuálnym plnením podľa jednotlivých úloh
	Text	Text	Meno	31.12.2022	100%		

1.	Vytvoriť mechanizmy sledovania plnenia požiadaviek štandardov SAAVS v korelácii s QMS podľa ISO 9001	Dokumentácia QMS, 3.7_Riziká VSK, 3.7.1_RVS 1 -12, Štandardy SAAVS, Zmocnenec QMS	Dufinec	30.4.2021	100%	Operatívne informácie
2.	Vytvoriť postupy, ukazovatele a kritéria hodnotenia účinnosti a efektívnosti vnútorného systému kvality	Dokumentácia QMS, Štandardy SAAVS, Zmocnenec QMS	Dufinec	31.5.2021	100%	Operatívne informácie
3.	Do aktualizovanej dokumentácie QMS zaviesť nové pojmy štandardov SAAVS (12)	Dokumentácia QMS, Štandardy SAAVS, Zmocnenec QMS	Dufinec	31.12.2021	100%	Operatívne informácie
4.	Zabezpečiť základné dokumenty ako zdroje QMS a VSK (Externá dokumentácia QMS/VSK)	ISO 9001, Zákon 131/2002, Zákon 269/2018, Standards and Guidelines for Quality Assurance in the European Higher Education Area_ESG 2015, Štandardy SAAVŠ pre ŠP, Vyhláška MŠVVŠ SR č. 244/2018, Štandardy	Dufinec	31.5.2022	100%	Externá dokumentácia k dispozícii_Register + uloženie

5.	Zapojiť VŠBM do online komunikácie so SAAVŠ s cieľom komunikácie priebežných riešení VSK	Dokumentácia QMS a dokumentované informácie VSK	Dufinec	Priebežne	100%	8.12.2020_online_Šesták 26.1.2021_online_Džubáková
6.	Zabezpečiť transfer dokumentácie certifikácie z Quality Austria a recertifikáciu v GCERT-SK/CZ	Zmluva o certifikácii s GCERT-iSK/CZ zo dňa 20.12.2020	Dufinec	31.3.2021	100%	Akreditovaný transfer prebehol, registrácia v GCERT-iSK/CZ uskutočnená, audit úspešne prebehol. Certifikát vydaný.
7.	Realizovať samohodnotenie VSK metodikou rizík a pripraviť podklady k hodnoteniu VSK v SAAVS	Dokumentácia QMS, Štandardy SAAVS, Zmocnenec QMS	Dufinec	31.5.2022	100%	1. samohodnotenie, ako príloha Oznámenia o zosúladiení VSK_30.8.2022
7. RVS 05_Uplatňovať Princípy ERASMUS without paper TextTextMeno31.12.2021100%						Do Správy o preskúmaní manažmentom. Cieľ je v riešení s aktuálnym plnením podľa jednotlivých úloh
1.	Uplatňovať Princípy ERASMUS without paper	Dokumentácia ERASMUS	Prorektor VaV	Priebežne do 31.12.2021	100%	Preverené interným auditom