

Hodnotiaca správa

pracovnej skupiny AK

vo veci posúdenia spôsobilosti vysokej školy uskutočňovať študijný program
podľa § 82 ods. 2 písm. a)

Číslo žiadosti:	91_2015 AK – NŠP
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, Bratislava, Centrálné pracovisko Banská Bystrica
Predseda pracovnej skupiny:	prof. PhDr. Marcela Gbúrová, CSc.
Pracovná skupina (názov):	6 spoločenské a behaviorálne vedy

V žiadosti sa požaduje posúdenie spôsobilosti uskutočňovať študijný program:

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Forma	Štandardná dĺžka štúdia	Akademický titul
sociálna práca	7761 sociálna práca	2.	denná	2	Mgr.
sociálna práca	7761 sociálna práca	2.	externá	3	Mgr.

Posúdenie žiadosti:

A1	<p>Splnené.</p> <p>Pracovisko preukazuje nepretržitú výskumnú činnosť v problematike študijného odboru akceptovanú na národnej a medzinárodnej úrovni. Vysoká škola preukazuje v študijnom odbore sociálna práca nepretržitú vedecko-výskumnú a publikačnú činnosť. Vysokoškolskí učitelia realizujú vlastný výskum a jeho výsledky pravidelne publikujú v odborných časopisoch medzinárodného aj národného významu priamo v danom odbore či s interdisciplinárnym charakterom (Clinical Social Work, Pediatric Blood and Cancer, Health Management and Public Health, International Journal of Prenatal and Perinatal Psychology and Medicine, Sociálna práca / sociálna práca). Viaceré rozvojové projekty vysokej školy sú v súlade s jej poslaním a súčasnými prioritami medzinárodnej sociálnej práce (prezentované v spoločnom dokumente IFSW, IASSW, ICSW - Globálna agenda sociálnej práce a sociálneho rozvoja /2012/a novej definícii sociálnej práce IFSW/IASSW 2013). Vysoká škola na projektovej činnosti a rozvojovej pomoci spolupracuje s viacerými medzinárodne uznávanými inštitúciami, akými sú Svetová zdravotnícka organizácia (WHO), Medzinárodná organizácia práce (MOP), Medzinárodná rada pre sociálny rozvoj (ICSW), Európska asociácia škôl sociálnej práce (EASSW), Joint United Nations Programme on HIV/AIDS, CHAP, PCAU, IFSW, IASSW, ICSW. V Ugande sa pracovníci školy podieľajú na vytváraní odporúčaní a legislatívnych predpisov, spolupracujú so štátnymi a medzinárodnými inštitúciami na poli sociálnej práce a zdravotníckeho rozvoja.</p> <p>V roku 2011 sa vysoká škola stala platným členom European University Association (EUA), čím sa stala súčasťou vyššieho vzdelávania v Európe, s právom zúčastniť sa aktivít a projektov EUA a tým výrazne sa podieľať na akademickom svete v Európe. Na vedeckej a projektovej činnosti spolupracuje s mnohými etablovanými univerzitami, akými sú University of Scranton (USA), University of Helsinki, Katolícka univerzita v Nairobi (Keňa), Makerere University, Christian University and Martyrs University (Uganda), Khemarak University, Phnom Penh (Kambodža), University of Kuala Lumpur (Malajzia), Warsaw Management University (Poľsko). Vysoká škola každoročne organizuje viaceré medzinárodné vedecké konferencie (napr. v spolupráci s University of Scranton Applied conferences v Piešťanoch od r. 2009, Family social work conferences od r. 2010) a jej pedagógovia sa zúčastňujú na významných medzinárodných podujatiach v samotnom odbore či v rámci interdisciplinárnych kongresoch (napr. Africká konferencia o malnutricii a sociálnej práci v Nairobi, Keňa; Annual MBAA/BHAA International Conference v Chicago, USA).</p> <p>Výsledky výskumnej činnosti v odbore sociálna práca sa prakticky aplikujú v teórii a praxi sociálnej práce na Slovensku (najmä v oblasti mediácie, supervízie, etiky, sociálnej patológie) a v zahraničí (etika, rozvo-</p>
----	---

A2

jová pomoc), čím prispievajú ku skvalitňovaniu daného odboru.

Splnené.
Detašované pracovisko v Banskej Bystrici má vlastnú knižnicu ako aj archív záverečných bakalárskych prác, ktorý je k dispozícii študentom ako aj pedagógom pracoviska. V knižnici pracuje samostatná odborná referentka, ktorá zabezpečuje predovšetkým výpožičné absenčné, výpožičné prezenčné, medziknižničné, konzultačné, pri využívaní informačných technológií, edičné, služby so zabezpečením ISBN pri vydávaní publikácií v rámci spolupráce s celoškolským vydavateľstvom, ako aj reprografické služby pre užívateľov knižnice. Knižnica obsahuje viac ako 800 odborných titulov a pravidelne je aktualizovaná na základe požiadaviek docentov a profesorov ústavu ako aj potreby v rámci zabezpečenia aktuálnych informačných litov predmetov študijných programov. Okrem knižnice pracoviska v Banskej Bystrici sú študentom k dispozícii aj verejné knižnice Štátna vedecká knižnica v Banskej Bystrici a okresná knižnica M. Kováča v Banskej Bystrici. Rovnako tak študenti pracoviska v Banskej Bystrici majú k dispozícii centrálnu knižnicu a „skriptáreň“ Vysokej školy zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety v Bratislave so svojimi viac ako 3 243 odbornými publikáciami, 112 odbornými časopismi, z ktorých je 22 SCI. Knižnica má viac ako 2 486 registrovaných používateľov. Knižnica pracoviska v Banskej Bystrici je prepojená so študovňou. V študovni sa nachádza päť miest s 1 počítačom s pripojením na internet, ktorý je plne k dispozícii študentom.

Detašované pracovisko vysokej školy má priamo v mieste vyučovania študijného programu knižnicu a študovňu s možnosťou prezenčného prístupu k základnej študijnej literatúre pre študijný odbor sociálna práca. Výhodou pre študentov je, že k cca 30 predmetom študijného programu pochádza 29 učebných textov priamo z vydavateľskej činnosti samotnej vysokej školy. Členovia Ústavu pravidelne vydávajú učebné texty ku predmetom, ktoré učia. Študenti Vysokej školy zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety majú k dispozícii pravidelne aktualizovanú knižnicu v Banskej Bystrici a aj v centrálnu v Bratislave so slovenskou i zahraničnou literatúrou, učebne vybavené modernou technikou a študovňu zabezpečenú PC zostavami. Študenti majú nepretržitú možnosť prístupu k internetu, kde prebieha výučba študentov. Pracovisko má k dispozícii voľne dostupnú wifi sieť. Študenti majú k dispozícii vhodné učebne orientované prevažne do centra mesta pre ľahkú prístupnosť, budovy s učebňami sú prenajaté od mesta Banská Bystrica. Možnosť využívať zdroje Štátnej vedeckej knižnice v Banskej Bystrici a jej bibliografických služieb otvára ďalšie kvalitné možnosti rozvoja študijného programu.

A3

Splnené.
Študijný program má primeranú štruktúru vysokoškolských učiteľov v pracovnom pomere na ustanovený týždenný pracovný čas (“plný úväzok”), čo je predpokladom udržania jeho kvality a rozvoja. Prednášajú 10 profesori, 13 docenti v odbore, 17 odborných asistentov s PhD. (CSc.). Všetci na ustanovený týždenný pracovný čas.

Počet študentov študijného programu	v dennej forme štúdia: 94	v externej forme štúdia: 568	spolu: 662
Pomer počtu študentov študijného programu a prepočítaného počtu zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa	v dennej forme štúdia: 2,43	v externej forme štúdia: 14,67	spolu: 17,1

Minimálna podmienka personálneho zabezpečenia študijného programu

Prvý profesor alebo docent			
Priezvisko a meno	Šustrová Mária	Tituly	prof., MUDr., CSc.
Študijný odbor (funkcia)	Sociálna práca (profesor)		
Študijný odbor (titul profesor)	Sociálna práca	Rok udelenia	2011
Študijný odbor (titul docent)	Sociálna práca	Rok udelenia	1998
Veľkosť pracovného úväzku	100		
Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch	Nie		
Druhý profesor alebo docent			
Priezvisko a meno	Kováčik Vincent	Tituly	prof., PhD., Ing., CSc.
Študijný odbor (funkcia)	sociálna práca (profesor)		
Študijný odbor (titul profesor)	Sociálna práca	Rok udelenia	2000
Študijný odbor (titul docent)	Psychológia manažmentu	Rok udelenia	1995
Veľkosť pracovného úväzku	100		
Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch	nie		
Tretí profesor alebo docent			

	<table><tr><td>Priezvisko a meno</td><td>Ondrušová Zlata</td><td>Tituly</td><td>doc. PhDr. PhD.</td></tr><tr><td>Študijný odbor (funkcia)</td><td>sociálna práca (docent)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Študijný odbor (titul profesor)</td><td></td><td>Rok udelenia</td><td></td></tr><tr><td>Študijný odbor (titul docent)</td><td>sociálna práca</td><td>Rok udelenia</td><td>2012</td></tr><tr><td>Veľkosť pracovného úväzku</td><td>100</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch</td><td colspan="3">Nie</td></tr></table>	Priezvisko a meno	Ondrušová Zlata	Tituly	doc. PhDr. PhD.	Študijný odbor (funkcia)	sociálna práca (docent)			Študijný odbor (titul profesor)		Rok udelenia		Študijný odbor (titul docent)	sociálna práca	Rok udelenia	2012	Veľkosť pracovného úväzku	100			Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch	Nie																																										
Priezvisko a meno	Ondrušová Zlata	Tituly	doc. PhDr. PhD.																																																														
Študijný odbor (funkcia)	sociálna práca (docent)																																																																
Študijný odbor (titul profesor)		Rok udelenia																																																															
Študijný odbor (titul docent)	sociálna práca	Rok udelenia	2012																																																														
Veľkosť pracovného úväzku	100																																																																
Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch	Nie																																																																
A4	<p>Splnené Navrhovaná štruktúra pedagógov akademického pracoviska dáva dostatočnú záruku primeranosti počtu vysokoškolských učiteľov na počet záverečných prác v prvom stupni vysokoškolského štúdia.</p> <p>Početové vyjadrenie pomeru pedagóg – študent (vedúci záverečnej práce): Pomer pracovníkov akademického pracoviska disponujúcich vedecko-pedagogickou hodnotou, na základe ktorej môžu byť vedúcimi záverečnej práce s predpokladaným počtom študentov 1. stupňa vysokoškolského štúdia splní zákonom stanovenú normu maximálne 5 študentov na jedného školiteľa.</p>																																																																
A5	<p>Splnené: Počet a zloženie štátnych komisií zodpovedá predpisom Komisie pre štátne záverečné skúšky sa zostavujú v zmysle § 63 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Študijného poriadku VŠZaSP sv. Alžbety v Bratislave nasledovne:</p> <p>Skúšať na štátnych skúškach môžu rektorom poverení profesori a docenti. Predsedom skúšobnej komisie pre magisterské štúdium musí byť pedagóg na funkčnom mieste profesora. Skúšobné komisie navrhuje vedúci katedry, schvaľuje a vymenúva ich rektor školy. Odborní asistenti s vysokoškolským vzdelaním 3. stupňa (PhD., CSc.), môžu byť členmi komisie iba po schválení vedeckou radou VŠZaSP sv. Alžbety v Bratislave. Komisia pre štátne skúšky je minimálne 4 členná (predseda – profesor, 3 členovia, z toho minimálne jeden docent). Jeden člen komisie je spravidla VŠ učiteľ pôsobiaci na inej vysokej škole.</p>																																																																
A6	<table><tr><td colspan="4">Informácie o garantovi študijného programu</td></tr><tr><td>Priezvisko a meno</td><td>Šustrová Mária</td><td>Tituly</td><td>prof., MUDr., CSc.</td></tr><tr><td>Rok narodenia</td><td>1948 (po začiatku septembra)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Študijný odbor (funkcia)</td><td>Sociálna práca (profesor)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Študijný odbor (titul profesor)</td><td>Sociálna práca</td><td>Rok udelenia</td><td>2011</td></tr><tr><td>Študijný odbor (titul docent)</td><td>Sociálna práca</td><td>Rok udelenia</td><td>1998</td></tr><tr><td>Veľkosť pracovného úväzku</td><td>100</td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="3">Garantuje študijný program na inej vysokej škole</td><td>nie</td></tr><tr><td colspan="3">Pracuje pre inú vysokú školu v pozícii rektora, prorektora, dekana, prodekanu, vedúceho zamestnanca vysokej školy alebo vedúceho zamestnanca fakulty alebo vykonáva obdobnú prácu pre vysokú školu v zahraničí</td><td>nie</td></tr></table> <p>Najvýznamnejšie výsledky vedeckej práce garantky:</p> <table><tr><td colspan="3">IV.1 Prehľad výstupov</td></tr><tr><td></td><td>Celkovo</td><td>Za posledných šesť rokov</td></tr><tr><td>Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus</td><td>24</td><td>3</td></tr><tr><td>Počet výstupov kategórie A</td><td>233</td><td>37</td></tr><tr><td>Počet výstupov kategórie B</td><td>36</td><td>21</td></tr><tr><td>Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A</td><td>Scopus - 236</td><td>Scopus - 108</td></tr><tr><td>Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby</td><td>10</td><td>3</td></tr><tr><td>Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni</td><td>40/39</td><td>12 /8</td></tr></table> <p>IV.2 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce, verejne realizované alebo prezentované umelecké diela a výkony. Maximálne päť.</p> <table><tr><td>1.</td><td>Influence of age on activities of antioxidant enzymes and lipid peroxidation products in erythrocytes and neutrophils of down syndrome patients. Author(s): Muchova, J., Sustrova, M., Garaiova, I., Liptakova, A., Blazicek, P., Kvasnicka, P., Pueschel, S., Durackova, Z. Source: FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE 31 (4): 499-508 AUG 15 2001</td></tr><tr><td>2.</td><td>Guidelines for optimal medical care of persons with Down syndrome. Author(s): Pueschel, SM., Sustrova, M., Anneren, G., Durlach, R., Flores, J., Verma, IC. Source: ACTA PAEDIATRICA 84 (7): 823-827</td></tr></table>	Informácie o garantovi študijného programu				Priezvisko a meno	Šustrová Mária	Tituly	prof., MUDr., CSc.	Rok narodenia	1948 (po začiatku septembra)			Študijný odbor (funkcia)	Sociálna práca (profesor)			Študijný odbor (titul profesor)	Sociálna práca	Rok udelenia	2011	Študijný odbor (titul docent)	Sociálna práca	Rok udelenia	1998	Veľkosť pracovného úväzku	100			Garantuje študijný program na inej vysokej škole			nie	Pracuje pre inú vysokú školu v pozícii rektora, prorektora, dekana, prodekanu, vedúceho zamestnanca vysokej školy alebo vedúceho zamestnanca fakulty alebo vykonáva obdobnú prácu pre vysokú školu v zahraničí			nie	IV.1 Prehľad výstupov				Celkovo	Za posledných šesť rokov	Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	24	3	Počet výstupov kategórie A	233	37	Počet výstupov kategórie B	36	21	Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	Scopus - 236	Scopus - 108	Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	10	3	Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	40/39	12 /8	1.	Influence of age on activities of antioxidant enzymes and lipid peroxidation products in erythrocytes and neutrophils of down syndrome patients . Author(s): Muchova, J., Sustrova, M. , Garaiova, I., Liptakova, A., Blazicek, P., Kvasnicka, P., Pueschel, S., Durackova, Z. Source: FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE 31 (4): 499-508 AUG 15 2001	2.	Guidelines for optimal medical care of persons with Down syndrome . Author(s): Pueschel, SM., Sustrova, M. , Anneren, G., Durlach, R., Flores, J., Verma, IC. Source: ACTA PAEDIATRICA 84 (7): 823-827
Informácie o garantovi študijného programu																																																																	
Priezvisko a meno	Šustrová Mária	Tituly	prof., MUDr., CSc.																																																														
Rok narodenia	1948 (po začiatku septembra)																																																																
Študijný odbor (funkcia)	Sociálna práca (profesor)																																																																
Študijný odbor (titul profesor)	Sociálna práca	Rok udelenia	2011																																																														
Študijný odbor (titul docent)	Sociálna práca	Rok udelenia	1998																																																														
Veľkosť pracovného úväzku	100																																																																
Garantuje študijný program na inej vysokej škole			nie																																																														
Pracuje pre inú vysokú školu v pozícii rektora, prorektora, dekana, prodekanu, vedúceho zamestnanca vysokej školy alebo vedúceho zamestnanca fakulty alebo vykonáva obdobnú prácu pre vysokú školu v zahraničí			nie																																																														
IV.1 Prehľad výstupov																																																																	
	Celkovo	Za posledných šesť rokov																																																															
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	24	3																																																															
Počet výstupov kategórie A	233	37																																																															
Počet výstupov kategórie B	36	21																																																															
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	Scopus - 236	Scopus - 108																																																															
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	10	3																																																															
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	40/39	12 /8																																																															
1.	Influence of age on activities of antioxidant enzymes and lipid peroxidation products in erythrocytes and neutrophils of down syndrome patients . Author(s): Muchova, J., Sustrova, M. , Garaiova, I., Liptakova, A., Blazicek, P., Kvasnicka, P., Pueschel, S., Durackova, Z. Source: FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE 31 (4): 499-508 AUG 15 2001																																																																
2.	Guidelines for optimal medical care of persons with Down syndrome . Author(s): Pueschel, SM., Sustrova, M. , Anneren, G., Durlach, R., Flores, J., Verma, IC. Source: ACTA PAEDIATRICA 84 (7): 823-827																																																																

	JUL 1995
3.	Uric acid and allantoin levels in Down syndrome: Antioxidant and oxidative stress mechanisms? Author(s): Zitnanova, I., Korytar, P., Aruoma, OI., Sustrova, M. , Garaiova, I., Muchova, J., Kalnovicova, T., Pueschel, S., Durackova, Z. Source: CLINICA CHIMICA ACTA 341 (1-2): 139-146 MAR 2004
4.	Serum lipid resistance to oxidation and uric acid levels in subjects with Down's syndrome. Author(s): Nagyová, A., Šustrová, M. , Rašlová, K. Source: PHYSIOLOGICAL RESEARCH 49(2): 227-231 2000
5.	Down's syndrome - effect of increase expression in chromosome 21 on the function of the immune and nervous system. Author(s): Sustrova, M. , Sarikova, V. Source: BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY 98(4): 221-228, 1997
IV.3 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované alebo prezentované umelecké diela alebo výkony za posledných šesť rokov. Maximálne päť výstupov.	
1.	Šustrová, M., Krivošíková, Z., Spustová, V., Štefiková, K.: Deficit vitamínu D u ľudí s Downovým syndrómom a včasný výskyt osteoporózy. RHEUMATOLOGIA, XXII, 2008 č. 3, s. 87-94.
2.	Šustrová, M., Krivošíková, Z., Spustová, V., Štefiková, K.: Early prevalence of osteoporosis in Down syndrome. CALCIFIED TISSUE INTERNATIONAL 82, 2008 Supplement 1, s. S164.
3.	Šustrová, M.: Vírusové infekcie u detí a liečba Isoprinosinom. In: PEDIATRIA 6, ISSN 1336-863X, 2011, č.3, s. 2-6.
4.	Šustrová, M., Krehňavá, Z.: Zdravotno-sociálne problémy dospievajúcich ľudí s Downovým syndrómom. In: PEDIATRIA 8, ISSN 1336-863X 2013, s. 15- 18.
5.	Šustrová, M.: Sociálna práca v zdravotníctve. Bratislava, Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, n.o., 2012, 122 s. ISBN 978-80-8132-041-5.
IV.4 Účast' na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov. Maximálne päť projektov.	
1.	Kostný metabolizmus u vybranej genetickej poruchy – Downovho syndrómu: vplyv genetických a nutričných faktorov. Projekt MZ SR. 2005 – 2008, č.p.: 2005/39 SZU-17. Hlavný riešiteľ
2.	Potravinová alergia detí – medicínsky, vedecký a spoločenský problém.. Projekt MZ SR. 2005 – 2008, č.p. 2005/40 SZU-19.Spoluriešiteľ
3.	Ochranné nutričné faktory v prevencii disbalancie prooxidačného stavu u osôb s Downovým syndrómom a Autizmom. Grant – APVV- rozpracovaný
4.	CENDO – Centrum excelentnosti pre výskum neuroendokrinných mechanizmov patogenézy závažných ochorení. Projekt SAV. 2007 – 2009, riešiteľ čiastočnej úlohy.
5.	
IV.5 Výstupy v oblasti poznania príslušného študijného odboru s najvýznamnejšími ohlasmí a prehľad ohlasov na tieto výstupy. Maximálne päť výstupov a desať najvýznamnejších ohlasov na jeden výstup.	
	ŠUSTROVÁ, M. Adolescents with Down syndrome, Toward a More Fulfilling Life. Paul H.Brookes Publishing Co, Maryland, Baltimore, 1007, 396 s. ISBN 1-55766-291-9
	<i>Citujúce dokumenty:</i>
1.	<ol style="list-style-type: none"> Nuclear volume and total optical density in down syndrome.Author(s): <u>Mihailovic, D.</u>, et al.ANALYTICAL AND QUANTITATIVE CYTOLOGY AND HISTOLOGY 25 (5): 293-296 OCT 2003 (SCI) Nuclear volume and total optical density in Down syndrome. Author(s): <u>Mihailovic, D.</u>, <u>Tasic-Dimov, D.</u>, <u>Mijovic, Z.</u>, <u>Radovanovic, D.</u>Source: ANALYTICAL AND QUANTITATIVE CYTOLOGY AND HISTOLOGY 25 (5): 293-296 OCT 2003 Breast cancer in women with Down's syndrome. Author(s): <u>Satge, D.</u>, et al. BULLETIN DE L ACADEMIE NATIONALE DE MEDECINE 185 (7): 1239-1254 2001 (SCI) Evaluation of superoxide dismutase and glutathione peroxidase enzymes and their cofactors in Egyptian children with Down's syndrome. Author(s): <u>Meguid, N.A.</u>, et al.BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH 81 (1): 21-28 JUL 2001 (SCI) Combs GF Selenium in global food systems. BRITISH JOURNAL OF NUTRITION 85 (5): 517-547 MAY 2001 (SCI) Breast cancer in women with Down syndrome. Author(s): <u>Satge, D.</u>, <u>Sasco, A.J.</u>, <u>Pujol, H.</u>, <u>Terhore, M.O.</u>Source: BULLETIN DE L'ACADEMIE NATIONALE DE MEDICINE 185 (7): 1239-1254, 2001 Down syndrome and epilepsy: a nutritional connection? Author(s): <u>Thiel, R.J.</u>, et al. medical Hypothesis 66 (1): 35-44 2004 (SCI)Down syndrome and myxedema. Report of a case and literature re-

		<p>view.</p> <ol style="list-style-type: none"> Syndrom de Down et myxœdème: Description d'un cas et revue de la littérature. Author(s): Serpe, Ph., Gaillard, J.-F., Serpe, J.-N., Damas, P. Revue Medicale de Liege Volume 59, Issue 3, 2004, Pages 131-135 A low-grade follicular thyroid carcinoma in a woman with Down syndrome. Author(s): Satge, D., Ott, G., Sasco, A.J., Mircher, C., Vekemans, M., Ludwig, L., Grob, J.C. Source: TUMORI 90 (3): 333-336 MAY-JUN 2004 Down syndrome and epilepsy: a nutritional connection? Author(s): Thiel, R.J., Fowkes, S.W. Source: MEDICAL HYPOTHESES 62 (1): 35-44 2004 <p>ŠUSTROVÁ, M. .Thema Down-Syndrom. Erwachsen werden, Edition 21 Im G and S Verlag: 258s. ISBN 3-25698-25-2:</p> <p><i>Citujúce dokumenty:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Evaluation of superoxide dismutase and glutathione peroxidase enzymes and their cofactors in Egyptian children with Down syndrome. Author(s): Mequid, N.A., Kholoussi, N.M., Afifi, H.H. Source: BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH 81 (5): 21-28 JUL 2001 Selenium in global food system. Author(s): Combs, G.F. Source: BRITISH JOURNAL OF NUTRITION 85 (5): 517-547 MAY 2001 Nutritional supplementation in Down syndrome: theoretical considerations and current status. Author(s): Ani, C., Grantham-McGregor, S., et al. Source: DEVELOPMENTAL MEDICINE AND CHILD NEUROLOGY 42 (3): 207-213 MAR 2000 (SCI) <p>ŠUSTROVÁ, M. Diagnóza Downov syndróm. Bratislava, Perfekt, 2004. ISBN 80-8046-259-3. 240 s.</p> <p><i>Citujúci dokument:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> MIŠOVICOVÁ, N. 2007. Genetické aspekty Downovho syndrómu. In Československá pediatrie 61, 2007 s. 61 – 65. Žitnanová, I., et al. 2006. Markers of oxidative stress with Down syndrome. In CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE 44(3): 306-310 MAR 2006 (SCI). DZUROVÁ, D., et al. Down syndrome, paternal age and education: comparison of California and the Czech Republic. BMC PUBLIC HEALTH 5: Art. No. 69 JUN 17 2005 (SCI). KLESKEŇ, P., RUSŇÁK, I., ŠTENCL, J., KLIMENT, M. 2005. Klinická dysmorfológia – rola konziliárnej prenatalnej ultrazvukovej diagnostiky vrodených vývinových chýb plodu. Lekársky Obzor, 54, s. 418-425, 2005. JARIABKOVÁ, K. 2005. Adaptívne správanie a mentálne postihnutie. Psychologické dimenzie životného štýlu jedincov s postihnutím. Univerzita Komenského, Bratislava, VGA MŠ SR a SAV – grant č. 1/0048/23. s. 50 – 61, 2005. JARIABKOVÁ, K. 2006. Diagnóza Downov syndróm – recenzia. Psychológia a patopsychológia dieťaťa, 41, s. 275 -276, č. 3, 2006.
2.		<p>ŠUSTROVÁ, M. <i>Mentálne postihnutie. Sociálna práca s mentálne postihnutými</i>. Trnava, Trnavská univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, SAP, 1999. 105 s.</p> <p><i>Citujúci dokument:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> KRAJČOVIČOVÁ, V. 2006. Pracovná terapia s mentálne postihnutou mládežou v DSS. Diplomová práca, Trnavská univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 62 s. 2006. FAZEKAŠ, V. 2006. Sociálna integrácia jedincov s mentálnym postihnutím prostredníctvom domovov sociálnych služieb. Diplomová práca, Trnavská univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 62 s., 2006. VITTEKOVÁ, A. 2005. Autizmus, spoločenský problém. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 50 s. 2005. MORÁVKOVÁ, E. 2005. Starostlivosť o mentálne postihnuté deti v Domovoch sociálnych služieb. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 53 s., 2005. ĎURAJDOVÁ, I. 2004. Ľudia s mentálnym postihnutím v systéme občianskej spoloč-

		<p>nosti. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 77 s., 2004.</p> <ol style="list-style-type: none"> POLHORSKÁ, M. 2004. Socializácia mentálne postihnutých detí a mládeže. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 79 s., 2004. BUBÁKOVÁ, D. 2004. Adaptácia rodiny na narodenie dieťaťa s postihnutím. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 75 s., 2004. MARKOVIČOVÁ, J. 2003. Integrovaná výchova detí s Downovým syndrómom v materskej škole. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 79 s. 2003. MAČINEK, M. 2003. Historický vývoj starostlivosti o jedincov s mentálnym postihnutím po súčasný stav. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 76 s., 2003. SCHNEIDEROVÁ, K. 2003. Netradičné formy sociálnej práce pre voľno časové aktivity v domovoch sociálnych služieb. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 66 s. 2003.
	3.	<p>ŠUSTROVÁ, M. <i>Medicínsko-sociálne súvislosti u ľudí s Downovým syndrómom</i>. Habilitačná práca, FZ a SP, Trnavská Univerzita, 4-33, 1999.</p> <p><i>Citujúci dokument:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> KRIŠKOVÁ, A. 2008. Vývoj jedinca s Downovým syndrómom a jeho integrácia do spoločnosti. Diplomová práca, Trnavská univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 80 s., 2008. TRETINOVÁ, M. 2006. Pomoc rodinám deťom s Downovým syndrómom. Bakalárska práca. Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, 54 s., 2006. NOVOSADOVÁ, J. 2006. Potreba kontinuálneho vzdelávania pre ľudí s Downovým syndrómom. Bakalárska práca. Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, 54s., 2006. MAJZLÍKOVÁ, D. 2006. Problémy dospelievajúcich ľudí s Downovým syndrómom. Bakalárska práca. Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, 52s., 2006 KRIŠKOVÁ, A. 2006. Prijatie dieťaťa s Downovým syndrómom do rodiny. Bakalárska práca. Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, 50 s.,2006. PARTELOVÁ L. 2000. Dieťa s Downovým syndrómom. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 88 s., 2000. PIECKOVÁ, T. 2000. Prijatie dieťaťa s Downovým syndrómom do rodiny. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 65 s., 2000.
	4.	<p>ŠUSTROVÁ, M. <i>Sociálna práca v zdravotníctve</i>. Bratislava, Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, 2012. ISBN 978-80-8132-041-5. 122 s.</p> <ol style="list-style-type: none"> MOJTOVÁ, M. – SEDLÁROVÁ, K. – ŠRANK, M. 2013. Klinický sociálny pracovník. Nitra, Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, Fakulta sociálnych vied a zdravotníctva, 2013. ISBN 978-80-558-0269-5. 263 s.
	5.	<p>ŠUSTROVÁ, M. <i>Milí rodičia dieťaťka s Downovým syndrómom</i>. Bratislava, Perfekt, 2001, 24 s., .ISBN</p> <p><i>Citujúci dokument:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> KRIŠKOVÁ, A. 2008. Vývoj jedinca s Downovým syndrómom a jeho integrácia do spoločnosti. Diplomová práca, Trnavská univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 80 s., 2008. ŽURIŠINOVÁ, V. 2008. Rodina a dieťa s Downovým syndrómom. Diplomová práca, Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety v Bardejove, 72 s., 2008. Tretinová, M. 2006. Pomoc rodinám detí s Downovým syndrómom. Bakalárska práca. Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, 54 s. 2006. NOVOSADOVÁ, A. 2006. Potreba kontinuálneho vzdelávania pre ľudí s Downovým

	<p>syndrómom. Bakalárska práca. Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, 54 s. 2006.</p> <p>5. MAJZLÍKOVÁ, D. 2006. Problémy dospievajúcich ľudí s Downovým syndrómom. Bakalárska práca. Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, 50s., 2006.</p> <p>6. MORÁVKOVÁ E. 2005. Starostlivosť o mentálne postihnuté deti v domovoch sociálnych služieb. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 53 s., 2005.</p> <p>7. ĎURAJDOVÁ, I. 2004. Ľudia s mentálnym postihnutím v systéme občianskej spoločnosti. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 77 s., 2004.</p> <p>8. BUBÁKOVÁ, D. 2004. Adaptácia rodiny na narodenie dieťaťa s postihnutím. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 75 s., 2004.</p> <p>9. MARKOVIČOVÁ, J. 2003. Integrovaná výchova detí s Downovým syndrómom v materskej škole. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 79 s. 2003.</p> <p>10. MAČINEK, M. 2003. Historický vývoj starostlivosti o jedincov s mentálnym postihnutím po súčasný stav. Diplomová práca. Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, 76 s., 2003.</p>															
	<p>IV.6 Funkcie a členstvo vo vedeckých, odborných a profesijných spoločnostiach</p> <ul style="list-style-type: none">• SDS – Spoločnosť Downovho syndrómu na Slovensku – zakladateľ a dlhoročný predseda, dnes čestný predseda• Združenie na pomoc ľuďom s mentálnym postihnutím v SR• EDSA – European Down Syndrome Association – člen predsedníctva• INCLUSION INTERNATIONAL– ILSMH – International League of Societies for Persons with Mental Handicap – členka výboru do roku 1994• Ivanka – Spoločnosť pre výskum, poradenstvo a integráciu ľudí s Downovým syndrómom, o.z.• Slovenská imunologická spoločnosť (SAV)• Členka výboru Slovenskej imunologickej spoločnosti od roku 2003• Slovenská lekárska spoločnosť (SLS)• Spoločnosť klinickej biochémie SLS• Spoločnosti alergológie a klinickej imunológie SLS• Pediatrická spoločnosť SLS• Pneumologická a ftyzeologickej spoločnosť SLS• Spoločnosť pre výskum porúch detského vývinu SLS• Sekcia sociálnej pediatrie SLS• OZ Trizómia 21 – predseda <p>Menovacie dekréty:</p> <ul style="list-style-type: none">• členka Etickej komisie Ministerstva zdravotníctva SR, 1993-1994• členka Vedeckej rady Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave, od roku 2006• členka Vedeckej rady Fakulty ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií Slovenskej zdravotníckej univerzity, od 1. decembra 2006• členka výboru Slovenskej imunologickej spoločnosti (SIS)• členka odbornej komisie pre obhajoby doktorandských dizertačných prác (PhD.): IMUNOLÓGIA 15-15-9 pri Lekárskej fakulte UK• členka výboru sekcie Slovenskej pediatickej spoločnosti „Sociálna pediatria“, od roku 2005															
B1	<p>Splnené.</p> <table><tr><td colspan="2">Celkový počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia</td><td>120</td></tr><tr><td>Počet kreditov za povinné predmety, ktorý je potrebné získať na riadne skončenie štúdia</td><td>Spolu 114</td><td>Jadro 109</td></tr><tr><td>Počet kreditov za povinne voliteľné predmety</td><td>Minimum 6</td><td>Maximum 12</td></tr><tr><td colspan="2">Celkový počet kreditov za jadro študijného odboru</td><td>119</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>99 %</td></tr></table>	Celkový počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia		120	Počet kreditov za povinné predmety, ktorý je potrebné získať na riadne skončenie štúdia	Spolu 114	Jadro 109	Počet kreditov za povinne voliteľné predmety	Minimum 6	Maximum 12	Celkový počet kreditov za jadro študijného odboru		119			99 %
Celkový počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia		120														
Počet kreditov za povinné predmety, ktorý je potrebné získať na riadne skončenie štúdia	Spolu 114	Jadro 109														
Počet kreditov za povinne voliteľné predmety	Minimum 6	Maximum 12														
Celkový počet kreditov za jadro študijného odboru		119														
		99 %														
B2	<p>Splnené. Študijný program napĺňa zámer na získanie teoretických a praktických poznatkov zalo-</p>															

	žených na súčasnom stave vedy a na zvládnutie ich použitia pri výkone povolania alebo pri pokračovaní v nadväzujúcom vysokoškolskom štúdiu. V magisterskom štúdiu sa pozornosť venuje manažmentu v sociálnej práci, pripravuje študentov na personálny manažment a na riadiace funkcie v sociálnych inštitúciách. Súčasťou kurikula je i odborné poradenstvo, krízová intervencia a supervízia. Pripravuje ich na profesionálnu prácu a manažment v širokej oblasti verejnej a súkromnej sféry, ako aj mimovládnych organizácií.
B3	Splnené. Navrhnutá štandardná dĺžka je v súlade s predpismi.
B4	Nejde o taký prípad.
B5	Splnené. Záverečná práca zabezpečuje, že študent preukáže schopnosť samostatne získavať teoretické a praktické poznatky a používať ich.
B6	Nejde o taký prípad.
B7	Nejde o taký prípad.
B8	Splnené. Požiadavky na uchádzačov a spôsob ich výberu sú dostatočne selektívne, aby sa na štúdium dostali študenti s potrebnými schopnosťami a vedomosťami. Vysoká škola prijíma na štúdium na základe zákonom ustanovených podmienok (v zmysle zákona o vysokých školách). Prijímacie konanie je upravené Študijným poriadkom VŠZaSP sv. Alžbety v Bratislave v článku 6.
B9	Splnené. Efektivitu a kvalitu študijného programu hodnotí jedenkrát ročne kontrolór pre pedagogickú činnosť, spolu s vedúcim katedry, povereným pedagógom pre kontroly kvality a príslušným prorektorom. Výsledky predkladá rektorovi. Pedagogickú časť výkonu VŠ učiteľov hodnotia jedenkrát ročne anonymnými dotazníkmi študenti. Postup metodiky je upravený osobitným opatrením a príkazom rektora. Vedeckú časť výkonu hodnotí vedúci katedry s prorektorom VVČ vždy v januári, za predchádzajúci kalendárny rok, na základe podkladov zasielaných do univerzitnej knižnice, resp. pripravený podľa podkladov dodaných katedrami. Absolventi s najslabším prospechom sú na štandardnej úrovni. Vysoká škola má vlastný systém zabezpečenia kvality.
B10	Nejde o taký prípad.
B11	Spôsob sledovania uplatnenia absolventov je realizovaný prostredníctvom Alumni programu a dobrovoľnej spätnej väzby poskytovanej absolventmi študijného programu. Podľa údajov zverejnených na webových stránkach minedu.sk a uspars.sk a arra.sk je nezamestnanosť absolventov VŠ 2,8 – 4,1 %.

Záver:

Celkové zhodnotenie plnenia kritérií vrátane odôvodnenia	<i>Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií vysoká škola splňa v čase akreditácie kritériá uplatňované pri posudzovaní spôsobilosti a utvára dostačujúce predpoklady na udržanie spôsobilosti na štandardnú dĺžku štúdia.</i>
Návrh odporúčania ministerstvu:	<i>Zdôvodnenie: NŠP Vysoká škola je spôsobilá uskutočňovať uvedený študijný program oprávňujúci ju udeliť jej absolventom akademický titul Mgr.</i>
Odporúčanie vysokej škole:	

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa:	ELEKTRONICKÉ HLASOVANIE : 10. 10. – 16. 10. 2015
Počet členov PS: Zúčastnili sa:	Členovia PS: Čambalíková, Gažová, Goňcová, Feglová, Gbúrová, Horváth, Lysý, Krno, Lováš, Petrová, Polonský, Říchová, Sopóci, Šuráb, Žiaková

	Zúčastnili sa elektronického hlasovania: Čambalíková, Goňcová, Feglová, Gbúrová, Horváth, Lysý, Krno, Lováš, Petrová, Polonský, Říchová, Sopóci, Žiaková
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 11 Proti: 0 Zdržal sa: 1 Nehlasoval: 2
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Marcela Gbúrová