

# AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI, AUTOMATYKI, INFORMATYKI I INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ

KATEDRA < nazwa katedry>

## Praca dyplomowa inżynierska/magisterska<sup>1</sup>

<Temat pracy w języku polskim> <Temat pracy w j. angielskim>

Autor: <imię i nazwisko dyplomanta>

Kierunek studiów: <nazwa kierunku>

Opiekun pracy: <stopień lub tytuł naukowy imię i nazwisko>

Kraków, <rok kalendarzowy>

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Niepotrzebne usunąć

**Załącznik nr 2:** Wzór oświadczenia o samodzielnym wykonaniu pracy, który należy umieścić na odwrocie strony tytułowej. Pod tekstem oświadczenia należy złożyć podpis.

Uprzedzony o odpowiedzialności karnej na podstawie art. 115 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz.U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.): "Kto przywłaszcza sobie autorstwo albo wprowadza w błąd co do autorstwa całości lub części cudzego utworu albo artystycznego wykonania, podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat 3. Tej samej karze podlega, kto rozpowszechnia bez podania nazwiska lub pseudonimu twórcy cudzy utwór w wersji oryginalnej albo w postaci opracowania, artystyczne wykonanie albo publicznie zniekształca taki utwór, artystyczne wykonanie, fonogram, wideogram lub nadanie.", a także uprzedzony o odpowiedzialności dyscyplinarnej na podstawie art. 211 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2012 r. poz. 572, z późn. zm.) "Za naruszenie przepisów obowiązujących w uczelni oraz za czyny uchybiające godności studenta student ponosi odpowiedzialność dyscyplinarną przed komisją dyscyplinarną albo przed sądem koleżeńskim samorządu studenckiego, zwanym dalej "sądem koleżeńskim", oświadczam, że niniejszą pracę dyplomową wykonałem(-am) osobiście i samodzielnie i że nie korzystałem(-am) ze źródeł innych niż wymienione w pracy.

<podpis dyplomanta>

#### **Załącznik nr 3:** Wzór opisu koperty i płyty CD/DVD.

Koperta CD/DVD:

na

Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej

Praca dyplomowa inżynierska / magisterska²

<Temat pracy w języku polskim> <Temat pracy w j. angielskim>

Autor: <imię i nazwisko dyplomanta>

Nr albumu: < nr albumu>

Kierunek studiów: <nazwa kierunku> Specjalność: <nazwa specjalności>

Opiekun pracy: <stopień lub tytuł naukowy, imię i nazwisko opiekuna> Recenzent pracy: <stopień lub tytuł naukowy, imię i nazwisko recenzenta>

Kraków, <rok kalendarzowy>

Płyta CD/DVD zawierająca pliki w formacie PDF z pełnym tekstem pracy dyplomowej oraz plik w formacie XLS z wyciągiem zgodnie z pkt. 2 g) rozdziału IX.

[Temat pracy w j. polskim]<sup>3</sup> <imię i nazwisko dyplomanta> <nr albumu>

"Zawartość płyty zgodna z wersją drukowaną"

<podpis dyplomanta>

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Niepotrzebne usunąć

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Ewentualnie skrót w przypadku długich tematów prac.

Załącznik nr 4: Wzór oświadczenia o udzieleniu uczelni praw do publikacji dokumentacji

Kraków, dnia < data bieżąca>

<imię i nazwisko dyplomanta>

Nr albumu: <*nr albumu*>

Kierunek studiów: <*nazwa kierunku*> Specjalność: <*nazwa specjalności*>

Temat pracy inżynierskiej/magisterskiej<sup>3</sup>: <temat pracy w języku polskim>

#### **OŚWIADCZENIE**

Niniejszym oświadczam, że zachowując moje prawa autorskie<sup>1</sup>, udzielam Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie nieograniczonej w czasie, nieodpłatnej, niewyłącznej licencji do korzystania z przedstawionej dokumentacji pracy magisterskiej w zakresie publicznego udostępniania i rozpowszechniania w wersji drukowanej i elektronicznej.

Kraków,	
data	podpis dyplomanta

\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Na podstawie **Ustawy** z dnia 27 lipca 2005 r. **Prawo o szkolnictwie wyższym** (Dz.U. 2005 nr 164 poz. 1365) Art. 239. oraz **Ustawy** z dnia 4 lutego 1994 r. **o prawie autorskim i prawach pokrewnych** (Dz.U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904, z późn. zm.) Art. 15a. "Uczelni w rozumieniu przepisów o szkolnictwie wyższym przysługuje pierwszeństwo w opublikowaniu pracy dyplomowej studenta. Jeżeli uczelnia nie opublikowała pracy dyplomowej w ciągu 6 miesięcy od jej obrony, student, który ją przygotował, może ją opublikować, chyba że praca dyplomowa jest częścią utworu zbiorowego."

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Niepotrzebne usunąć



## WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI, AUTOMATYKI, INFORMATYKI i INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ

Praca dyplomowa inżynierska / magisterska<sup>4</sup>

Temat pracy: < Temat pracy w języku polskim>

Imię i nazwisko dyplomanta: <imię i nazwisko dyplomanta>

Numer albumu: < nr albumu>

## Ocena opiekuna pracy dyplomowej

Imię i nazwisko opiekuna pracy dyplomowej: <i><stopień i="" imię="" lub="" nazwisko="" opiekuna="" tytuł,=""></stopień></i> Katedra <i><nazwa katedry=""></nazwa></i> Merytoryczna ocena pracy:			
Ocena recenzenta pracy dyplomowej Imię i nazwisko recenzenta pracy dyplomowej: <stopień i="" imię="" lub="" nazwisko="" opiekuna="" tytuł,=""> Katedra <nazwa katedry=""> Merytoryczna ocena pracy:</nazwa></stopień>			

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Niepotrzebne usunąć

Ocena strony formalnej<sup>5</sup>

	Ocena opiekuna		Ocena recenzenta			
Treść pracy odpowiada tematowi określonemu w tytule:	W pełni	Częściowo	Nie	W pełni	Częściowo	Nie
2. Struktura pracy, kolejności rozdziałów:	Poprawna	Poprawna z uwagami	Nie poprawna	Poprawna	Poprawna z uwagami	Nie poprawna
3. Dobór i wykorzystanie źródeł:	Poprawne	Poprawne z uwagami	Nie poprawna	Poprawne	Poprawne z uwagami	Nie poprawna
4. Poprawność języka:	Dobra	Przeciętna	Zła	Dobra	Przeciętna	Zła
5. Strona edytorska	Poprawna	Poprawna z uwagami	Nie poprawna	Poprawna	Poprawna z uwagami	Nie poprawna

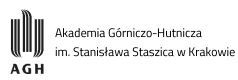
Uwagi opiekuna pracy:		
Uwagi recenzenta pracy:		
	Opiekun pracy	Recenzent pracy

	Opiekan pracy	Recenzent pracy
Ocena końcowa pracy		
Podpis		
Data		

 $<sup>^{5}</sup>$ Należy zaznaczyć w tabeli wybraną ocenę poprzez jej zakreślenie

### Załącznik nr 6: Formularz protokołu komisji egzaminu dyplomowego inżynierskiego

Kraków, < data bieżąca> r.



.....

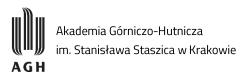
Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej

## PROTOKÓŁ Komisji Egzaminu Dyplomowego z dnia <*data obrony*>

Pan/i < <i>imię i r</i>	<i>nazwisko</i> > syn/córka <i><imię i="" ojca<="">&gt;</imię></i>		
urodzony/a <	d <i>ata urodzenia</i> > r. w <i><miejsce i="" ur.<="">&gt;</miejsce></i>		
student/ka W	ydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i	Inżynierii Biomedycznej	
Kierunek: < <i>na.</i>	zwa kierunku studiów> – studia <rodzaj studiów=""> I :</rodzaj>	stopnia	
Specjalność: <	: nazwa specjalność>		
Nr albumu < <i>n</i> .	r albumu>		
	o egzaminu dyplomowego w dniu, przed Ko		
Przewodnicz		Opiekun:	
Członkowie:		Recenzent:	
Przedstawił/a	a pracę pt.: < temat pracy dyplomowej>		
	acy: Opiekun: Recenzent: Ocena końco	wa:	
-	danych pytań:	Ocena odpowiedzi:	
	zęści ustnej egzaminu dyplomowego:		
	ena z części ustnej egzaminu dyplomowego:	x 0,5 =	
	ena z egzaminu kierunkowego:	x 0,5 =	
	rena z egzaminu dyplomowego:		
	nia ocen uzyskana w okresie studiów:	x 0.6 =	
	owa ocena pracy dyplomowej:	x 0.15 =	
-	a z egzaminu dyplomowego:	x 0.25 =	
vvyiii	k ukończenia studiów:		
głosów/ uzna		raz oceny odpowiedzi Komisja jednogłośnie /większośc zamin dyplomowy z wynikiem udiów	
	złonków Komisji	Podpis Przewodniczącego Komisji	

#### Załącznik nr 7: Formularz protokołu komisji egzaminu dyplomowego magisterskiego

Kraków, < data bieżąca> r.



.....

Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej

## PROTOKÓŁ Komisji Egzaminu Dyplomowego z dnia <*data obrony*>

Pan/i <imię i nazwisko> syn/córka <imię ojca> urodzony/a <data urodzenia> r. w <miejsce ur.> student/ka Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej Kierunek: <nazwa kierunku studiów> – studia <rodzaj studiów> II stopnia Specjalność: < nazwa specjalność> Nr albumu < nr albumu> przystąpił/a do egzaminu dyplomowego w dniu ......, przed Komisją Egzaminacyjną w składzie: Przewodniczący: Opiekun: Recenzent: Członkowie: ..... ..... Przedstawił/a pracę pt.: < temat pracy dyplomowej> 3. Ocena pracy: Opiekun: ....... Recenzent: ...... Ocena końcowa: ...... Treść zadanych pytań: Ocena odpowiedzi: ..... ..... Ocena z egzaminu dyplomowego: Średnia ocen uzyskana w okresie studiów: x 0.6 = ..... Końcowa ocena pracy dyplomowej: .....x 0.2 = ...... Ocena z egzaminu dyplomowego: .....x 0.2 = ...... Wynik ukończenia studiów: Biorąc pod uwagę przebieg studiów, ocenę pracy dyplomowej oraz oceny odpowiedzi Komisja jednogłośnie /większością głosów/ uznała, że Pan/i: <imię i nazwisko> złożył/a egzamin dyplomowy z wynikiem ...... i postanowiła nadać tytuł: magistra inżyniera z wynikiem ukończenia studiów ..... Podpisy Członków Komisji Podpis Przewodniczącego Komisji ..... .....

## Załącznik nr 8: Wzór podania o dopuszczenie do egzaminu dyplomowego

	Krakow
lmię i nazwisko	
Adres	
Nr albumu	
Tel. Komórkowy:	
PESEL:	
E-mail:	Prodziekan Wydziału
	Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii
	Biomedycznej
	Pan
	raii
_	
Р	ODANIE
Zwracam się z uprzejmą prośbą o dopuszczer	nie mnie do egzaminu dyplomowego.
Średnia ocen ze studiów wynosi:	
,	
	nodnic
	podpis

## **Załącznik nr 9:** Wzór podania o reaktywację w celu złożenia pracy dyplomowej.

	Krak	ώw
lmię i nazwisko		
0.1		
Adres		
Nr albumu		
Tel. Komórkowy:		
PESEL:		
E-mail:	Prodziekan Wydziału	
	Elektrotechniki, Automatyki, Inform	atvki i Inżynierii
	Biomedycznej	, ,
	2.5	
	Pan	
	Pall	
F	PODANIE	
Zwracam się z uprzejmą prośbą o reakty	wacie w celu zarejestrowania praci	v dvnlomowei
	wację w celu zarejestrowania prac	y dypioinowej
i złożenia egzaminu dyplomowego		
		podpis
		1 1

podpis

Załącznik nr 10: Wzór wniosku o wydanie dodatkowego odpis dyplomu w języku angielskim oraz

#### Załącznik nr 11: Wzór raportu z systemu OSA.

#### Uczelnia Testowa







#### Raport z badania pracy pod tytułem

#### Praca Testowa

Autorzy: Mateusz Nowak
Promotor lub opiekun: Marek Kowalski
Rodzaj Licencjacka
Jednostka organizacyjna Jednostka Testowa

Data przeprowadzenia badania: 07.10.2015 r.

580 (100%) Łączna liczba fraz: [ 17478 (100%) ] Liczba rozpoznanych słów: 495 (85.3%) [ 11782 (67.4%) ] Liczba nierozpoznanych słów: 31 (5.3%) [3636 (20.8%)] Liczba rozpoznanych liczb: 54 (9.3%) [54 (0.3%)] Liczba rozpoznanych wyrażeń mat. 0 (0%) 177 (1%) Liczba rozpoznanych, unikatowych słów: 178 (93.7%) [ 1454 (74.1%) ] Liczba nierozpoznanych, unikatowych słów: 12 (6.3%) [509 (25.9%)]

W nawiasach [] podano odpowiednie wartości średnie dla dokumentów referencyjnych.

Badanie nie wyłoniło istotnie podobnych tekstów w bazie referencyjnej.

Zestawienie dotyczące stron internetowych				
Lp.1	Adres	Liczba fraz	PRWC <sup>2</sup>	Najdłuższa fraza
1	http://dziennikustaw.gov.pl/du/2012/446/D2012000044603.pdf	27	25	19
2	http://g4.gazetaprawna.pl/p/_wspolne/pliki/1666000/1666544-d2014000017801.pdf	27	25	19
3	http://dokumenty.rcl.gov.pl/D2014000017801.pdf	27	25	19
4	http://form.stat.gov.pl/formularze/2012/passive/S-10.pdf	26	24	19
5	http://www.nauka.gov.pl/g2/oryginal/2013_05/8dcd17d9e6c2744fbd3398adc222d24 c.xlsx	12	17	43
6	http://www.nauka.gov.pl/g2/oryginal/2013_05/4a8a2a151c8a29f1986d0f66e35512b 9.xlsx	8	11	31

data	podpis promotora
W związku z tym promotor (opiekun) wnioskuje o dopuszczenie pracy do obrony. skierowanie pracy do poprawy, z zaznaczeniem, ż zbadanie sprawy stwierdzonych zapożyczeń przez	że wykryte zapożyczenia nie mają znamion plagiatu z komisję, właściwą do spraw dyscyplinarnych.
praca zawiera nieuprawnione zapożyczenia z dok	
w pracy zastosowano podstawienia czcionek utruc	dniające automatyczne rozpoznawanie słów.
praca nie wykazuje istotnych podobieństw do inny	/ch znanych mu tekstów.
Promotor (opiekun) po zapoznaniu się z wynikami szc	zegółowych porównań stwierdza, że:

Liczba porządkowa jest jednocześnie linkiem do szczegółów porównania pracy w systemie OSA.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> PRWC jest wskaźnikiem wzajmnej relacji dwóch dokumentów. Zakres: 0-100, gdzie 100 oznacza całkowite zawieranie jednego dokumentu w drugim.

<sup>3</sup> Należy podać numery dokumentów wymienionych w zestawieniach dotyczących bazy referencyjnej i stron internetowych lub wskazać inne źródło.