

ROZLICZENIE WYKONANIA GODZIN ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH - semestr letni ROK 2013/2014

KATEDRA: Katedra Inżynierii Wiedzy

Pracownik: DONIEC RAFAŁ dr inż.

Stanowisko: adiunkt dr

Pensum: 240 / 300

semestr: lato

LP. Kampus PRZEDMIOT

Studia Wydz. Kier. Rodz. Sem. Grup/os. G/gr G. plan. G. wykon. WYJAŚNIENIE RÓŻNIC

1	K-CE	INFORMATYKA W ZARZĄDZANIU	N1st	WZ	ZRZ	ćw.	2	1	30,0	30,0	30,0	-	
2	K-CE	PROSEMINARIUM	N1st	WIK	INF	sem.	4	5	1,5	7,5	7,5	Dane z systemu DZIEKANAT	
3	K-CE	SIECI KOMPUTEROWE	N1st	WIK	INF	lab.	2	1	18,0	18,0	18,0	-	
4	K-CE	INFORMATYKA W LOGISTYCE	N2st	WZ	LG	ćw.	2	1	30,0	30,0	30,0	-	
5	K-CE	INFORMATYZACJA PRACY BIUROWEJ	S1st	WIK	INF	ćw.	4	1	30,0	30,0	30,0	-	
6	K-CE	PROSEMINARIUM	S1st	WIK	INF	sem.	4	11	1,5	15,0	15,0	Dane z systemu DZIEKANAT	
7	K-CE	SIECI KOMPUTEROWE	S1st	WIK	INF	lab.	2	1	30,0	30,0	30,0	-	
RAZEM SEMESTR lato										GODZIN:	160,5	160,5	Różnica: 0,0

Dodatki za dojazdy: 0,00

Dodatki za języki: 0,00

Ponizsze rozliczenie godzin obejmuje godziny przepracowane od początku roku akademickiego

Podział godzin zgodnie z aktualną uchwałą pensową Senatu UEK

KOD	K-CE Stacji.	BR)ond PnPt	K-CE Nstacji.	BR)ond SbNd	razem
PENSUM	165,00	0,00	75,00	0,00	240,00
NADG1	0,00	0,00	10,50	0,00	10,50
					250,50

Rozliczenie uwzględnia:

- zajęcia dydaktyczne wykonane w semestrze letnim roku ak. 2013/2014
- obrony i recenzje prac dyplomowych do dnia 13.07.2014

Data przygotowania wydruku: 2014-07-17

>>> KONIEC KARTY PRACOWNIKA DONIEC RAFAŁ dr inż.

ROZLICZENIE WYKONANIA GODZIN ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH - semestr zimowy ROK 2013/2014

KATEDRA: Katedra Inżynierii Wiedzy

Pracownik: DONIEC RAFAŁ dr inż.

Stanowisko: adiunkt dr

Pensum: 240 / 300

semestr: zima

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia Wydz. Kier. Rodz. Sem. Grupa/os. G/gr G. plan. G. wykon. WYJAŚNIENIE RÓŻNIC									
1	K-CE	LOKALNE BAZY DANYCH	S1st	WIK	INF	lab.	3	2	15,0	30,0	30,0	-
2	K-CE	WSTĘP DO BAZ DANYCH	S1st	WIK	INF	lab.	1	2	30,0	60,0	60,0	-
RAZEM SEMESTR zima			GODZIN:			90,0	90,0	Różnica:		0,0		
Dodatki za dojazdy:			0,00			Dodatki za języki:			0,00			

RAZEM GODZINY PRZEPRACOWANE DO DNIA ROZLICZENIA:

GODZIN: 90,0 90,0 **Różnica:** 0,0

Poniższe rozliczenie godzin obejmuje godziny przepracowane od początku roku akademickiego

Podział godzin zgodnie z aktualną uchwałą pensową Senatu UEK

KOD	K-CE Stacj.	B(R)ond	PnPt	K-CE Nstacj.	B(R)ond	SbNd	razem
PENSUM	90,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	90,00
							90,00

Rozliczenie uwzględnia:

- zajęcia dydaktyczne wykonane w semestrze zimowym roku ak. 2013/2014

- obrony i recenzje prac dyplomowych do dnia 28.02.2014

Data przygotowania wydruku: 2014-03-14

>>> KONIEC KARTY PRACOWNIKA DONIEC RAFAŁ dr inż.

ROZLICZENIE WYKONANIA GODZIN ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH - semestr letni ROK 2014/2015

KATEDRA: Katedra Inżynierii Wiedzy

Pracownik: DONIEC RAFAŁ dr inż.

Stanowisko: adiunkt dr

Pensum: 240 / 300

semestr: lato

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia Wydz. Kier. Rodz. Sem. Grupa/os. G/gr G. plan. G wykon. WYJAŚNIENIE RÓŻNIC										
1	K-CE	BAZY DANYCH	S1st	WIK	HEI	lab.	2	2	30,0	60,0	52,0	-	
2	K-CE	GODZINY ZALICZONE DO PENSUM NA PODST. ART. 151 PKT 7 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym	S1st	-	-	Inne	99	1	0,0	0,0	17,5	L-4 10-23.03.2015	
3	K-CE	INFORMATYZACJA PRACY BIUROWEJ	S1st	WIK	INF	ćw.	4	2	30,0	60,0	52,0	-	
4		OBRONA PRACY DYPLOMOWEJ (studia stacjonarne)		-	-	obr.			2,0	0,0	10,0	dane z systemu DZIEKANAT	
5	K-CE	SEMINARIUM DYPLOMOWE	S1st	WIK	INF	sem.	6	13	3,0	30,0	28,5	Dane z Bazu L-4 10-23.03.15	
			RAZEM SEMESTR lato		GODZIN:		150,0	160,0	Różnica:		10,0		
Dodatki za dojazdy:													0,00
													Dodatki za języki: 0,00

Poniższe rozliczenie godzin obejmuje godziny przepracowane od początku roku akademickiego

Podział godzin zgodnie z aktualną uchwałą uchwałą pensową Senatu UEK

KOD	K-CE Stacj.	B(R)ond PnPt	K-CE Nstacj.	B(R)ond SbNd	razem
PENSUM	240,00	0,00	0,00	0,00	240,00
NADG1	25,00	0,00	0,00	0,00	25,00
					265,00

Data przygotowania wydruku: 2015-07-21

>>> KONIEC KARTY PRACOWNIKA DONIEC RAFAŁ dr inż.

Rozliczenie uwzględnia:
- obrony i recenzje prac dyplomowych od dnia 15.02.2015 do 10.07.2015

ROZLICZENIE WYKONANIA GODZIN ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH - ROK 2014/2015

KATEDRA: Katedra Inżynierii Wiedzy

Pracownik: DONIEC RAFAŁ dr inż.

Stanowisko: adiunkt dr

Pensum: 240 / 300

semestr: zima

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia Wydz. Kier. Rodz. Sem. Grup/os. G/gr G. plan. G. wykon. WYJAŚNIENIE RÓŻNIC			
1	K-CE	LOKALNE BAZY DANYCH	Slst	WIK INF	lab. 3 2	15,0 30,0 30,0 -
2	K-CE	SEMINARIUM DYPLOMOWE	Slst	WIK INF	sem. 5 13	1,5 15,0 15,0 Dane z Bazus
3	K-CE	WSTĘP DO BAZ DANYCH	Slst	WIK INF	lab. 1 2	30,0 60,0 60,0 -
RAZEM SEMESTR zima			GODZIN:		105,0 105,0	Różnica: 0,0
Dodatki za dojazdy: 0,00						Dodatki za języki: 0,00

semestr: lato

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia Wydz. Kier. Rodz. Sem. Grup/os. G/gr G. plan. G. wykon. WYJAŚNIENIE RÓŻNIC			
1	K-CE	BAZY DANYCH	Slst	WIK HEI	lab. 2 2	30,0 60,0 52,0 -
2	K-CE	GODZINY ZALICZONE DO PENSUM NA PODST. ART. 151 PKT 7 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym	Slst	-	Inne 99 1	0,0 0,0 17,5 L-4 10-23.03.2015
3	K-CE	INFORMATYZACJA PRACY BIUROWEJ	Slst	WIK INF	ćw. 4 2	30,0 60,0 52,0 -
4	K-CE	OBRONA PRACY DYPLOMOWEJ (studia stacjonarne)		-	obr. 2,0	0,0 10,0 dane z systemu DZIEKANAT
5	K-CE	SEMINARIUM DYPLOMOWE	Slst	WIK INF	sem. 6 13	3,0 30,0 28,5 Dane z Bazus L-4 10-23.03.15
RAZEM SEMESTR lato			GODZIN:		150,0 160,0	Różnica: 10,0
Dodatki za dojazdy: 0,00						Dodatki za języki: 0,00

semestr: konc

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia Wydz. Kier. Rodz. Sem. Grup/os. G/gr G. plan. G. wykon. WYJAŚNIENIE RÓŻNIC			
1		OBRONA PRACY DYPLOMOWEJ (studia stacjonarne)		WIK INF	obr. 1,0	0,0 2,0 dane z systemu DZIEKANAT
RAZEM SEMESTR konc			GODZIN:		0,0 2,0	Różnica: 2,0
Dodatki za dojazdy: 0,00						Dodatki za języki: 0,00

ROZLICZENIE WYKONANIA GODZIN ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH - ROK 2015/2016

KATEDRA: Katedra Inżynierii Wiedzy

Pracownik: DONIEC RAFAŁ dr inż.

semestr: zima

Stanowisko: adiunkt dr

Pensum: 240 / 300

LP. Kampus PRZEDMIOT

		Studia Wydz. Kier. Rodz. Sem. Grupa/os. G/gr. G. plan. G. wykon. WYJAŚNIENIE RÓŻNIC	
1	K-CE TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	N1st WZ ZRZ	wykl. 1 1 30,0 30,0 30,0 -
2	OBRONA PRACY DYPLOMOWEJ (studia stacjonarne)	- -	obr. 2,0 0,0 6,0 dane z systemu DZIEKANAT
3	RECENZJA PRACY MGR/LIC (studia stacjonarne)	- -	obr. 0,5 0,0 0,5 dane z systemu DZIEKANAT
4	K-CE TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	S1st WZ FM	wykl. 1 1 30,0 30,0 30,0 -
5	K-CE TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	S1st WZ ZRZ	wykl. 1 1 30,0 30,0 30,0 -
6	K-CE WSTĘP DO BAZ DANYCH	S1st WIK INF	lab. 1 2 30,0 60,0 60,0 -
RAZEM SEMESTR lato		GODZIN:	150,0 156,5 Różnica: 6,5

Dodatki za dojazdy: 0,00

Dodatki za języki: 0,00

semestr: lato

LP. Kampus PRZEDMIOT		Studia Wydz. Kier. Rodz. Sem. Grupa/os. G/gr. G. plan. G. wykon. WYJAŚNIENIE RÓŻNIC	
1	K-CE BAZY DANYCH	S1st WIK IIEI	lab. 2 3 30,0 90,0 90,0 -
2	K-CE SEMINARIUM DYPLOMOWE	S1st WIK INF	sem. 6 1 3,0 3,0 3,0 Dane z systemu Bazus
RAZEM SEMESTR lato		GODZIN:	93,0 93,0 Różnica: 0,0
Dodatki za dojazdy: 0,00		Dodatki za języki: 0,00	

Poniższe rozliczenie godzin obejmuje godziny przepracowane od początku roku akademickiego

Podział godzin zgodnie z aktualną uchwałą pensową Senatu UEK

KOD	K-CE Stacj.	B(R)ond	PnPt	K-CE Nstacj.	B(R)ond	SbNd	razem
PENSUM	219,50	0,00		20,50	0,00		240,00
NADGI	0,00	0,00		9,50	0,00		9,50
							249,50

Rozliczenie uwzględnia:

- wszystkie zajęcia zrealizowane w roku akademickim 2015/2016

Data przygotowania wydruku: 2016-10-01

>>> KONIEC KARTY PRACOWNIKA DONIEC RAFAŁ dr inż.

semestr: zima

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia		Wydz.	Kier.	Specj.	Rodz.	WYB	Sem	Rok	grup	godz./gr	godz. rzecz.
1	K-CE	TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	N1st	WZ	ZRZ	-	wykł.	KR	1	1	1	1	30,0	30,0
2	K-CE	TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	S1st	WZ	ZRZ	-	wykł.	KR	1	1	1	1	30,0	30,0
3	K-CE	TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	S1st	WIK	HEI	-	ćw.	OB	1	1	1	2	15,0	30,0
4	K-CE	WSTĘP DO BAZ DANYCH	S1st	WIK	INF	-	lab.	OB	1	1	1	2	30,0	60,0
RAZEM SEMESTR zima													GODZ.:	150,0

semestr: lato

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia		Wydz.	Kier.	Specj.	Rodz.	WYB	Sem	Rok	grup	godz./gr	godz. rzecz.
1	K-CE	BAZY DANYCH	S1st	WIK	HEI	-	lab.	OB	2	1	4	4	30,0	120,0
RAZEM SEMESTR lato													GODZ.:	120,0
RAZEM PRACOWNIK													GODZ.:	270,0
ODCHYLENIA OD PENSUM:													GODZ.:	30,0

>>> KONIEC KARTY PRACOWNIKA: DONIEC RAFAŁ dr inż.

Wersja do użytku wewnętrznego Katedry

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia	Wydz.	Kier.	Specj.	Rodz.	WYB	Sem	Rok	grup	godz./gr	godz. rzecz.
1	K-CE	TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	N1st	WZ	ZRZ	-	wykl.	KR	1	1	1	30,0	30,0
2	K-CE	TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	S1st	WZ	ZRZ	-	wykl.	OB	1	1	1	30,0	30,0
3	K-CE	TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	S1st	WIK	HEI	-	wykl.	OB	1	1	1	15,0	15,0
4	K-CE	TECHNOLOGIA INFORMACYJNA	S1st	WIK	HEI	-	ćw.	OB	1	1	2	15,0	30,0
5	K-CE	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE	S1st	JPW	MSG	-	wykl.	OB	1	1	1	15,0	15,0
6	K-CE	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE	S1st	JPW	MSG	-	ćw.	OB	1	1	1	15,0	15,0
7	K-CE	WSTĘP DO BAZ DANYCH	S1st	WIK	INF	-	lab.	OB	1	1	2	30,0	60,0
RAZEM SEMESTR zima											GODZ.:	195,0	

semestr: lato

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia	Wydz.	Kier.	Specj.	Rodz.	WYB	Sem	Rok	grup	godz./gr	godz. rzecz.
1	K-CE	BAZY DANYCH	S1st	WIK	HEI	-	lab.	OB	2	1	2	30,0	60,0
RAZEM SEMESTR lato											GODZ.:	60,0	
RAZEM PRACOWNIK											GODZ.:	255,0	
ODCHYLENIA OD PENSUM:											GODZ.:	15,0	

>>> KONIEC KARTY PRACOWNIKA: DONIEC RAFAŁ dr inż.

Wersja do użytku wewnętrznego Katedry

JPW - JEDNOSTKA POZA WIODIATELOWĄ
MSG - MIĘDYNARODOWE ŚTOSUNKI GOSPODARCZE

Pracownik: dr Doniec Rafał

Stanowisko: Adiunkt

Pensum: 240.0

semestr: 2018/19z

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia	Wydz	Kier.	Specj.	Rodz.	WYB	Sem	Rok	grup	godz. /gr	godz. rzecz.
1	K-ce	Technologie informacyjne	S1ns	WE	Msg	-	ćw.	KR	1	1	1	15.0	15.0
2	K-ce	Technologie informacyjne	S1ns	WE	Msg	-	wykl.	KR	1	1	1	15.0	15.0
3	K-ce	Seminarium dyplomowe	S1st	WIK	IE	-	sem.	OG	5	3	1	15.0	3.0
RAZEM SEMESTR 2018/19z												GODZ.:	33.0

semestr: 2018/19l

LP.	Kampus	PRZEDMIOT	Studia	Wydz	Kier.	Specj.	Rodz.	WYB	Sem	Rok	grup	godz. /gr	godz. rzecz.
1	K-ce	Bazy danych	S1ns	WIK	I	-	ćw.	OG	2	1	1	27.0	27.0
2	K-ce	Bazy danych	S1st	WIK	IE	-	ćw.	OG	2	1	3	30.0	90.0
3	K-ce	Bazy danych	S1st	WIK	I	-	ćw.	OG	2	1	2	45.0	90.0
RAZEM SEMESTR 2018/19l												GODZ.:	207.0

RAZEM PRACOWNIK

GODZ.: 240.0

ODCHYLENIE OD PENSUM:

GODZ.: 0.0

>>> KONIEC KARTY PRACOWNIKA: dr Doniec Rafał

Wersja do użytku wewnętrznego jednostki organizacyjnej