# CO TO JEST JSA I API?

**JSA** – Jednolity System Antyplagiatowy dostępny w wersji produkcyjnej pod adresem <a href="http://jsa.opi.org.pl/">http://jsa.opi.org.pl/</a> oraz w wersji testowej pod adresem <a href="http://jsa-demo.opi.org.pl/">http://jsa-demo.opi.org.pl/</a>.

**API** – Integracja REST API, czyli usługa integracji systemu JSA z systemami uczelnianymi (np. z APD) za pośrednictwem protokołu komunikacyjnego HTTPS. Służący do obsługi badań antyplagiatowych poza interfejsem JSA.

# **Po co te definicje?**

Powyższe definicje pozwolą uporządkować poruszane w tym dokumencie tematy dotyczące:

- przeprowadzania badania antyplagiatowego prac dyplomowych,
- analizy raportów, które powstają w wyniku tych badań.

### DO RZECZY, CZYLI PO CO WARTO PRZECZYTAĆ TEN DOKUMENT

Większości z nas badanie antyplagiatowe za pomocą Jednolitego Systemu Antyplagiatowego kojarzy się nierozłącznie z APD, czyli Archiwum Prac Dyplomowych <u>https://apd.uw.edu.pl/</u>. To właśnie dzięki usłudze API serwis APD łączy się z JSA.

Z tego dokumentu dowiedzą się Państwo:

- na czym polega badanie antyplagiatowe,
- czy raporty, które uzyskujemy są wystarczające.

# SKORO APD ŁĄCZY SIĘ Z JSA, TO PO CO LOGOWAĆ SIĘ BEZPOŚREDNIO DO JSA?

Sprawdzanie pracy za pośrednictwem APD w **zupełności wystarcza, jeśli** wygenerowany raport nie wzbudza zastrzeżeń promotora.

Jeśli jednak wskazania raportu przekraczają dopuszczalny poziom, **promotor powinien sprawdzić**, co system uznał za "powtórzenia" i z jakimi źródłami je powiązał.

### CZY RAPORT UZYSKANY ZA POŚREDNICTWEM APD POKAŻE POWTÓRZONE FRAGMENTY ORAZ ICH ŹRÓDŁO?

W raporcie szczegółowym pojawia się tekst pracy, w którym system zaznaczył "powtórzenia" i wskazał, w jakiej bazie porównawczej znalazł ich źródła.

# CZY MOŻNA W APD WYŚWIETLIĆ TEKST ŹRÓDŁOWY?

W APD nie można wyświetlić tekstu źródłowego.

# CZY W APD MOŻNA OZNACZYĆ FRAGMENTY TEKSTU DO WYKLUCZENIA Z BADANIA, ABY WYNIK RAPORTU NIE BUDZIŁ ZASTRZEŻEŃ?

W APD nie można oznaczyć "wykluczeń". Nawet jeśli promotor zobaczy, że system uznaje za "powtórzenia" np. cytaty lub przypisy, nie może skorygować wyniku raportu. Nie może też dodać komentarza. **Taką możliwość daje natomiast JSA**.

# JAKIE SĄ ZALETY Z **JSA?**



- Promotor, który ma konto w JSA, może:
  - wyświetlić źródła "powtórzeń",
- "wykluczyć" dany fragment (np. cytat) z badania i odświeżyć wynik raportu,
- dodać do raportu własny komentarz czy uzasadnienie.

Wynik badania zleconego przez APD automatycznie trafia na konto użytkownika w JSA. Jeśli chcemy sprawdzić, jakie są zastrzeżenia w stosunku danej pracy, nie musimy drugi raz zlecać badania. Wystarczy zalogować się do JSA i odświeżyć wynik raportu.

# JAK SKORZYSTAĆ Z JSA?

JSA dostępny jest pod adresem <u>http://jsa.opi.org.pl/</u>. Aby założyć konto, wystarczy wysłać zgłoszenie na adres <u>konrad.kosla@uw.edu.pl</u>.

# Mam już konto w **JSA** i co dalej?

Na stronie <u>https://jsa-cp.opi.org.pl/baza-wiedzy-kategoria/instr/</u> znajdują się:

- samouczki JSA,
- kursy e-learningowe JSA,
- <u>filmy instruktarzowe</u>,
- praktyczne wskazówki.

# JAK PRZEPROWADZIĆ BADANIE W JSA?

Aby przeprowadzić badanie w JSA, należy:

- 1. obejrzeć film instruktarzowy (trwa 8 minut),
- 2. zapoznać się z samouczkiem dotyczącym analizy raportu antyplagiatowego,
- 3. przeczytać wskazówki dotyczące analizy,
- 4. zapoznać się z przygotowanymi i zebranymi w jednym miejscu ściągawkami i podpowiedziami.

Warto poczytać także o <u>badaniach obcojęzycznych tekstów</u> tłumaczonych przez system na język polski.

### KOMPENDIUM W PIGUŁCE

### Procentowy rozmiar podobieństw (PRP)

# Co się składa na procentowy rozmiar podobieństwa?

NAZWA PARAMETRU	NA CO WPŁYWA ZMIANA?	EFEKT W RAPORCIE
Poziom podobieństwa	Procentowy rozmiar podobieństwa (PRP)	Raport 2 Próba niski Poziom podobieristwa Wymik zaakceptowany przez promotora
Długość fraz Fraza to ciąg wyrazów, który	Wynik badania wskazujący w jakim procencie praca badana iest podobna do innych	Wyniki ogólne   ≥ 40 wyrazów we frazie ≥ 20 wyrazów we frazie
stanowi pewną całość znaczeniową. Frazą może być zdanie, równoważnik zdania, nagłówek, treść list / punktorów i spisu treści.	dokumentów zawartych w bazach referencyjnych.	30 fraz ⊙ 15% ⊙ 40 fraz ⊙ 24% ⊙ 50 fraz ⊙ 32% ⊙ (Vynk widday) 60 fraz ⊙ 40% ⊙
		Wyniki szczegółowe
Wartości procentowe progu podwyższonego		▲ 1 ORPPD ② 4% 6% 8% 10%
		4% 6% 8% 10%
Wartości procentowe progu wysokiego		✓ 3 Baza aktów prewnych 4% 6% 8% 10%   ✓ 4 Baza instytucji 4% 6% 8% 10%

### Dopuszczalny poziom zapożyczeń

≥ 40 wyrażow we frazie		2	20 wyrazow we frazie	-	10 wynazow w e frazie	_	≥ 5 wyrazow we frazie	
4 fraz	64% pgp oryginaby	4 fraz	64% pap oryginality	4 fraz	64% orygina	RP 4 fri	64%	P) oryginal
Wyniki	szczegółowe				1			
Nr	Referencyjna baza porówni	WYCER .				PRP dia fraz o	zadarvej dhugoviici	
1 Baza	aktów prawnych				- 0%	2 20 0%	0%	
2 Inter	net — — — — — —				-	647.	66%	
3 ORP	PD					05	0%	
					-	0%	0%	0

Wynik ogólny PRP jest sumą zapożyczeń z poszczególnych baz porównawczych wyrażoną w % tekstu pracy.

Zapożyczenia powyżej 40% (przy ustawieniach domyślnych) wykraczają poza standardową granicę tolerancji. Nie wyklucza to akceptacji wyniku w systemie.

≥ 40 wyrazow we frazie		≥ 20 wyrazow weflaz	N3	= 10 wyrazow y	ve trazie	_	≥ 5 wyrazow	ve frazie
4 raz	64% prep 64% oryg inality	fraz 64% orygi	PRP 4 mainy feat	64%	PRP oryginality	4 fraz	64%	pgp oryginalny
				Wynik wiod	acy		1	
iiki	szczegółowe oraz ź	ródła podobieństw						
	-							
	Referencyjna bisza porównaw	YCZB			P	RP dia fraz o zad	anej dlugo fici	
				2	40	≥ 20	≥ 10	2.5
1.0						05.	01	02
Baza	aktów prawnych = · · · · ·	••••••	••••••					
Baza	aktów prawnych - · · · ·		••••••					
la wy	a aktów prawnych =·····		••••••		Uzbaz	n alezionych fraz	to zadaneidła	2010
lawy Tyte	a aktów prawnych = · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Nejdhožszafraza		Lizzbaz 40	n əlezionych fraz in 20	o zedanejdru ≥10	poloi ≥ 5
llawy Tyte	a aktów prawnych = krytych podobieństw ał lub adres dokumenta		Nejdiužszafraza		Uczbaz 40	n alezionych frez iz 20	tozadamajdhu ≥10	poloi ≥ 5
Tyte Inte	a aktów prawnych krytych podobieństw al lub edres dokumentu mot		Nejóluzásza fraza		Unzbeiz 40	n elezionych fraz iz 20 64%	ozadamejdhu ≥ 10 64%	goddi ≥ 5 64%
la wy Tyte Inter la wy	a aktów prawnych krytych podobieństw ał lub ednes dokum entu: mot		Nejjdhužsza Yeza		Liszbenz 40	n electorych frez in 20 64%	cozedan-ejdhu ≥ 10 64%	20101 2= 5 646
Bazi lawy Tyh Inte	i aktów prawnych + irytych podobienistw II ub adres dokum entu met		Nejdhužsze Yeze		Lizzbaz 40 Liczbaz	n elezionych frez ie 20 64%	co zadan-ejdhu ≥ 10 64% co zadan-ejdhu	pold ≥5 M
Tyte Inter Inter	a Altów prawnych + Wrytych podobieństw II lub adms dokum entu II lub adms dokum entu II lub adms dokumentu II lub adms dokumentu		Nopiluzisza fraza Nopiluzisza fraza		Uczbaz 40 Uczbaz 40	n elezionych fraz in 20 64% n elezionych fraz 20	co zadan-ejdhu ≥ 10 64% co zadan-ejdhu ≥ 10	gold ≥ 5 64% gold ≥ 5
Tyte Inter Inter Inter Inter Inter Inter	a kitów prawnych + krytych podobieństw d lub adms dokum entu mati	wradzatow e owe twrdy najwiał	Nejdlužszafisza Regidluž Reza	a • • •	Lizzbez 40 No Liczbez 40	n elezionych Rez in 20 645 melezionych Bez in 20 2	ic zadanej dhu iz 10 64% co zadanej dhu iz 10 3	201di 2015 64% 2010 2010 2015

Informacje o źródłach wykrytych podobieństw znajdują się w raporcie szczegółowym pdf.

3

### Co wskazuje na manipulacje w tekście?



### Czy można zapoznać się z tekstem, który jest źródłem podobieństwa w APD?

Nie możesz zapoznać się z tekstem źródła podobieństwa w systemie uczelnianym. Możesz to jednak zrobić z poziomu interfejsu JSA.

- Dostęp do raportów w systemie JSA wymaga założenia konta poprzez stronę jsa.opi.org.pl przez administratora JSA oraz bezbłędnego wpisania przez niego identyfikatora UID POL-on promotora do profilu użytkownika.
- Po zalogowaniu się do systemu JSA masz dostęp do wszystkich swoich badań. Po wyświetleniu danego raportu możesz przejść do tekstu pracy studenta wybierając przycisk "Tekst pracy" (w lewym górnym rogu raportu).
- Informacja, iż jest to badanie założone z poziomu systemu uczelnianego ("użytkownikAPI") znajduje się w metryce.





# Jak wygląda odwzorowanie tekstu źródłowego w JSA?

JSA 20196CLE200mm	ACTUALINGES FAQ BACA ANTERY HELPERENCH FIE	JSA INFRIITION	
Press Matters on petitolog Gentral Processy	Createrner # X	Place Institute on policity Centrum Pornage	C HECHEC HYVEL 12 X
	THE PROP PROPERTY PROPERTY	PODDENSTVA V AVAIZA IDISTV V IEKET PRACY	< 2x00x0 P000EEXISTWA
1 <u>3 4</u>	per unertan de tot heats parties que a region haus parties en la traver heat encoderá seguridad que esta que a partie parties	Infolge advance instance.cala kultulogo protection e povara pravevala, protection a charakter protection presente valuations prese webe let mode net senel zactivezti objecti objection e povarazowale spravaj valua szajóli mester, villenga tak vaszter jest ergularen eykuryamite indust spravlacijskogo (3). Z povarda valigi manago chala zactowanas, sa dodić lamoge e wityvila TAM, er Notes presentarena z-Sovialiter program	
5 🖬 13 Anales chorychilaccorych na raka n. 🔿	bidry respects places; a way meet dreams may path consultant IPV he laces affeiga a same subterzala ludicing precision a pana premisa, meet na dreams processor as president places and the same same subterzala ludicing precision a pana premisa, meet na dreams processor as president places	Profiladyki i Hitzeonego Wykrywana Raia Jizyki Mastri, Giownym założewem jest amożinienie kosietom wykonywana demowych i """ regularnych tedal zystopicznych. Nacesny wriąd zgłastakość w teczana jest zbyt niala. Problem recto dwoć w reskem pozianie profilaknych	
🗢 🛃 1.4 - Wedza wyśsztakowych konet w za	przez wiele ka wsie nie dawie żaśnych obawie, a powodowić wzwoj nie szybi mację transpr za wsze jele wyzka jele wydane wytonywanie kalad nywiącznych (), 2 powodo wsięz noropo z po zachorowanie na odo tenergo w wóroce 15M, w Proce worowetzyne Populacity Pogram Polisiaski i Krzesnego Wakroweni Rala Tąpići Mecke. Dikowe palodniem zer unośli wanie kólesow wsterwomia danowa i regularnych belati oniosprzywych.	piersetter, i ulukadarskiniu dziewczynak i kolski czym jest nak szylił, winas HPA, jak meże dejść dz zakażenia i rozwinięcia cheruby 6.3 GAK 🔤 winisterzy	
👩 141. Posendy ediajis prose nascyna 🔶	Nextery volge zglaszáród na badamia jest dzyr mási. Protein moze tody v násim pozitime počikánýk privozný i údvadantistik, dzievoznýk i listiet szyr jest vák zglyk visa IPV, a moze době do zakazna i rozvrskych novelne (1 2006 EV/ALVAZY 1 20000), AM/DMC2NA, SZVAH MACKY Szván moze zakrzenie za dobeno doznik nazáva policiwa z pretrokou, Kezná ma celestructve vzerven sa změroné se do dobeno doznik nazáva policiwa zakrzenie zakrzenie sa změroné vzervení sa změroné se do dobeno doznik nazáva policiwa z pretrokou.	SECULO VALCEY 1. I BUDOWA MARFOWCZNA SECULO MACCY SECULO RALEY SECULO 4 44 05 801465 MICH MARFOWCZNA SECULO RALEY SECULO	
👩 143 Lecrana sparseyjas, Danislaus 🎐	ty money babies, buties, buties and a fight many stelling on a capit mathematic providence, water and provide batteria provide provide provide provide base capit match large and a company of a solve placem provement.	pochvowe, włódczne podczes bedania gneliologicznego. Część pochwowa, poprzez kanał szyki masky, jączy się z pochwą ujściem zewiąturzym, witomiast z jamą masky - ujistam wewięturzem. Bułkwej katelingicznej szybi masky tworzy dwaka tączna wikiwista (w siłkad	
5 🔟 1.5 Wyter-yelania koni keingeli ta maitat	2 per priori questo entre con entre	kting actustos obira lalaperavo) ma olapera oldatajes na oldara regiminik plating. Kana nejerala nebrok petroventwary	
> 👩 18 Przyczyny z niadki nazwadów w nym -	sight madry jest of while its powedrym petitienen subtrantispectrum, memowerps stolkanis sig heavy partnerses, Rappensestinger memory memory provided with any provided transition and the second storage at the second storage	waterward wyterelapier, poprae tawn w w hin gweelon, gelw ika. Tarta wyte marchy polyta per Addention waterward onlyn fanodin [4,5] 3 [1,1] - [1] EPODMOLOBIA MAA BYLIN MACHY Rak wyte march jant af nieta lat prevarym problemen spatemologicatym, menn	
5 🖬 17 Rak scyle nacky jake protein spots.	ning : powers with stady many munit is 2000 state [4] Ger Tarr	stopsowego obstania się liczby zachonywoł. Rezpostawiałnych rozzwie jest skoło 1450 trowych przypodków. Wzistk liczby zachonywost nacho postarzywani mier z ukrajnymnego zamie katerie 20 mile zamie konstrukcji przypodków skaterie w postarzych z	
🗸 📓 1.8 - Wedda i pentony koled wolec czyn .	A standard and a	15 rokiem zyche. N 2017 roku w Polece wykryte prewie 4000 nowych zachorstwał, w tym zamym roku, z powodu reka 🚬 🤐 reactor, zmarłe ok	
📕 18.1 - 2 EPIDEMICLOGIA SAKA 12V.N>	TO TEL - 12 CENNER VETWAR ADDITIONANTA AN ADDITIONANTA AN ADDITION OF A STATE OF ADDITIONANTA AN ADDITIONANTA ANA ADDITIONANTA AND ADDITIONANTA ANA ADDITIONANTA ADDITIONANTA ANA ADDITIONANTA ANA ADDITIONANTA ANA ADDITIONANTA ADDIT	2000 koliste (b), Typ, 1 Likole zuchoneski i spinise z povodu miesterotim zbulkepti szybi nastop w Polisic, a Ustoli 1, 25, 2007. Na podutanie danych Englowego Wejectu Rovotwordw (b) Gilberg problem stancar fak, iz mina sprewatranoch badal diepods/contex. Naw	nórwazytum jest konizacja szylju maste. Odstetni doznych wyrieżw po talim jeszeniujest wyspił. Sukcen jednak zajeży od wszesenou
😆 182 45185	INFOCCA (INF Reprint potential) (Stational and Stational a	modifieling wykyter bantar menewenwych w wczennym station, nalał 7 dawiększą rządi nowech majnimwianych przytadkiw starowa – mysonowa	a także szyckiego utrozenia ieliszwego leczeniąký 11 (1.8.1.+) Rok szyki macicy Powaznym przhlam spisamiologicznym w Police
> 👩 1.5 Profiladyna roka szyjii macky, 777	manity (Ellivera zanozanie w Kanninegenistie progenije naj tegenit 16. 16. 16. internetič alivernite in ar 1994 pozgadklive oka sogili manity. Zakazenie odlipise naj droga plosinaj. Pozgenije naj je panal 10% mjetovjen i kolist mali	macity, est staped takenationalis process nowserorcego a monetice supportants [1] - 1(3,1], 3 (1,1,2,1 - ] 3 (27/N/K) (1/27/A) whereas a	per els seggit vestez. L'actia zacteorean mon rego, de improve cu decta, se peleas pe person per caty casa der vysele. W olego recenergit okalo 3631 nowych przypadków raka szyjki masicy – glóworre problemen przy tej trabie zachorowej per fakt, se od
5 👩 1.10 Problemy pielepaacybe parderikt ope	nemate 2 watares, test in impactos opyranitos nemaja mili na internet poentajajes construito versinajare de paral 24 metajos instantis españoj integraniski jast glompe capitalism padopontajajen en roberta november (j. 17, 3.12.24/00/4046 NLDIRE Amperiol patraulas kalast jast includgenes zwigane 2 antonovembelog no teka togle mostry i advatimen MIVE Za glom z glompet regenitare robeita togen mostrona	ZACHORCHANNA NA MARA SCYLIC MARCOY Flak works making make maning interview little for the degle and your attention. Namely welfare attention at the second s	and the president of the program hadest cyclogic styce i profilely cyclogic style intering a construction of the style of the style style of the sty
> 5 1.11 WEDZA KOBET NA TENAT PROFILA	weata się wczenię liktycję seksuaną. Rozprzejeći współgci przed 16 rokiem zwia suduje dwalostwi miestwie na konzy kala inzwesta do kożec, które zaczyty za kożeczenia 20 km. które odokiem również wpływitaw walegostwentwe na rozwi, strantw Obernali 12ki, wraze 16% u patrwa konzy provotaje wzrost provetywalamiestwa zw per ora naceczelem wiske miestrzych rozwiej wiej 2, 8, 3,3 2 M2X kpyle nachorowania za oba orgó	maily study forthe partnersise autocontracts [7]. Glowne control incompanies anythin money tol == 1.12.1] 3.5.1 PS2796100:A UEDOLA 1977	ne stversty w takim stadium niekorsysteie agiywe na elekty kozenia, gdyt, posisteie jak w przypacku innych
🗸 📕 1.12 Rak szyli nacky -spicenskyla, da.,	reserve weating in 32 while gives drawing in any propoletical weating list types making list (\$12) presents stopper enhancement (\$12) Million (\$150) presents stopper encoded on the st	reznano poneo uzo vypow wrazow mm. naji vinula pozati ore zavale na obie grapy nalego ryzyka (ko k. 11, 44, 44, 54, 51, 51, 55, 55, 55, 55, 55, 55, 55, 56, 7 kpc niskego ryzyka odocelodog prizok wrazyskim za powstanie determinuje	chu stante uf "ctanje ju natala nalinj prostantovanje usnotnam n usunosti natalja ju ili bostan objektan najetnu na stante uf "ctanje ju natala nalinje prostantovanje usnotnam natala natala natala stantego prostan objektana n
S 1.12.1 3 CZ1NBR RVZNKA Z4040R0	i karangama ekotyra może seczątawo posodować mużucje w garachi ekonacji chromasonów w doodowych kontifikach sublista, później powódane w kantifikach rowotwo wych. Wysekie nysto mawąs CNI i uka inwazy sop	legotrych testevek plowych (Mekre kończystych). Typy orkogene ze zniwy typu inicitatio isawy tenicity szyli maczy duingo interne organizacji maczy wyki maczy. Obiere zwozenia w karonogenede przystych se tester: 14.118. Ich obstanió zesimba or a 1994. a szyli maczy	n je 18 jihovo v to na przedycka Elevie obszysti na zakafezeriu krzania, wield kórych przypatki massanowanego mia szyk z naciona posicie strana nie teke za teke wskrzenie nie zakafez na do niem wratego 478 111 fizikanistenie De mirzeniete
🗢 👩 1.13. Ocena stanu weczy koliet na lawat	onjeczy przem kolecz wypanającym porze to papie nasie nasie pod, more ped papierosa nas zapie nasie. W kolasie, kolecz zakodoruch osisopenymi spani HVV zwietalana dwiennie miejsze systemi stał i ON w grupe kolecz mejekszch w przemienia do grupy pelpeg papieros (2, il). 315 PP/2552.000 P2/02/M22A Zwejeczne szpio rozosy rake zgóli meczy u wielnichek (us prosteli w wiele e z pistomem, pe kolece papieros).	przypadków raka szyki maczy. Zakazenie ostywa się drogą płoweg. Przymaje się, ze ponał IDN męszzymi kobiet mało kontakt z wroaen, uzyważych	memildw epidemiologiczych załcza się – współczymik zachorowalkości (zapadakości, inciderce tate), só wczę liczbę zgłoczanych i
📕 1.13.1. Displacemente se rela acuti m. 🔅 🖕	powerstig fundation endorsprinting replace reportedue, biter and basis of right proj powerse. Were endo endopse in projection in the replace projection of the replace and the	Inter w vepsantel progedece intega HPV na charane poznegajos zelazinie urzymujące się ponać 24 miesięce visuanii woskiej tego nowineru uweża nej wczesię incjącję tekualnej filozoczęcie współgota pozel 10 wiere zpra aludkuje owiototnym wpostem typyła w	wych rowych zachorował, rozpożnanych po naz planeszy w danym roku kalendaczowym, na 100 tysięny sobo coserwowawej popularyj,

- Po wejściu w "Tekst pracy" możesz odszukać fragment wskazany przez JSA jako zapożyczenie, a następnie (po jego podświetleniu) wybrać przycisk "Źródło podobieństwa" (w prawym górnym rogu okna).
- Wyświetli się fragment tekstu źródła podobieństwa (poszerzony o kilkuzdaniowy kontekst) oraz jego dane.
- Teraz możesz porównać oba teksty.

# Czy można przeliczyć wynik badania bezpośrednio w APD?

- Nie możesz przeliczyć wyniku w systemie uczelnianym. Możesz jednak to zrobić z poziomu interfejsu JSA.
- Odznaczenie fragmentu z wyniku jest możliwe z poziomu widoku tekstu pracy. Aby to zrobić kliknij w wybrany czerwony kwadrat.
- W kolejnym kroku musisz podać powód wykluczenia i kliknąć w przycisk "Zapisz".



### Jak wykluczenie części podobieństw wpływa na przeliczenie wyniku?



- Odznaczony fragment zmienia kolor na szary.
- Po odznaczeniu wybranych fragmentów, kliknij w przycisk "Przelicz wyniki".
- W rezultacie odznaczone fragmenty nie będą już wliczane do PRP.
- Na raporcie będą widoczne dwa wyniki:
  - · pierwotny (na dole),
  - przeliczony (na górze).

# Jak i gdzie można zaakceptować raport? Czy można cofnąć akceptację?

- Jeśli przeliczyłeś raport w interfejsie JSA, możesz go zaakceptować:
  - w systemie JSA lub
  - w systemie uczelnianym (po tym jak żądanie API wyśle do niego przeliczony raport).
- Akceptacja raportu zamyka badanie w systemie JSA. Nie można dokonywać w nim żadnych zmian.

**UWAGA!** Akceptacja raportu w systemie uczelnianym może implikować kolejne czynności (np. wysłanie go do recenzenta). Dlatego w przypadku integracji systemów **nie rekomendujemy akceptacji przeliczonego raportu poprzez interfejs JSA.** 



### Z tego powodu na UW raport akceptujemy wyłącznie w APD.

### Jak zaktualizować przeliczony raport?

- Wszystkie zmiany dokonane w badaniu (metryka, raport) – w tym także akceptacja raportu – nie są automatycznie widoczne w systemie uczelnianym.
- Aby zmiany były widoczne w systemie uczelnianym, musi dojść do aktualizacji raportu (tzw. usługa API CHECK).

Sposób aktualizacji raportu zależy od tego, jak zintegrowano system uczelniany z JSA.

Aktualizacja może się dokonywać **ręcznie**, np. z poziomu panelu promotora poprzez przycisk "Aktualizuj" lub może się dokonywać **automatycznie**, np. poprzez aktualizację raportów raz na dobę.

 Informację o sposobie aktualizacji raportów posiada administrator systemu uczelnianego.



Wyl

# Jaką mamy na UW procedurę postępowania, jeśli wynik badania został przeliczony w JSA?

 Zaloguj się do APD (w trakcie 3 kroku procedury archiwizacyjnej "Promotor – akceptacja danych") i wybierz zakładkę "Antyplagiat", a następnie przycisk "Zarządzaj badaniem".

Przekaż d Recenzje Egzamin Historia zmia	lo wpisania recenzji
Recenzje Egzamin Historia zmia	
Recenzje Egzamin Historia zmia	
	an
lizowane 2022-12-26	-
Ia	alizowane 2022-12-26

2. Wybierz przycisk "Aktualizuj status badania i raporty",

		Ostatni zestaw
	⊎ 3005-LIC-SL-BOH-349761-praca.pdf	
1	Badanie ukończone zlecone 2022-12-26 przez Raport ogólny [pobierz] rozmiar: 210,7 KB   otrzymano 2022-12-26 Raport szczegółowy [pobierz] rozmiar: 2,7 MB   otrzymano 2022-12-26	zaktualizowane 2022-12-26
	Aktualizuj dane pracy w raportach 🚯	
		Aktualizuj status badania i raporty Zaakceptuj wynik badania

3. Zaakceptuj wynik badania.





Wykorzystane materiały pochodzą ze strony <u>https://jsa-cp.opi.org.pl/baza-wiedzy-skroty/</u> Opracował Konrad Kośla, Warszawa, dn. 20.03.2023 r.