

	<p>(2016), pp. 44-53. ADC - evidované SCOPUS/WoS, cc, IF2016 = 1,321</p> <p>3. <i>Analysis of paper sludge pellets for energy Utilization</i>; NOSEK, R., HOLUBČÍK, M., JANDACKA, J., RADACOVSKA, L.; <i>BioResources</i>, 12(4), 2017, pp. 7032-7040, ADC - evidované SCOPUS/WoS, cc, IF2017 = 1,202</p> <p>4. <i>Design of heat exchanger for ericsson-brayton piston engine</i>; DURCANSKY, P., PAPUČIK, S., JANDACKA, J., HOLUBČÍK, M., NOSEK, R.; <i>I Scientific World Journal</i>, 2014, 138254 ADM - evidované SCOPUS a WoS</p> <p>5. <i>Inovácie na zefektívnenie procesu spaľovania biomasy</i>; JANDAČKA, J. - MIČIETA, J. - HOLUBČÍK, M. - NOSEK, R.; In: 1. vyd., Žilina: Žilinská univerzita, 2016, 265 s., [AH 16,00; VH 16,53]: obr., tab., ISBN 978-80-554-1236-8. AAB - vedecká monografia</p> <p>Projekty</p> <p>1. KEGA 033ŽU-4/2018 „Zdroje tepla a znečisťovanie životného prostredia“ - zodpovedný riešiteľ (vedúci projektu)</p> <p>2. VEGA 1/0233/19 „Konštrukčná modifikácia horáka na spaľovanie tuhých palív v malých zdrojoch tepla“ - zodpovedný riešiteľ (vedúci projektu)</p> <p>3. APVV- 15-0790 „Optimalizácia spaľovania biomasy s nízkou teplotou tavitelnosti popola“ (2016-2019) - spoluriešiteľ</p> <p>4. APVV-15-0778 „Limity radiačného a konvekčného chladenia cez fázové zmeny pracovnej látky v slučkovom termosifóne“ (2016-2019) - spoluriešiteľ</p> <p>5. APVV-17-0311 „Výskum a vývoj bezodpadovej technológie pre dekompozíciu a selekciu nežiaducich zložiek z procesného plynu generovaného splynovacím zariadením“ - spoluriešiteľ</p>
--	---

Záver:

Celkové zhodnotenie prijatých opatrení	<p>Prijaté opatrenia zaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie.</p> <p>Odôvodnenie (uviesť v obidvoch prípadoch):</p> <p>Vysoká škola zabezpečila náhradu pôvodného spolugaranta, ktorý dovŕši vek 70 rokov v akademickom roku 2019/2020 - prof. RNDr Milana Malcha, PhD. – novo navrhovaným garantom - doc., Ing. Michalom Holubčíkom, PhD. – ktorý dovŕši limitný vek v roku 2045. Uvedenou zmenou sa zabezpečí dodržanie atribútu Personálne zabezpečenie v kritériu KHKV-A5 Garantovanie kvality uskutočňovania habilitačného konania a konania na vymenúvanie profesorov.</p>
Návrh odporúčania ministerstvu:	Zrušiť časové obmedzenie a priznať právo vysokej školy do najbližšej komplexnej akreditácie .
Odporúčanie vysokej škole:	

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Elektronické hlasovanie v dňoch:	13.08.2019 - 17.08.2019
Počet členov PS:	14
Zúčastnili sa:	12
(prezenčná listina)	prof. Mihok , prof. Sinay , Ing. Kupec , prof. Nečas , prof. Božek , prof. Čep , doc. Daneshjo , prof. Hrubý , Ing. Jaš , prof. Monka , prof. Palček , prof. Segľa
Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS:	Za: 12 Proti: 0 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	J. Mihok, v. r.