

# e-Dziekanat

Instrukcja użytkownika

<u>dydaktyk</u> kwiecień 2016

## Spis treści:

1.	Połączenie z systemem i logowanie	3
2.	Operacje w systemie e-Dziekanat	4
3.	Wprowadzanie ocen	8
4.	Oceny cząstkowe	12
5.	Obecności	16
6.	Listy studentów	17
7.	Statystyka ocen	18
8.	Ogłoszenia	19
9.	Wyszukiwanie wolnych terminów – grupy	19
10.	Wyszukiwanie wolnych terminów – studenci	22

System wprowadzania ocen dostępny jest poprzez link <u>https://edziekanat.zut.edu.pl/</u>. System udostępniony jest wyłącznie z wewnątrz sieci ZUT oraz z poprzez dostęp VPN do sieci ZUT.

System pozwoli zalogować się dydaktykowi zarejestrowanemu w Uczelni.XP i posiadającemu aktualne hasło do domeny ZUT. Aktualizacja hasła jest wymagana jeśli nie było ono zmieniane od czerwca 2014 roku. Zmianę hasła można wykonać poprzez stronę ZUT <u>https://www.zut.edu.pl/zh/</u>.

Po uruchomieniu strony e-Dziekanat zobaczysz okno logowania, gdzie podaj swój login (taki sam jak do poczty ZUT) oraz hasło. Dodatkowo wymagany będzie kod dostępu, który otrzymasz od UCI za pośrednictwem Twojej katedry. Kod ważny jest na jeden rok akademicki.

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie		
	e-Dziekanat Identyfikator: Hasio: Kod: Zaloguj Kryterium: Ostudent/doktorant @dyc	Jaktyk
	St Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny al Pastáw 17, 70-316 Szczacin Centrals telefoniczna: 91.449.41 11	IRWIS KOMPATYBILIY Z PRZEGLĄDARKAM ORER 8+, FIREFOX 3.6+, Chrome, Opera 10.30+, Safari 5+

Wybierz również opcję "**dydaktyk**", aby uzyskać dostęp do uzupełniania ocen.

#### 2. Operacje w systemie eDziekanat

Po poprawnym zalogowaniu się zobaczysz okno z informacją o sobie oraz panel nawigacji z lewej strony. Za jego pomocą możesz wykonać następujące operacje:

e-Dziekanet	× +		- Ø ×
🗲 🛈 🚔   https://edzieka	anat. <b>zut.edu.pl</b> /WU/Pusta.aspx	C Q. Szukaj	☆自 🖸 🖡 숨 🛷 💩 👘 - 😑
📓 Ciekawa iluzja optyczn 🧧	Moje strony 🧾 Panele 📙 Fun 🔒	inne 🥃 HP Lab 🧾 WI-Switch 🔜 WI-BLADE's 🔜 Game 🔜 Zimbry	
戀	Zachodniopomorski Uniwersy Szczecinie	iet Technologiczny	
Rozkład zajęć (pla	n) / Obecność Uzupełnianie Or	en Wyłoguji mnie	
Pracownik	<ul> <li>Dane ogólne</li> </ul>	dentyfikator: gsilwinski	
Ankicty i Egzaminy	- Pensum		
Dydaktyka	<ul> <li>Rozklad zajęć (plan) / Obecność</li> </ul>	i opcję z menu bocznego.	
Wyszukiwarka	Wydruk planu zajęć		
Dorobek Naukowy	Oceny		
Wyloguj	Uzupełnianie ocen		
	Oceny cząstkowe		
	Lista studentów		
	Statystyka ocen	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny HITERNET EXPLORE 9-, FIREFOX 3.5+, Chrome, Opera 10.30+, Safari 5+	
	Informacje techniczne	at Plastow 17, 70-310 Secretin Centrola telefonicena: 01.440.41.11	
https://edziekanat.zut.edu.pl/W	U/Pusta.aspx#		

**Pracownik** – dostęp do informacji ogólnych zalogowanej osoby, pensum, aktualnego planu zajęć dydaktycznych, wydruk planu zajęć, przegląd ocen wprowadzonych w przedmiotach, uzupełnianie ocen (protokoły zaliczeń/egzaminów), oceny cząstkowe (ocenianie za aktywność lub za formy zaliczenia przed wpisaniem oceny do protokołu ocen – studenci widzą te oceny i komentarze tam zawarte przez dydaktyka, listy studentów w grupach wraz z oznaczeniem czy w grupie jest osoba niepełnosprawna, informacje techniczne – komunikaty od administratorów systemu.

e-Dziekanat	× +					- n x
🔶 🖲 🔒   https://edziekana	t. <b>zut.edu.pl</b> /WU/Pusta.aspx			C Q, Szukaj	☆ 白 🛡 🖡 숨 🛷 😳 - 1	9 ≉ - ≡
📓 Ciekawa iluzja optyczn 🦲 M	oje strony 🦲 Panele 📙 Fun 🔒	Inne 🥃 HP Lab 🧾 WI-Switch 🧾 WI-BLADE	s 🧾 Game 🛄 Zimbry			
2a w 5:	chodniopomorski Uniwersyl rczecinie	tet Technologiczny				
Rozkład zajęć (plan) /	Obecność Uzupełnianie Oc	en Wyloguj mnie				
Pracownik -	dr inž. Grzegorz Ślimiński	- identyfikator. gsliwinski				-
Ankiety i Egzaminy 🚽	Ankiety					
Dydaktyka	Definiowanic zestawu pytań	į opcję z menu bocznego.				
Dorobek Naukowy	Definiowanie ankiet/egzaminów					
Wyloguj	Odpowiedzi					
			SR Zachodeingennerski linimersytet Technologicary al Bastier 17, 10 34 0 Second Centrals Helsoncctur, 11 447 41 11	NUS KOMPATYEL NY Z POZZELADARZAM IERE 9 ., INECTOR 3.6 ., Chrome, Opere 16.39 ., Safari 5 -		
https://ediskanat.sut.edu.pl/WUJP	uda appa					

**Ankiety i Egzaminy** – moduł wypełniania ankiet uczelni oraz możliwość definiowania testów (w tym dla egzaminów) na platformie WWW dla przypisanych grup studenckich z możliwością zbierania wyników po wypełnieniu testu/egzaminu

e-Dziekanat	× +								-	o x
🗲 🛈 🔒   https://edziekanat:	zut.edu.pl/WU/Pusta.aspx				C Q Szukaj	☆	• • •	<b>∱</b> √	@• @	* - =
🐹 Ciekawa iluzja optyczn 🔒 Moj	e strony 🦲 Panele 📄 Fun 📔 I	inne 📔 HP Lab 📄 WI-Switch 📄 WI-BLAD	IE's 🦲 Game 🔒 Zimbry							
Zacl w Szc	nodniopomorski Uniwersyt zecinie	tet Technologiczny								
Rozklad zajęć (plan) / (	Obecność Uzupełnianie Oc	en Wyloguj mnie								
Pracownik -	dr inż. Grzegorz Śliwiński -	- identyfikator: gsliwinski								_
Ankiely i Egzaminy -	e-Dziekanat									
Dydaktyka 👻	Ogłoszenia WU	į opcję z menu bocznego.								
Wyszukiwarka	Archiwum ogłoszeń									
Dorobek Naukowy	Woine terminy									
wyioguj	Studentow									
				SERVIS KOMPATTEILNY Z PRZE	EGLADARKAMI					
			al. Piastów 17, 70-310 Szczecin	RNET EXPLORER 8+, FIREFOX 3.6+, Chron	me, Opera 10.30+, Safari 5+					
			Centrala telefoniczna: 91 449 41 11							
https://edziekanat.zut.edu.pl/WU/Pus	ta.acpx#									

**Dydaktyka** – ogłoszenia publikowane z systemu Uczelnia.XP, archiwum ogłoszeń, wolne terminy (przeszukiwanie planu zajęć grup w ramach prowadzonych zajęć w grupach w raz z możliwością rezerwacji terminu spotkania i sali) oraz wolne terminy poszczególnych studentów.

	ut.edu.pl/WU/Wys	szukiwarka.aspx				e	Q. Szukaj	☆ 白	<b>⊡</b> ∔	<b>≙</b> 4	<b>•</b> -	- ⊓ x ⊜ ≉∣- ≡
🧝 Ciekawa iluzja optyczn 🦲 Moje	strony 🦲 Panele [	📕 Fun 🧾 Inne 🔜 HP Lab 🧾 WI-Switc	h 🧾 WI-BLADE's 📙 (	Game 🔒 Zimbry								
Zach w Szc	odniopomorski I zecinie	Uniwersytet Technologiczny										
Rozkład zajęć (plan) / C	ibecność Uzupe	efnianie Ocen Wyloguj mnie										
Pracownik -	Wyszukiw	arka										
Ankiety i Egzaminy -	TT y OL GIUT	and		Winis	7 naina nazwie	ko ozukanaj oci						
Dydaktyka - Wyszukiwarka					sz pene nazwis	ku szukariej usi						
Dorobek Naukowy					Szukaj osoby	Powrót						
Wyloguj												
			Zach	odniopomorski Uniwersytet Technologiczny	SERWIS KOMPAT	YBILNY Z PRZEGLA	DARKAMI					
				al. Plastów 17, 70-310 Szczecn Centrala telefoniczna: 91 449 41 11	EAPLUKER 04, FIRE	OX 3.6+, CITOINE,	upera 18.30+, sarari s+					
https://edziekanat.zut.edu.pl/WU/Wys	cukiwarka-aspx											
									-	_		
e Driekanat	< +						lle					0 ×
e Dziekanat :	< + ut.exku.pl/WU/7nal strony 🔒 Panele	irvionaPasque - Fue 🍶 Fue 🍶 MP Iab 🍶 WI Switch	n 🕌 WI RIADE's 🕌 G	sane 🔚 7mbry		c	Q. Srakaj	☆ 巾	¤ +	nî √i	<b>⊙</b> - ¢	× ⊡ ≡ + se €
e Dříkanat :	< + uLetkupl/WU/7nal strony <mark>   </mark> Panele    ordnionomorski	Inform@aspa File is file is HP Lab is WI Switch Inform?solfel Technologic zow	n 📙 WI BIADE's 🔚 G	Sane 🔐 Tamby		C	Q. Sataj	☆□□	⊽ +	ñ 4	<b>⊙</b> - ¢	0 × ≉ - ≡
e Driekanst ::	< + utarshapi/WU/7nal strony    Panele    odniopomorski L seccinie	irvlandPuspa ji fan ji tee ji HP Jab jij WI Suitet Jniwersytet Technologiczny	n 📙 WI BLADFR 📙 G	Sane 📙 7embay		c	Q. Cadaj	☆□□	a +	â 4	<b>⊕</b> ⊤ ¢	□ × ====================================
r Dirkans : C Dirkans : C Catrux Rejs report. Maje Catrux Rejs report. Maje Catrux Rejs report. Second Revelant reget (giters) / C	< + utaskupi/WU/Znal strany i Panele odniopomorski U secinie bescność Uzupe	icvianaPusqa Fan Fan HP Las WI Switch Janwersytet Technologiczay skilaniae Ocean Wykapaj name	n 🔓 WI RIADFS 📑 G	iano 📷 7mby		¢	Q. Sakaj	☆ @	a +	â 4	©- €	⊡ X 9 42   * Ξ
e Drickanz : Colonus Harge/ret/ret/ret/ret/ret/ Colonus Harge ret/ret. Magin Mag	< + ut.exh.qa/WU/7nal strony i Panele odniopomorski U becnosć Uzupe Luczba znalozor	kvlansParga Fun i Inne i HP I an i W Swärth Jniwersytet Technologicany Mukenke Ocean Wykappi more tych procowników: 6	n 📑 WI RIADF4 📑 G	Sante 📊 7ambay		G	Q. Sostaj	☆□白	a +	ê 4	\$, €	□ × 9 +2 - Ξ
e Drickans	< + utarshap(WU)/7 nal strong i Panele odniopomorski U secinic beenoëć Uzupe Liczbe znalozor Tytul	InvirumPaceps Fin i Inne i HP Jah i WI Switch Jniwersystet Technologiczny Addanie Ocen Wykapi Innie Tych procowników: b Nazwisko	WIRIADE's 🥁 e Imilę	Sano wisko	Email	C	Q. Southof	☆□白	⊴ +	育 4 利 Plan zajęć	<b>⊕</b> ≁ ∉	□ × □ + <sup>2</sup> + = Dytury
<ul> <li>P. Drickanst</li> <li> <ul> <li></li></ul></li></ul>	+ tutakap(WU/2/ind atmmy iii Panch odmiopomorski L becausé: Ungen Luczba znakcoor Tytul mgr inv	kvinneP.agas Bin i lene i HP Jah i WI Switch Jniwersytet Technologiczny hikerie Ocen Wykspij natie nych pracownków: 6 Nazwisko Kowakczyk	WIRLADF: G	Stanowisko diskovant	Email -	Telefon	Q. Southof Jednostica org. Wydria Inynieri Mechanicznej i Mechatroniki	☆□色	0+	Ê ∳ Plan zajęć Poka2	\$- €	Dytury Protez
Polskanat	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	kvinnuP.aga Fan i Ione i HP Jah i W Switch Jniwersytet Technologiczny wienie Ocen Wykspij natie nych procowników: 6 Nazwisko Kowaiczyk Kowaiczyk Kowaiczyk	imię ine Krystał	Stanowisko doktorant adullat	Email	C Telefon	Q, Southof Jednostila org. Wydria Insylierii Mechanismej i Mechatroniki Zatkał lechnologi Malistakiw Polimerowych	ģ.⊡	₽ +		⊕ - €	o x o ≪ - E or Control Cont
Phikkant	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	kvimuP.aga Fain i Inne i HP Iah i W Switch Jniwersytet Technologiczny skiwnie Guen Wylopp note sych procownidor. b Nazwisko Krawiczyk Kowałczyk Kowałczyk Kowałczyk	inte inte kryvrtit vobatan ingu	Stanowisko doktorant adiunti doktorant adiunti doktorant	Email -	Telefon - -	Q. Snakoj Jednostka org. Wydral inzyned Mechanicznej i Mechatroniki Zakład iechnologi Materatów Polmerowych Wydrali inzyne Mechanicznej i Mechatroniki Pracowina Cenclyki Mołchalarnej i Mechatroniki Pracowina Cenclyki Mołchalarnej i Mechatroniki	食ഥ		Plan zajęć Pokaz Pokaz Pokaz	<b>⊙</b> - 6	•         ×           •         •         Ξ           •         •         Ξ           •         •         Ξ           •         •         Ξ           •         •         •
<ul> <li>Pinkkant</li> <li>Imperfykshrékansit</li> <li>Cetawa hinga entyren.</li> <li>Mejer</li> <li>Cetawa hinga entyren.</li> <li>Mejer</li> <li>Catalant avget. (pávo) / C</li> <li>Riszkisat avget. (pávo) / C</li> <li>Pracovaník</li> <li>Antnety i Ljuzaniny</li> <li>Lydaňska v</li> <li>Wykrstikkanňa</li> <li>Davidski Naukovy</li> <li>Wylogij</li> </ul>	<ul> <li>+</li> <li>tarakaşı(VII/7ital</li> <li>trany ili Paach</li> <li>odniopomorski U</li> <li>tecerinic</li> <li>Uraşını</li> <li>Uraşını</li> <li>Uraşını</li> <li>tranı</li> <li>mgr mz.</li> <li>di hab.</li> </ul>	kvitnuP.zega File i Inee HP1ah W0 Swird Jniwersytet Technologiczny fisianie Com Wykspij none mych procownitów: 0 Nazwisko Krowskyk Kowakcyjk Kowakcyjk Kowakcyjk Kowakcyjk	imię ine Krzystał ingu ingu ingu iagu	Same Temby Stanowisko doktorant doktorant usfunkt ze si, rauk, dt heb. doktorant	Email - -	c Telefon - - -	Q. Snakoj Jedinostka org. Vydrali inzynieri Mechanicznej i Mechatronia Zakład lechonogu Matenatiw Polmerowych Wydzali inzynie Mechanicznoj i Michatornia Procownia Cenciyli Molchularnej Vydział Elipikityczny	\$ 0	<b>9</b> +	Plan zajęć Pokaz Pokaz Pokaz Pokaz	<b>⊙</b> + ¢	■ × ■ *   * ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Dhikkanat     Dia Hittp://ts/Arkanat.X     Dia Hittp://ts/Arkanat.X     Dia Hittp://ts/Arkanat.X     Dia Lington (data)     Dia Ling	<ul> <li>+</li> <li>tutarkap(WU1/7inal</li> <li>etmay</li> <li>etmay</li> <li>etmay</li> <li>etmail</li> <li>etmail<td>kvitnaP.expa Fin i tene i HP Lah i W Swint Jaiwersytet Technologiczny ktienie Orem Wykopojanne vych procowników so Nazwisko Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk</td><td>Imlę Ime Korystat Schastan Ingu Jacok</td><td>Stanowisko doktorant doktorant doktorant doktorant</td><td>Email - - - -</td><td>Telefon - - - - -</td><td>Q. Snikoj Jednostka org. Wydda inżyneri Mechanicznej i Mechatroniki Zakład iechnologi Matenałw Kolmerowych Wydzał inzynem Mechanicznej i Mechatroniki Prucowia Genetyki Molehularnej Wydziel Elektryczny</td><td>\$ 6</td><td><b>3</b> +</td><td>Plan zajęć Plan zajęć Plataz Volaz Volaz</td><td><b>⊕</b> - €</td><td></td></li></ul>	kvitnaP.expa Fin i tene i HP Lah i W Swint Jaiwersytet Technologiczny ktienie Orem Wykopojanne vych procowników so Nazwisko Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk Kowatzyk	Imlę Ime Korystat Schastan Ingu Jacok	Stanowisko doktorant doktorant doktorant doktorant	Email - - - -	Telefon - - - - -	Q. Snikoj Jednostka org. Wydda inżyneri Mechanicznej i Mechatroniki Zakład iechnologi Matenałw Kolmerowych Wydzał inzynem Mechanicznej i Mechatroniki Prucowia Genetyki Molehularnej Wydziel Elektryczny	\$ 6	<b>3</b> +	Plan zajęć Plan zajęć Plataz Volaz Volaz	<b>⊕</b> - €	
Polskenat     D B https://stdo-duraut.2     Cohana Biogis optyres.     Brockella Orginer (den) / C     Cohana Biogis optyres.     D C C C C C C C C C C C C C C C C C	+ ttarskap(W11/7rad vtmmy in Pande oddhiopomerski U ceccinic	InimiPanga Fun i Inne i HP Las i WI Switch Jiniwersytet Technologicany bitanie Ocea Wykapij more Vych procownitów o Nazovisko Kowalczyk Kowalczyk Kowalczyk Kowalczyk Kowalczyk Kowalczyk Kowalczi Kowalczi	Imlę Imlę Inez Krzystał Szcastan Inga Jacok	Stanowisko dotorant adunkt zyst navk, dr heb. doktorant	Email - - - -	Telefon - - -	Q. Snikoj Jednostka org. Wydzia inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki Zakład lechnologi Matensałw Polmerowych Wydział Inżynich Michalancj i Michałonie Pracowia Genchyli Makhałancj Wydział Elektryczny	☆ (白)		Plan zajęć Plan zajęć Polaz Volaz Polaz	<b>⊙</b> + 6	
bickenst     Contrace Ring's explored an automatical sequence of the sequ	+ + utarkap(W11/7)rad strany in Panch oddhoopomarski L coccinic	kviansPargar Fin i Ine I HP Jah i W Switch Jniwersytet Technologicany Muerie Greet Wykapig nevie Natwisko Kowakzyk Kowakzyk Kowakzyk Kowakzyk Kowakzyk Kowakzyk Kowakzyk	Imle Inne Krystht Scoasan Ingu Jacok	Stanowisko dokorant adiunki zyk nauk driteb. doklorant	Email - - -	C Telefon - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	9. Snikrj Jednostka org. Wydział inkynierii Mechanicznej i Mechatroniki Askad iechnologii Matesałów Polimenowych Wydział ingynem Mechanicznej i Mechatroniki Prazomika Cenclyki Molektarinej Wydział Elektryczny	☆ □		R 🗐 🕹	<b>⊙</b> - ¢	C X C X C X C X C X C X C X C X
Policianat     D     D     D	+ ttarkkpf(W11/7ind army in Panch contropomerski to contropomerski to tectroid: Unique Tyrui mgr ino dr ino mgr ino dr ihab.	InverseParger Fin i ine i HP tah i WI Switch Jinversystet Technologiczny Mienne Deel Wykspin ninie Nych procownitów u Nazwisko Kowakeyk Kowakeyk Kowakek Kowakek Kowakeki	MI RIASES of C	Since 📊 7mby Stanowisko doktorant zalunit doktorant zalunit est nauk di heb. doktorant	Email - - - - - - - - -	C Telefon - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Jednostka org. Wytrial inżynierii Mechanicznej i Mechatronisi Jastad iechnologi Matenałiw Polimerowych Wydzabi inżynierii Mechanicznej i Mechatronisi Pracownia Cenetyki Molchularinej Wydział Elektryczny	☆ b		n ↓	<b>⊘</b> + €	C X C Z Z Z C Z Z Z Z Z Z Z C Z Z Z Z Z Z Z Z C Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z
Phikkan     P	+ drany in Pande in drany in Pande in drangemerski to teccritic	kvimmPaces Fin i inc i HP Jah i W Switch Jniwersytet Technologiczny Adanie Ocen Wykapi nacie Nych precowników: b Nazwisko Kowalczyk Kowalczyk Kowalck Kowalski	Inte Inte Inte Krywrdit Sobaston Ingu Jacok	Stanowisko dokorant adunat dokorant adunat asi rauk di hub, dokorant adunat asi rauk di hub, dokorant asi Nativa (17,000) Sazash al Nativa (17,000) Sazash al Nativa (17,000) Sazash	Email - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	C Telefon - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Jednostka org. Wydział inżynień Mechanicznej i Mechatronis Załad iechologi Matenałw Pomerowych Wydział inżynień Mechanicznej i Mechatronis Pracowia Cenclyki Melchularnej Wydział Elektryczny	☆ □		R 4	◆ <	D X D
<ul> <li>Pinkkant</li> <li>Imported and a state of the state</li></ul>	<ul> <li>+</li> <li>tutakap(WU1/2/mall</li> <li>strany in Pande in</li> <li>odhiopomorski I topen</li> <li>topen</li> <li>Locaba znakczon</li> <li>Tytul</li> <li>mgr mz.</li> <li>di hado.</li> </ul>	kvimuP.agr Fin i nor i HP Jah i W Swird Jniwersytet Technologiczny wienie Ocen Wylapij nate wych precownidor 6 Nazwisko Kowałczyk Kowałczyk Kowałczyk Kowałczyk Kowałski	Inle Ine Krystit Jacok	Stanowisko doktorant adiinid doktorant doktorant doktorant doktorant doktorant	Email - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	C Telefon - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	P. Soutof Jedinostita org. Wyddai Indyniell Mechanicznej i Mechatroniki Zakład iechoniogi Matenakiw Polimerowych Wyddai Ingynen Mechanicznej i Mechatroniki Turcomia Cencifyki Mokhudarnej Wyddai Elektryczny	☆ b		R 4		0         *           *         -           *         -           0         *           *         -
<ul> <li>Phikkani</li> <li>Introdynamic Amerikania</li> <li>Cetawa Nugia enjayani Magaina</li> <li>Ruskisat zeget: (part) / C</li> <li>Ruskisat zeget: (part) / Lipatini y</li> <li>Lipatini Xulania</li> <li>Darduck Naukony</li> <li>Wyloguj</li> </ul>	+ tutakap(WU/2/sub etmay in Panch descents) Luceba analcoor Tyrus mgr ino dr ino dr ino dr ino.	kvimuP.zega Fin i her HP tah i W Swirch Jniwersytet Technologiczny wienie Ocean Wylapij note wych pracowniów: b Nazwisko Krowałczyk Kowałczyk Kowałczyk Kowałczi	Inle Ine Krytota Jacek Late	Stanowisko dokorant adiinit dokorant adiinit dokorant dok	Email - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	C Telefon - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Q. Soutory         Jedmostka org;         Wydzia inzynierii Mechanicznej i Mechatironiki         Zakład iechnologi Materiadaw Holmeonych         Procemia Cenceznej i Mechatironiki         Procemia Cenceznej i Mechatironi Mechatir	☆ b		R d	. 4	0         ×           0         +
Phikkan     Phikan     Phikkan     Ph	+ tuterkap(VVI/7/sal etmay in Pance ophicipomarski L tecentric tuceba analcoor Tytut mgr no dr ino mgr no dr ino dr ino.	kvimuP.zgr in i ne i HP tah i W Swirt Jniwersytet Technologiczny skienie Chen Wykspi note skienie Chen Wykspi note sk	Inte Inte Inco Koryotat Jacok Jacok	Stanowisko doktorant adiinti doktorant adiinti doktorant doktorant doktorant doktorant doktorant doktorant doktorant doktorant	Email - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Telefon - - - - Maria Antone, O	P. Could Jedinostka org. Wydda innynieri Mechanizmej i Mechatroniki Zakład iechnologi Malendawi Holmerowych Tracownia Cerchencznej i Mechatroniki Wydzał Innynem Mechanizmej i Mechatroniki Wydzał Elektryczny	☆   <b>白</b>		Plan zajęć Polaz Polaz Polaz Polaz	<b>○</b> - 6	
Dhikkant     Dia Hitps://st-Arkansi.2     Cristwa Riagis optyres.     Mole     Dia Chava Riagis optyres.     Index Sec     Studded Arage: (den) / C     Pracovanik     Anteely i Ligastinity     -     Dydatyka -     Dydatyka     Dorobok Nauduny     Wytogiji	+ tutatkap(WU1/7ma) etmny ill Pande li odniopomorski U ceccinic	kvitnuP.zega i nin i noe i HP I.ah i W Suieri Jniwersytet Technologiczny felenie Oren Wykspij nene mych procowników: U Nazwisko Kowakwyka-Łuczak Kowakwi Kowakwi	imtę intę intę korystat ingu Jacok	Stanowisko doktorant adunti zo sl. nauk. dt hab. doktorant doktorant doktorant doktorant	Email - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	C Telefon - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	9, Snakoj Jednostika org. Wydzia inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki Zakład iechnologi Matenałów Polmerowych Wydział Inżynich Mechanicznej i Mechatronie Procowia Cenchyli Mokkularnej Wydział Elektryczny			Plan zajęć Polaz Plane P	→ 4	■ × ■ *   * ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Polskenat     Polskenat     Polskenat     Polskenat     Polskenative	+ tutatkap(WU17/rad vrmy in Panch contropomerski U contropomerski U con	kvitninPeps in in in ne in HP I.ah in W Switch Jniwersytet Technologicziy ktienie Oren Wykają ninie vych procowników 5 Nazwisko Kowakryk Kowakryk Kowakryk Kowakski Kowabła	imię inrię Kryszłu łacek Żecho	Stanowsko dokorant adiunki z ok nauk dr heb. dokorant adiunki z ok nauk dr heb. dokorant adiunki z ok nauk dr heb. dokorant adiunki z ok nauk dr heb.	Email - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	C Telefon - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Jednostka org. Wydział inkynieri Mechanicznej i Mechatroniki Askad iechnologi Matesałów Polimenowych Wydział ingynem Mechanicznej i Mechatronik Pracomia Cenclyki Mołektarnej Wydział Elektryczny	☆ □		會 세 Plan zajęć Polati Polati Voloz Voloz Polati	→ €	C X C X C X C X C X C X C X C X

Wyszukiwarka – możliwość znalezienia osoby w systemie. Po wpisaniu nazwiska pracownika (dydaktyka) lub jego części – pojawi się lista pasujących osób w raz z dostępem do ich planu zajęć oraz dyżurów (konsultacji).

e-Dziekanat	× +							-	fi	х
🗲 🛈 🔒   https://edziekanata	eut.edu.pl/WU/Pusta.aspx		C <sup>4</sup> Q. Szukaj	☆白	<b>□</b> ↓	â -	a 💿-		e.   +	=
🌠 Ciekawa iluzja optyczn 🦲 Moj	e strony 🥃 Panele 🧾 Fun 📄 Inne 🧾 HP Lab 🧾 WI-Switch 🍰 WI-BLA	Es 🥃 Game 📴 Zimbry								
Tact w Szc	iodniopomorski Uniwersytet Technologiczny zecinie									
Rozkład zajęć (plan) / C	Dbecność Uzupełnianie Ocen Wyloguj mnie									
Pracownik -	dr inž. Grzegorz Ślimiński - identyfikator. gsliwinski								_	
Antickel Commission	e-Dziekanat									
Ankiety i Egzaniny 🔍										-
Where driver the	Proszę wybrać odpowiednią opcję z menu bocznego.									
Dorobek Naukouw										
Wylogui										
Wijiogoj										
										_
		Zachodniopennovaki Briver vyfet Technedrogiczny SERNIS KOBINTYBLIY Z PRZ al. Pastiw 17,70 310 Ezczen Central Hetinoczta; 11 44/4 1 1	ZZGLABARIGABI omv., Opera 1830-, Safari S-							
https://edziekanat.zut.edu.pl/dn/defa	ultaspx									

**Dorobek Naukowy** – możliwość wprowadzenia publikacji, monografii, uczestnictwa w konferencjach, patentów, itp.. System po wybraniu tej opcji otworzy nowy portal, gdzie możliwe jest przejrzenie dorobku oraz samodzielne wprowadzenie nowych wartości naukowych.

Publikarje i dorobek naukowy 🛛 🗙 🕂									υ×
🔶 🖲 🛔 https://edziekanat.zut.edu.pl/dn/default.aspx			C Q, Srukaj	合自	<b>□</b> ↓	合	4 👳	- e	# - ≡
📓 Ciekawa iliuzja optyczn 🦲 Moje strony 📑 Panele 📑 Fun [	📄 Inne 📑 HIP Lab 📑 WI Switch 📑 WI BLAI	)F's 📙 Game 📙 /imbry							
Zachodnippomorski Univer v Szczednie Dorobek Na									~
Profil F CV F	Dzudalność naukowa 🕨 Powrół								
	Publikacje	Monografie							
	Przewody naukowe	Kozdziały w monografiach	icje i dorobek naukowy						
gsliwinski dr inž. Grzegorz Śliwiński	Konferencje	An yoney w czasopismach							
	Członkostwo z wyboru i pełnione	Kedakcja monografii							
	funkcje	Redakça czasopism naukowych							
	Działalność statutowa	Materialy pokonferencyjne							
	Nagrody	Cylowania publikacji							
	Projekty								
	Recenzje naukowe								
	Współpraca naukowa								
	Wykłady na seminariach naukowych								
	Zastosowania praktyczne	Zachodnio	pomarski Uniwersvlet Technologiczny						
		al.	Piaslów 17, 70 310 Szczecm						
¢									~ >
					-		-	-	

W ramach dorobku naukowego obowiązuje odrębna instrukcja!

#### 3. Wprowadzanie ocen

Wszystkie operacje dotyczące wprowadzania ocen do protokołów wykonuje się poprzez menu PRACOWNIK -> UZUPEŁNIANIE OCEN lub Uzupełnianie Ocen na belce górne menu.

e Driekanst )	C 1										- c	y x
🗲 🛈 🔒   https://edziekanat.zu	it.edu.pl/WU/Uzupeln	ianieOcen.aspx			C 🔍 Szukaj			合自 🛛	) <b>+</b> ^ 4	i 🐵 -	<b>⊕</b> *	· =
📓 Ciekowa iluzja optycza 🥃 Moje	strony 🦲 Panele 📑 Fi	in 🥃 Inne 📴 HP Lob 📑 WI Switch 📑 WI BLADE's 📑 Game	Zimbry									
Zache w Szcz	odniopomorski Univ ecinie	versytet Technologiczny										ĺ
Rozkład zajęć (plan) / Ol	beeność Uzupełnian	nie Ocen Wyloguj mnie										
Pracownik -	dr inz. Grzegorz Ślw	viński identyfikator: gsliwinski									_	
Ankiety i Egzaminy 👻	Uzupełnianie	eocen										
Dydaktyka -												
Wyszukiwarka			(	Fility Navarsko slodenka 🔻	Filler							
Dorobek Naukowy					The	9	Nr		Forma zaleć	l e	Ista	
Wyloguj	Wydział	Przedmiot	Kierunek	Specjalność	Тур	Rodzaj	sem.	Nazwa grupy	nazwa	s	tudentów	
	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka		studia pieniiszego stopnia	studia stacjoname	4	81_1_L_223 B	laboratorium	p	okaz	
	Wydział Informatyki	Sicci komputerowe i telekomunikacyjne	informalyka		studia pleniiszego stopnia	sludia slacjonarne	4	S1     211 A	laboralorium	Ľ	<u>nkaž</u>	
	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka		studia pierwszego stopnia	studia stacjoname	4	81_1_L_212.B	laboratorium	P	okaz	
	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informalyka		studia pleniiszego stopnia	studia stacjoname	4	S1 I L 213 A	laboratorium	E,	<u>ukaż</u>	
	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka		studia pierwszego stopnia	studia stacjoname	4	81_1_1_222 A	laboratorium	P	nkaz	
	Wydział Informatyki	Sleci komputerowe i telekomunikacyjne	Informatyka		studia pleniiszego stopnia	studia stacionarne	4	S1   L 220 C	laboratorium	Ð	<u>okaz</u>	
	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	intormatyka		studia pierwszego stopnia	studia stacjoname	4	81 1 1 221.8	laboratorium	P	<u>okaz</u>	
	Wydział Intormatyki	Sleci komputerowe i telekomunikacyjne	Informatyka		studia pleniiszego stopnia	studia niestacjonarne	4	N1_1_L_20A	laboratorium	E'	<u>okaż</u>	
	Wydział Informatyki	Sleci komputerowe i felekomunikacyjne	Informatyka		studia pierwszego stopnia	studia niestacjonarne	4	N1 1 1 20G	laboratorium	B	<u>okaż</u>	
	Wydział Intormatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka		studia pleniiszego stopnia	studia niestacjoname	4	N1_1_L_20D	laboratorium	E	<u>okaż</u>	
	Wydział Informatyki	Infrastruktura Internetu I uslugi sleciowe	Informatyka	systemy komputerowe i oprogramowanie	studia pieniiszego stopnia	studia stacjonarne	6	BP2_L_32A_IIUS	laboratorium	P	okaž	

Zobaczysz wykaz wszystkich przydzielonych przedmiotów. Poprzez link "Pokaż" możesz przejść do wprowadzania ocen jeśli posiadasz takie prawo na danym przedmiocie/grupie. Prawo to nadaje osoba odpowiadająca za przydzielenie przedmiotów dydaktykowi i w przypadku prowadzenia zajęć przez kilku dydaktyków może to zostać różnie skonfigurowane (np. tylko jeden będzie miał prawo wprowadzania ocen /przypadek z współprowadzącym jako doktorant/ lub wszyscy będą posiadali prawo wprowadzania ocen). Po przejściu do arkusza protokołu możesz przystąpić do oceniania.

e-Dziekamat	× +												-	u ×
🗲 🛈 🔒   https://edziekana	t.zut.edu.pl/	WU/Uzupel	nianieOcen.aspx				C 🔍 Szukaj	☆	≙ ⊽	÷	<b>â</b> ∢	l 🐵 -	9	* - =
🖥 Ciekawa iluzja oplyczn 🦲 M	oje strony 📙	Panele 📙	tun 🦲 Inne 📑 HP Lab 📑 WI-Switch	🦲 WI-BL\DE's 🦲 Game	e 🧕 Zimbiy									
Rozkład zajęć (plan)	Obecność	Uzupełni	anle Ocen Wyloguj mnle											
Pracownik	dr inž. (	Grzegorz Śl	wiński - identyfikator: gsilwinski										Ģ	
Ankiely i Egzaminy -	Uzup	ełniani	e ocen											
Uydaktyka -														
Wyszukiwarka	Zacho	dniopomo	rski Uniwersytet Technologiczny	y w Szczecinie				Rok akademick:			201	5/2016		
Dorobek Naukowy	Kieruna	*.		, informatyka				Semestr.			4			
Wyloguj	Specija Steplot	luceia: Mormo etu	diáur	atudia pianua										
	Grupa	noma sin		S1   L 223 B										
					Pr	otokół zaliczenia p	orzedmiotu							
	Nazwa	przedmiotu			Kod przedmiotu	Forma zajęć	Forma zaliczenia	Liczba godzin w semestrze			ŀ	'unkty EC	18	
					Fitruj Navaško st	ulenta: •								
	Lp g	djęcie	Nazwisko Imię	Nr Albumu	I termin: 01.07.2016	l Z	poprawka: 29.09.2016 12.04.2016	li poprawk Zatwierdż	a: 29.09.20 wszystkie	16 <mark>12.0</mark>	4.2016	)=		
	1 4					=	<ul> <li>12.04.2016</li> <li>Zatwerdzona</li> </ul>			LZat	<ul> <li>12.0-</li> <li>merdzo</li> </ul>	1.2016 Ta		
	2 0	1			12.04.2016	=	12.04.2016			7.1	12.0	1.2016		
	3 0	1			12.04.2016	<b>=</b>	12.04.2016				12.0	1.2016		
					I Zatwierdzona	-	Zatwierdzona			Zat	vierdzo	na 1.2016		
	4 +	1			□ Zatwierdzona		Zatwierdzona			7at	alerdzo	na		
	5 1*				√ 12.04.2016 □ Zatwierdzona	<b>—</b>	<ul> <li>12.04.2016</li> <li>Zatwierdzona</li> </ul>			Zat	v 12.0. vlerdzo	1.2016 1a		
	в н				~ 12 04 2016	-	v 12 04 2016			_	v 12 0	2016	_	

Na ekranie prezentowane są dane podstawowe o przedmiocie oraz lista osób (grupa) przypisanych do danego protokołu. Poniżej danych podstawowym w kolumnach podane są terminy zaliczeń. Daty można kształtować zgodnie z faktycznym zaliczeniem na dwa sposoby. W nagłówku kolumny jest możliwa zmiana daty dla całej kolumny (tam gdzie oceny nie są wystawione / wpisane), a przy każdej ocenie indywidualna data – mogą oczywiście być różne.

	Filtruj Nazwisko studenta: 💌	Filtruj
	I termin: 01.07.2016	I poprawka: 29.09.2016 12.04.2016
ina	Zatwierdź wszystkie 🔹 kwiecień, 2016 🔸	Zatwierdź wszystkie
589 <b>1</b>	Pn Wt Śr Cz Pt So N 28 29 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	212.04.2016
)632	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	<ul> <li>✓ 12.04.2016</li> <li>✓ Zatwierdzona</li> </ul>
2732	25 26 27 28 29 30 1 2 3 4 5 6 7 8 Dzisiai: kwietnia 12 2016	✓ 12.04.2016 Zatwierdzona
2801	V 12.04.2016	2.04.2016

Wprowadzanie ocen dla studentów odbywa się przez wybór jednej z opcji.



- Puste brak oceny (nie usuwa oceny po jej wprowadzeniu)
- Skala od 2 5 zgodnie z regulaminem studiów
- **Usuń ocenę** w przypadku zapisania oceny w protokole nieprawidłowo, gdzie należy przywrócić "brak oceny" w systemie dla danego studenta.

Ocena po zapisaniu pozostaje wyłącznie do dyspozycji dydaktyka aż do jej zatwierdzenia (osobne pole wyboru). Do mementu kiedy dydaktyk nie zatwierdzi oceny może ją swobodnie zmieniać w raz z usunięciem jej. <u>Po zatwierdzeniu nie ma możliwości zmiany takiej oceny przez dydaktyka</u> (jedynie dziekanat może ją zmienić lub usunąć w celu ponownego wprowadzenia przez dydaktyka) i dopiero wtedy widoczna ona jest dla dziekanatu, studenta oraz można ją wydrukować na protokole ocen. Oceny nie zatwierdzone nie drukują się w protokole!

W przypadku pomyłki oceny po jej zapisaniu można ją anulować poprzez wybranie w arkuszu "Usuń ocenę". Student po ponownym zapisaniu zostanie bez oceny i następnie można (jeśli jest potrzeba) wprowadzić ją ponownie i zapisać. Akcja ta wymaga jednak podwójnego zapisania – najpierw jako anulowanie oceny, a potem wprowadzenie.

Analogicznie po zapisaniu ocen postępujemy w kolejnych terminach zaliczeń.

Lp	Zdjęcie *	ęcie Nazwisko imię N	cie Nazwisko Imię Nr A	No. 615-1-1-1	I termin: 01.07.20161					
			Nr Albumu	Zatwierdź wszystkie	2.04.2016 pm	Zatwierdź wsz	.09.2016 12.04.2016	li poprawka: 28.05 Zatwierdź wszysti	9.2016 12.04.2016 📼	
1				3	√ 12 04 2016 == Zatwerdzona		~ 12 04 2016 Zatwierdzona		<ul> <li>12.04.2016</li> <li>Zatwerdzona</li> </ul>	
2	*				√12.04.2016 □□ J2atwerdzona		<ul> <li>12.04.2016</li> <li>Zatwierdzona</li> </ul>		<ul> <li>12.04.2016</li> <li>Zatwerdzona</li> </ul>	
э					12.04.2016 📼 ]Zatwierdzona		v 12.04.2016		v 12.04.2016	
4	*				→ 12.01.2016 🔤		v 12.04.2016 Zatwierdzona		<ul> <li>12.04.2016</li> <li>Zatwierdzona</li> </ul>	
5	0			4	v 12.04.2016 - 12.04.2016		212.04.2016 Zatwierdzona		12.04.2016 Zatwierdzona	
6	0				v 12.04.2016 Imi Zatwierdzona		2212.04.2016 Zatwierdzona		212.04.2016 Zatwierdzona	
7	w				√12.04.2016 == Zatwierdzona		V 12 04 2016 Zalwierdzona		<ul> <li>12.04.2016</li> <li>Zatwierdzona</li> </ul>	
8	*			5	↓ 12 04 2016 == Zatwerdzona		<ul> <li>12.04.2016</li> <li>Zatwierdzona</li> </ul>		<ul> <li>12.04.2016</li> <li>Zatwordzona</li> </ul>	
9	×			L	√ [12.04.2016]==   Zatwerdzona		< 12.04.2016 Zatwierdzona		<ul> <li>12.04.2016</li> <li>Zatwerdzona</li> </ul>	
10	*				√12.04.2016 □ Zatwierdzona		v 12.04.2016 Zatwierdzona		v 12.04.2016 Zatwierdzona	
K	<b>(1)</b>	1 I liczba wierszy: 20 +							Strona 1 z 1, wersze	

Zapisanie oceny w jednym terminie powoduje odblokowanie możliwości wpisania oceny w kolejnym terminie jeśli była ona negatywna (2,0).

W oknie wyboru przedmiotu zobaczymy nową formę o nazwie "ocena końcowa". Jest to specjalna forma pozwalająca na zaliczenie przedmiotu. Ocena tworzona jest automatycznie na podstawie ocen cząstkowych z form zajęć jako średnia ważona zaokrąglona do oceny zgodnie z regulaminem studiów. Wagi w przedmiocie muszą się sumować do jedności z wszystkich form. W protokole oceny końcowej <u>nie można edytować</u> ocen jedynie go zatwierdzić i podpisać w celu przekazania do właściwego dziekanatu.

			17 LL C	/ ◆ 省 々 .	🐵 – 🕲 🤞 –
studia pi stopnia	pleniiszego studia stacji a	oname 4	S1_I_L_211 A	laboratorium	Pokaż
studia pr stopnia	pieniiszego studia stacji a	oname 4	81 I I 212 B	laboratorium	Pokaž
studia pi stopnia	pleniiszego słudia słacji a	name 4	\$1_1_L_213 A	laboratorium	Pokaż
studia pi stopnia	pieniiszego studia stacji a	oname 4	\$1_ _L_222 A	laboratorium	Pokaž
studia pi stopnia	pleniszego studia stacji a	oname 4	\$1_1_L_220 C	laboratorium	Pokaż
studia pi stopnia	picniiszego studia stacji a	oname 4	\$1_ _L_221 B	laboratorium	Pokaž
studia pi stopnia	pleniiszego studia a niestacjona	me 4	N1_1_L_20A	laboratorium	Pokaż
studia pi stopnia	pieniiszego studia a niestacjona	me 4	N1_1_1_20C	laboratorium	Pokaz
studia pi stopnia	pleniszego studia a nicstacjona	me 4	N1_1_L_20B	laboratorium	Pokaż
iterowe i studia pi ite stopnia	pieniiszego studia stacji a	oname 6	BP2 1 32A IUS	laboratorium	Pokaz
uterowe I studia pl iic stopnia	pleniszego studia stacji a	marne 6	BP2_L_32B_IUS	laboratorium	Pokaz
aterowe i studia pr ile stopnia	pieniiszego a studia stacji	oname 6	BP2 I 32C IIUS	laboratorium	Pokaž
uterowe i studia pi uc stopnia	pleniiszego studia stacji a	onamo 6	BP3_L_33A_PWSK1	laboratorium	Pokaz
aterowe i studia pr ile stopnia	pieniiszego studia stacji a	oname 6	BP3 OK 33 PWSKI	ocena końcowa	Pokaż
alerowe i słudia pi ne stopnia	pieniiszego studia stacji a	onamo 6	BP3_W_33_PWSK1	wykład	Pokaz
studia pi stopnia	pieniiszego studia stacji	oname 4	S1 IC OK 02 sem 4	ocena końcowa	Pokaż
sludia pi stopnia	pieniszego studia stacji a	mame 4	\$1_IC_W_02_scm.4	wykład	Pokaż
nowan	nowanie stopni studia stopni studia stopni studia stopni Scmostr. ictni	novane stopna studia promisione studia starije studia starije starije starije starije studia starije starije starije stopna studia starije stopna starije	novanne stopna con a con	studia picniszczy studia stacjoname 4 S1 LC LV 02_pom.4 S1 LC LV 04_pom.4 S1 LC LV 0	stopina         stopina <t< td=""></t<>

Protokół oceny końcowej zawiera wszystkie informacje o formach i ich ocenach oraz zakresie godzinowym i rodzajowym wszystkich składowych przedmiotu.

	A PONEGINA A	+										٥
)   edziekanat zutiedu.pl	:8080/WU_lest/UzupelmanieOcen.aspx				C	Q. Szukuj		☆ 🗅 🛡	+ ñ	- 🛷 🤷	- @ +	5   -
wa iluzja optyczn 📙 Mo	ijestrony 📙 Panele 📕 Fun 📕 Inne 📕 HP	Lab 📙 WI Switch 📙 WI BLAD	E's 📙 Game 📙 Zimbry									
cownik -	dr inz. Grzegorz Śliwiński i identytika	ator: gsiwinski									_	
	Uzupełnianie ocen											
ety i Egzaminy 👻												
anda -												
szczanie	Zaskadulanamaraki liniwaraviai	Taabaalaglagay w Crass	Inte				Rok akademicki			2015/2016		
ousów	zachodniopomorski oniwersytet	: recrimologiczny w azczec	anne				Semestr			1		
rukiwarka	Kieninek	infor	natyka my komputorowo i toobo									
	Stopicń/torma studiów	studi	a drugiego stopnia/studia	niestacjonarne								
90	Crupa	N2_I_	OK_SKITM_18									
				D								
				Protor	korzaliczenia przedmiotu							
				h	<b>E</b>	<b>E</b>	h			L		
	Nazwa przedmielu Rozproszośstwa protokołów kos			Kod przedmiolu Mulu N2/D18/	Forma zajęc	Forma valiczenia	o Licypa Borgan w as	mestive		Punkl	YECTS	
							-					-
				Odpowiedzialny za	przedmioł. dr inż. Grzegorz	Śliwiński						
					Formy zaicŕ							
					, <u>n</u>	Forma zajęć						_
			wykład	ocena koń	icowa		laboratorium					
	Forma zaliczenia Liczba nortzin w semiestrze		ogzamin 10	ocena			14					
	1 I			Fitrui Natwisko student	ne 🔻	Filtuj						
	Lp Zdjęcie Nazwisko	o Imię	Nr Albumu	Fitrui Narwisko student	20 <b>v</b>	Filtuj I poprawka: 14.03.2016		li poprawka:	14.03.2016	6		
	Lp Zdjęcie Nazwisko G 1 0	o Imię	Nr Albumu	Fitrui Narwisko student I termin: 14.03.2016	12.04.2016	Filtuj I poprawka: 14.03.2016	.04.2016	ll poprawka:	14.03.2016	6 12.04.2	016	
	Lp Zdjęcie Nazwisko 1 0 Forma przedmiotu	o Imię	Nr Albumu	Fittui Natwicko student I termin: 14.03.2016	xz ▼]	Filtuj I poprawka: 14.03.2016	.04.2016 rmin	ll poprawka:	14.03.2016	6 > 12.04.2	016	
	Lp Zdjęcie Nazwisko 1 0 Forma przedmiotu laboratorum	o Imię	Nr Albumu	Fitrui Natwisko student I termin: 14.03.2016	∞ ▼ × 12.04.2016	Filuy I popravka: 14.03.2016 11 1 te 3	.04.2016 rmin	ll poprawka:	14.03.2016	6 	016	
	Lp Zdjęcla Nazwiska 1 0 Forma przedmiotu laboratorum wytład	o Imi <b>e</b>	Nr Albumu	Filmi Narwisko dudent	∞ ¥	Filug I popravka: 14.03.2016 112 1 te 3	.04.2016 rmin	ll poprawka:	14.03.2016	6 V 12.01.2	016	
	Lp Zdjęcia Nazwiska 1 0 Forma przedmiotu laboratorum włysad 2 - 2	o Imie	Nr Albumu	Fittui Natwisko dudent I termin: 14.03.2016	xe ▼	Tillry I popravka: 14.03.2016 112 114 3	104.2016 min	II poprawka:	14.03.2016	6 12.04.2	016	
	Lp Zdjęcle Nazwiska 1 a Forma przedmiatu laboratorum wysład 2 s Forma przedmiatu	o Imie	Nr Albumu	FBU, Nawika student	∞ ▼ √ 12.01.2016 ↓ 12.012016	Filty I poprawka: 14.03.2016 1 fe 3 0 0 1 fe 3 0 0 0 1 fe 1 fe 1 fe 1 fe 1 fe 1 fe 1 fe 1 fe	.04.2016 min :04.2016	II poprawka:	14.03.2016	6 v 12.04.2 v 12.04.2	016	
	Lp Zijęcie Nazwiak 1 0 Forma przedmiotu laboratorium wrMad 2 s Forma przedmiotu Porma przedmiotu		Nr Albumu	Finu Newide student	∞ ▼) ¬12.01.2016 ↓2.01.2016 ↓12.01.2016 ↓12.01.2016	Filug           I popravka: 14.03.2016           12           13           14           15           16           17           18           19           10           10           12	.04.2016 min .04.2016 I poprawka	II poprawka:	14.03.2016	6 ~ 12.04.2 ~ 12.04.2	016 016	
	Lp Zdjele Nazwisk 1 0 Forma przedmiotu wkład 2 a Forma przedmiotu koboratorum	o Imię	Nr Albumu	Foru, Newsikke student	∞ ▼ 12.01.2016 12.01.2016 11.ermin 2	Fillug           I popravka: 14.03.2016           1/2           1/2           1/2           1/2           1/2	2012016 rmin 012016 I poprawka 3	II poprawka:	14.03.2016	6 ~  12.04.2 ~  12.04.2	016	

## Poniżej prezentowany jest wydruk protokołu oceny końcowej

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecii	nie				Rok akademicki Semestr	2015/2016 1
Kierunek i	informatyka					
Specjalność s	systemy komputerowe i techn	ologie mobilne				
Stopień/forma studiów	studia drugiego stopnia/studia	niestacjonarne				
Grupa	N2_I_OK_SKITM_18					
			Protokół zaliczenia przedmiotu			
Nazwa przedmiotu		Kod przedmiotu	Forma zajęć	Forma zaliczenia	Liczba godzin w semestrze	Punkty ECTS
Bezpieczeństwo protokołów komunikacyjnych		WI/I/N2/D18/	ocena końcowa	ocena	0	3
		Odpowie	edzialny za przedmiot: dr inż. Grzegorz Śl Formy zajeć	wiński		
			,	Forma zajeć		
	wykład		laboratorium			
Forma zaliczenia	egzamin		ocena		ocena	
Liczba godzin w semestrze	10		0		14	
			zzvisko imie Nr Albumu Termin I			
Data:						

#### 4. Oceny cząstkowe

Funkcjonalność ocen cząstkowych przewidziana została do możliwości oceniania aktywności w ramach form zajęć. Oceniane w ten sposób aktywności widoczne są dla dydaktyka który posiada pełną kontrolę nad wprowadzonymi ocenami, ale również w trybie tylko do wglądu dla studentów i dziekanatu.

Zostały ze słownikowane następujące aktywności (kategorie):

1	Aktywność
2	Egzamin
3	Kolokwium
4	Prezentacja
5	Projekt
6	Sprawozdanie
7	Test
8	Wejściówka
9	Zadania
10	Zaliczenie

Każda z tych kategorii może występować wielokrotnie oraz zawierać dodatkowe uwagi. Z poziomu edziekanat dostęp do ocen cząstkowych jest poprzez menu: PRACOWNIK -> OCENY CZĄSTKOWE

e-Dziekanst	× +					n
🐑 🕃 🖴   https://edziekana	LzuLedu.pl/WU/OcenyCzastPracaspx		C Q, Szukuj		☆ 🗅 🛡 🖡 🔒	\land 💁 🧐 🦗 🖛
Ciekawa iluzja optyczn 🕌 M	ojestrony 🕌 Panele 🕌 Fun 🕌 Inne 블 I IP Lab 🧾 WI-Switch 블 WI-BLADE's 블 Game 블 Zimbry					
	Obecność Uzupełnianie Ocen Wyloguj mnie					
Pracownik - Ankiely i Equaminy -	dr inż. Crzegorz Śliwiński - identyfikator, gsliwinski Pracownik - Oceny cząstkowe					- 5
Uydaktyka -						
Wyszukiwarka	Przedmiot	Kierunek	Nr sem.	Grupa	Forma	Szczegóły
Dorobek Naukowy	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	S1 I L 223 B	ocena	Pokaż
Wylogu	Sieci kompulerowe i lelekomunikacyjne	semestr 4	4	S1     211 A	оселя	Pokaż
(1)/30J	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	81_LL_212 B	ocena	Pokaż
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	\$1_1_L_213 A	ocena	Pokaż
	Sicci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	81_1_L_222 A	occna	Pokaz
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semesti 4	4	S1 I L 220 C	ocena	Pokaż
	Sieci komputerowe i lelekomunikacyjne	semesh 4	4	S1 I I 221 B	ocena	Pokaż
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	N1_L_I_20A	ocena	Pokaž
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	N1_1_L_20C	ocena	Pokaż
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semesti 4	4	N1_1_L_208	ocena	Pokaz
	intrastruktura internetu i usiugi sieciowe	semestr 6_spec	U U	UP2_L_32A_IUS	ocena	POKAZ
	Infrastruktura Internetu I uslugi sleciowe	semestr 6 spec	6	BP2 1 32B IIUS	ocena	Pokaż
	Intrastruktura Internetu i uskugi sieciowe	semestr 6_spec	6	HP2_L_32C_IUS	ocena	Pokaz
	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	semestr 6_spec	6	BP3_L_S3A_PWSK1	ocena	Pokaz
	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	semesti 6_spec	6	BP3_OK_33_PWSKT	ocena	Pokaż
	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	semestr 6_spec	6	DP3_W_33_PW3KT	egzamin	Pokaż
	Wirtualizacja i przetwarzanie rozproszone	semestr 4	4	S1 IC OK 02 sem 4	ocena	Pokaż
	Wirfualizacija i przetwarzanie rozproszone	semestr 4	4	81 IC W 02 sem 4	egzamin	Pokaz
		Poprzedni				
		Semestr: letni Rok akademicki: 2015				

Okno zostanie wypełnione tymi samymi grupami jake dostępne są w systemie oceniania przy uzupełnianiu protokołów ocen. Wybierając "pokaż" otrzymamy dostęp do studentów i przypisanych ocen (jeśli już były). Lista studentów będzie w trybie zwiniętym i należy wybrać odpowiednie akcje dla danego studenta lub dla wszystkich na liście.

e-Dziekanat	× +		n x
() a https://edziekanat.	zut.edu.pl/WU/OcenyCzastPracaspx	C Q. Szukuj	☆□□ ♥ ∔ ★ 생 @- ♥ ※ - 三
📓 Ciekawa iluzja optyczn 📙 Moj	e strony 🕌 Panele 블 Fun 블 Inne 블 I I	P Lab 📙 WI-Switch 📙 WI-BLADE's 📕 Game 📕 Zimbry	
Zacl	nodniopomorski Uniwersytet Techr zecinie	vologiczny	
Rozkład zajęć (plan) / C	Obecność Uzupełnianie Ocen Wyl	oguj mile	
Urar ownik -	dr inż Grzegorz Śliwiński - identyfik	ator gsilwinski	
Anklety I Fozaminy	Pracownik - Oceny cza	stkowe	
Livdaktyka -			
Muezukhwarka	∐ Pokaż/Ukryj wszystkie oceny		
Derabel: Novireur	Lp	lmię Nazwisko	Nr Albumu
TRICOPER INSURVING	> 1		35891
wyioguj	> 2		29632
	> 3		32732
	> 4		32801
	> 5		32795
	> 6		32895
	> /		29806
	> 8		31556
	> 9		32701
	> 10		32890
		Dodaj oceny wszystkim Powrót Drukuj XLS	
		Zacłowiniopomo okó Uniwercyter Twolmologiczny statni s KOMPKYTYCIU Z PRZEGLĄDABOAM I TUDILI LOLUKA KOLINYTYCIU X J.F., Chrome, Opera N.DP., Satan S- Al Pastor 17, 75-30 Szczech Centrala tertoniczni. 91 449 41 11	

W przypadku pojedynczych akcji okno otwieramy znakiem większości po lewej stronie przy nazwisku studenta.

e Dziekanal ()	< \ +												– a	×
🔶 🛈 🖴   https://edziekanat.z	ut.edu.pl	/WU/GoenyCzastPrac.aspx					C Q. Srukaj		☆自	o t	<b>≙</b> 4	@- ¢		- =
📓 Ciekawa iluzja optyczn 🦲 Moje	strony 📒	Panele 🦲 Fun 🔒 Inne 🔒 HP	l ah 📙 WI Switch 🦲 WI BLA	ADE's 📙 (same 📙 /imbry										
Zach w Szcz	odniopo tecinie	morski Uniwersytet Techn	ologiczny											^
Rozklad zajęć (plan) / O	becność	Uzupelnianie Ocen Wylc	vguj mni <del>c</del>											
Pracownik -	dr inż.	Grzegorz Śliwiński - identyfika	alor. gsliwinski											
Ankely ( Enzimity -	Prac	ownik - Oceny czą	stkowe											
Dydektyke														
Wyszukiwarka	ШPa	kaz/Ukryj wszystkie oceny												
Dorobok Naukowy		Lp			Imię Nazwisko	o			N	r Albumu				
Wylogu	>	1								35891				
	~	2								29632				
			Kategoria		Ocena	<u>Dodaj ocenç</u>	Data	Uwani			U	suń		
		Heak to alotion is his rekordów												
		Frodera: 0												
		3								32732				
	>	4								32801				
	>	9								32705				
	>	6								32895				
	>	7								20806				
	>	B								31556				
	>	9								32781				
	>	10								32890				
					Dodaj ocen	ny wszystkim Powrół	Drukuj XLS							- 1
													-	

Na rysunku powyżej otworzono pozycję 2 dla której nie ma żadnej oceny cząstkowej. Poprzez akcję "Dodaj ocenę" można przejść do wyboru kategorii, oceny, daty oraz uwag dla danej aktywności ze słownika i następnie zapisać taką ocenę. Po jej zapisaniu ocena widoczna jest dla wszystkich tj. studenta którego dotyczy, dydaktyka który wystawił oraz dziekanatu w karcie studenta z ocenami cząstkowymi.

e-Dziekanat	< \ +											n	×
🔶 🕃 🔒   https://edziekanat.	ul.edu.p	N/WU/OcenyCzastPracaspx			C <sup>i</sup> Q, Szukuj		☆ ©	0 1	ŝ	4	<b>⊳</b> - ⊜	- 86	· =
📓 Ciekawa iluzja optyczn 블 Moje	strony	🍐 Panele 🕌 Fun 🕌 Inne 블 I IP I	Lab 📙 WI-Switch 📙 WI-BLADE's 블 Game	Zimbry									
Zach w Szc	odniop zecinie	omorski Uniwersytet Techno	logiczny										^
Rozkład zajęć (plan) / C													
Pracownik - Ankiety i Egzaminy -	dr int Pra	Grzegorz Śliwiński - identyfikat cownik - Oceny cząs	tor gsilwinski stkowe									_	2
Uydaktyka –	ШF	okaż/Ukrvi wszystkie oceny											
Wyszuklwarka		Lp		lmię Nazwisko				vr Album	u				
Dorobek Naukowy	>	1						35891					
Wyloguj	~	2						29632					
		Kalegoria. Projekt 🗸	Ocona. 2 - Data: M.04.2016	🔳 Uwagi. jakicś uwagi	Dodaj Anuluj								
		!	Kategoria	Ocena	Data	Uwaqı				Usu	i		
		Drak znalezionych rekordów											
		Średnia: 0											
	>	3						32732					
	>	4						32801					
	>	5						32795					
	>	6						32895					
	>	7						29806					
	>	8						31556					
	>	9						32781					
	>	10						32890					
				Dodaj oceny wszystkim	Powrót Drukuj XLS								- 1
													- 1
https://cdziekanat.zut.edu.pl/WU/Occ	nyCzastP	rac.aspx.l											~

W przykładzie wybrano kategorię aktywności jako "Projekt" z oceną negatywną , odpowiednią datą oraz tekstem uwagi. Po wybraniu "Dodaj" ocena został jak poniżej jednak system zostaje w trybie dodawania oceny cząstkowej (np. kolejnej). Aby zakończyć proces dodawania należy wybrać "Anuluj".

e-Dziekanat >	< +													-	a ×
🗲 🛈 🔒   https://edziekanat.zu	ut.edu.pl/V	/U/OcenyCzastPrac.aspx						C 🔍 Szukaj		☆自	♥ ↓	合	4 👳 -	9	* I • 🛛 🚍
📓 Ciekawa iluzja optyczn 🧾 Moje	strony 📙 I	Panele 📑 Fun 📑 Inne 📑 HP L	Lab 📙 WI-Switch 📙 WI-BLADE	s 🦲 Game 📙 Zimt	biy										
Zachu w Szcz	odniopom ecinie	iorski Uniwersytet Techno	logiczny												
Rozkład zajęć (plan) / O	becność	Uzupełnianie Ocen – Wylog	juj mnie												
Pracownik +	dr inž. G	rzegorz Śliwiński identyfikat	or: gsllwinski											-	- 🖘 🛛
Ankiety i Egzaminy	Prace	wnik - Oceny cząs	stkowe												
Dydaktyka -	T Pok	aż/Ukryj wszystkie oceny													
Wyszukiwarka		Lp			Im	mię Nazwisko					Nr Albumu				
Dorobek Naukowy	>	1									35891				
Wyloguj	~	2				8101010101010101010					29632				
		(ategoria: 🔼 Ktywność 🔍	Ocena: 2 v Dala.	m	Uwagi: jakleś uwaj	ağı	Dodaj	Anuluj							
		Katego	oria	Oc	ena		Data		Uwagi				Usu	ń	
		Projei	kt		2		04 04 2016		jakieś uwagi				Usuf	i	
	\$r	ednia: 2													
	>	3				8000000000000000					32732				
	>	4									32801				
	>	5									32795				
	>	6									32895				
	>	7									29006				
	>	8									31556				
	>	9									32781				
	>	10									32890				
						Dodaj oceny wszystkim	Powrót	Drukuj XLS							

e-Dziekanat	× +								n ×	×
🔶 🕃 🔒   https://ed.aekanat.a	al.edu.pl/W	/U/OcenyCzastPracaspx			<i>୯</i> ସ୍	Szukuj	☆ ⊡ ♥ ♣	🕆 🛪 🐵 -	⊜ +  + =	=
📓 Ciekawa iluzja optyczn 블 Moje	e strony 📙 F	Panele 블 Fun 블 Inne 블 I IP L	ab 📙 WI-Switch 📙 WI-BLAD	's 📙 Game 📙 Zimbry						
Zach w Szc	odniopom zecinie	orski Uniwersytet Technol	ogiczny							^
Pracownik - Anklety i Egzaminy -	dr Inz G	rzegorz śliwiński - identytikału wnik - Oceny cząs	or gsilwinski tkowe						- 2	1
Uydaktyka -	LIPolo	iż/Ukrvi wszystkie oceny								
Wyszukiwarka		Lp		Im	ię Nazwisko		Nr Album			
Dorobek Naukowy	>	1					35891			
Wyloguj	~	2					29632			
					Dodal ocene					
		Katego	ria	Ocena	Data		Uwadi	Usuñ		
		Projek	d	2	04.04.2016	ja	kics uwagi	Usuń		
	Śr	ednia: 2								
	>	3					32/32			
	>	4					32801			
	>	5					32795			
	3	6					32095			
	>	7					29806			
	>	8		1000000	*****		31556			
	>	9		1999-199 1999-199			32/81			
	,	10				_	32090			
					Dodaj oceny wszystkim Powrót Drukuj X	1.5				
										~

Oceny cząstkowe wprowadzone w e-dziekanat są widoczne w systemie Dziekanat.XP po wybraniu odpowiedniego przedmiotu w semestrze oraz przycisku poniżej "Oceny cząstkowe". We wszystkich przypadkach poza interfejsem dydaktyka ocena jest jedynie do wglądu.

	Sicana.	ECTS: 20 nr In nn
Ukryj podrzędne 🔽 Opłaty za oceny	Zal. war Zaliczony Tylko przedmioty główne	
Zaliczenie: Moduł:	Tok:   1A S 2014 2015 9766 1	Semestr:
Wszystkie	Forma: laboratorium	Zal.: ocena
	llość godz: 30 Pozycja: 0	
Nazwa przedmiotu	Forma A Rozliczanie: po planie zajęć	
I Bazy danych	L Zapisu dokonał	Zapis dokona
2 Bazy danych	W Prow.	Powod op
3 Bazy danyon	Grupa: S1 LL 223.B	Typ:
4 Inzynieria oprogramowania	Oceny cząstk	iowe
o inzynieria oprogramowania		
o inzyniena oprogramowania	Ucena Data Pracownik	Kategoria oceny Uwagi
Inzyrielia oprograniowania     Izawici i popoługaniowania	1 2 U4.U4.2016 dr inz. Grzegorz Sliwinski	Projekt jakies uwagi
Josef i paradygnaty programowania		
10 Jenuki i paradumatu programowania		
11 Metodu ontunalizacii		Т
12 Metody optymalizacji		
13 Metody optimalizacij		
14 Przetwarzanie obrazów		
15 Przetwarzanie obrazów		
16 Przetwarzanie obrazów		
17 Psychologia społeczna		
18 Psychologia społeczna		Anuluj
19 Psychologia społeczna		
20 Sieci komputerowe i telekomunikacyjne		
21 Oloci tempalarono i talatema itacyjno		
22 Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	ОК	
23 Sociologia z elementami prawa	W	
24 Socjologia z elementami prawa		
25 Systemy operacyjne II		
26 Systemy operacyjne II	W	
27 Systemy operacyjne II		
28 Systemy wbudowane		
Wydruk		
Ustaw tun Różnice programowe Oceny czastkowe		
Dodai Usuć Przudziel Przedzi ubiosta	Skala ocen:	12254455
		,a,a,0,4,4,0,0 💌

Oceny cząstkowe można dodawać całej grupie i wtedy wprowadzanie ocen przypomina wprowadzanie w protokole ocen co widać na rysunku poniżej. Oceny muszą mieć wybraną kategorię, datę jako wspólne informacje, pozostałe są indywidualne dla danej osoby.

e-Dziekanat	× +					n
🕒 🛈 🔒   https://edziekans	aLzuLedu.pl/WU/Occ	nyCzastPracaspx			C <sup>e</sup> Q. Szukuj	☆ 白 ♥ ♣ ★ ⋪ ♥ ♥ * -
Ciekawa iluzja optyczn 📙 N	loje strony 📙 Panele	🍐 Fun 📙 Inne 📙 I IP Lab 📙 WI-Swit	ch 📙 WI-BLADE's 📙 Game	j Zimbry		
Dorobek Naukowy	3	1				35891
Wyloguj	>	2				29632
	>	3				32732
	>	4				32801
	>	5				32795
	>	6				32896
	>	1				29006
	>	8				31556
	>	9				32781
	>	10				32890
				Doda	j oceny wszystkim Powról Drukuj XLS	
	Kategona: Projekt		Data: 2016-04-04			
	Lp	lmię Nazwisko	Nr Albumu	Ocena	Data	Uwagi
	1		35891	3 ~	2016-04-04	Dobrze
	2		29632	4.5 ~	2016-04-04	Dobrze
	з		32732	Wyblerz ocenę ~	2016-04-01	
	4		32301	3 ~	2016-04-04	Kiepsko
	6		32795	Wybierz ocenę 🗸	2016-04-04	
	e		3,2895	Wybierz ocenę 🗸	2016-04-04	
	7		29806	3.5 ~	2016-01-01	tp
	0		31556	Wyblerz ocenę 🗸	2016 04 04	
	9		32781	5 ~	2016-04-04 () ()	jakieś uwagi
	10		32190	5 ~	2016-04-04	
					Toplat Applied	

### 5. Obecności

System e-dziekanat pozwala na ewidencję obecności studentów na zajęciach. Warunkiem koniecznym do wykonania tej czynności jest wprowadzony rozkład zajęć dydaktycznych. Właśnie z poziomu zajęć dydaktycznych mamy dostęp do wprowadzania obecności.

e-Dziekanat	x + - σ														
🗲 🛈 🔒   https://edziekanat.z	ut.edu.pl/WU/PodzGodzinPr.aspx?dt=201604111					G	Q. Szuk	aj		☆ 自 ♥	+ 🕯 🐗 🗢	• @ *	· =		
🧱 Ciekawa iluzja optyczn 뉄 Moje	estrony 블 Panele 블 Fun 블 Inne 블 I IP Lab 블 WI-S	witch 📙 WI-BL\DE's 📙 (	iame 📙 Zimbr	(											
Zach w Szcz	iodnlapomorski Uniwersytet Technologiczny zecinie														
Rozkład zajęć (plan) / C	Ibecność Uzupełnianie Ocen Wyloguj mnie														
Pracownik -	dr inž Grzegorz Śliwiński - identyfikator gsliwins	kl													
Anklety I Egzaminy -	Pracownik – Podział godzin														
Dydaklyka - Wyszukwarka	Przedmiot	Nazwa sem.	Nr sem.	Grupa	Data zajęć	Od	Do	Sala	Forma zajęć	Forma zaliczenia	Środki trwale	Obecności			
Dorobek Naukowy	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	81_1_1_212 B	11.04.2016 ponledziałek	10:15	12:00	WI WI2 200	1	ocena	Pokaž	Pokaž			
Wykozuj	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	\$1_L_211 A	11.04.2016 poniedziałek	12:15	14:00	WI WI2- 200	L	ocena	Pokaż	Pokaż			
	Sec: hompolerower leichomunikaryone         sec: 54         4         S1_1_2Z0 C         11.04.2016 ponetkakk.         14.15         16.00         W1WI2-200         L         Control         Market           Sec: hompolerower leichomunikaryone         sec: 54.4         4         S1_1_2Z0 C         11.04.2016 ponetkakk.         14.15         16.00         W1WI2-200         L         control         Market														
	Sec komputerone reletionmunikacyjne         semestr         1         31_1_223 U         12.01.2016 wirels         00.15         10.00         VII W2-200         L         occera         Phase														
	Infrastruktura Internetu I usiugi sleciowe	semestr 6 spec	6	RP2 1 32C IIUS	12 04 2016 wtorek	12:15	14:00	WI WI2- 200	1	ocena	Pokaż	Pokaž			
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	81   1   221 B	12 04 2016 wtorek	16:15	18:00	WEWP 200	1	ocena	Pokaz	Pokaz			
	Intrastruktura Internetu i uskugi sieciowe	semestr 6_spec	6	BP2_L_32A_IUS	13.04.2016 środa	14:15	16:00	WI WI2- 200	L	ocena	Pokaz	Pokaz			
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	\$1_I_L_222 A	15.04.2016 piątek	10.15	12.00	WI WI2- 200	L	ocera	Pokaż	Pokaż			
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	S1_L_L_213 A	15.01.2016 piątek	12.15	14.00	WI WI2- 200	L	ocera	Pokaż	Pokaż			
	infrastruktura internetu i usiugi sieciowe	semestr 6 spec	6	RP2 1 32B IIUS	15.04.2016 plątek	16:15	18:00	WI WI2- 200	1	ocena	Pokaż	Pokaž			
	Sleci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	N1 I I 208	17 04 2016 niedziela	13:05	14:40	WI WI2 200	1	ocena	Pokaż	Pokaž			
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	N1_I_L_20C	17.04.2016 niedziela	15:10	16:45	WI WI2 200	L	ocena	Pokaz	Pokaz			
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	N1_I_L_20A	17.04.2016 niedziela	16.50	18.25	WI WI2- 200	L	ocera	Pokaż	Pokaż			
				Pop.	zedni od: 11.04.2016 do: 17.0	4.2016	laslępny						_		
					Ouziennie @ Tygodniowo (	Semestra	Inic								
					🗆 Plan sesji										
				v	/ydrukuj Pobierz plan w tor	macie (Cal	endar								

Wprowadzanie obecności wymaga podania statusu dla wszystkich studentów – nie można pozostawić studentów bez określenia statusu.

e-Dziekanat	× +										n	×
🗲 🖲 🖨   https://edziekanat.a	atedu.pl/WU/Obecne	sc.aspx?idz=1101148tidg=342418tdl=2016041118tp=Siecr+kom	puterowe+i+telekomumkacyjne8tk=+semestr+48ts=48tg=S' C Q Szukaj		☆ ₫	•	+ -	ê √	- @-	ø	=   Se	≡
📓 Ciekawa iluzja optyczn 🕌 Moje	e strony 🕌 Panele 블 Fu	un 📑 Inne 📑 I IP Lab 블 WI-Switch 블 WI-BLADE's 블 Game 블 Zim	bry									
Rozklad zajęć (plan) / C												Î
Pracownik - Ankicty i Egzaminy - Dydaktyka - Wyszukłwarka Dorobek Naukowy Wykrący	dr inž. Grzegorz Ślim Przedmiot: Sieci ik Kierunek: semicsłi Semestr: 4 Grupa: S1_L_212 Data: 11.04.2016 p Sala: WI WIZ 200 Porma zajęć: L Rodzaj? 1	niński - identlyfikator, golininski Obecności omputerowe i telekomunikacyjne 4 2 b oniodziałack, 10.15-12.00								-	- 5	
	Roozaj. /		Ustaw wszystkim status Obecny 🗸 Ustaw									
	Lp.	Numer albumu	Nazwisko i Imię	Status obecności								
	1	24910			(Wybierz)							
	2	20310			(Wybierz)							
	3	32892			(Wyhnerz)							
	4	32838			(Wybierz)							
	5	32702			(Wybrerz)							
	6	32/54			(Wyherz)							
	7	34596			(Wybierz)							
	8	29958			(Wyhierz)							
	9	30533			(Wybierz)							
	10	32767			(Wybierz)							
			Zapicz Unukuj Zborczy raport obec ności – Howrót									v

Poprzez wybranie statusu dla wszystkich (Obecny, Nieobecny) ustawiamy domyślny status dla studentów a następnie oznaczamy tych których np. nie było. W tym samym miejscu możemy wydrukować zestawienie obecności w trakcie semestru danej grupy "Drukuj zbiorczy raport obecności". Obecności można poprawiać wstecz.

#### 6. Listy studentów

W ramach list studentów prócz podstawowej listy osób w grupie studenckiej dodano informację czy w grupie występuje osoba niepełnosprawna (bez wskazywania kto to jest).

e Dziekanat 🛛 🗙	: +				o ×
🔶 🖲 🖴   https://edziekanat.zu	it.edu.pl/WU/ListaStudentow.aspx	C Q	, Szakuj		) n a ⊜- ⊜ e - ≡
🎽 Ciekawa iluzja optyczn 🦲 Moje	strony 🦲 Panele 🦲 Fun 🔒 Inne 🔒 HP I ab 🖡	🖥 WI Switch 🧯 WI BLADF's 📑 Game 🥫 Zimbry			
Pracownik -	dr inž. Grzegorz Śliwiński - identyfikator. g	sliwinski			
Ankicty i Egzaminy -	Lista studentów				
Uydaktyka -					
Wyszukiwarka	Wydział	Przedmiot	Nr sem.	Grupa	Lista studentów
Dorobek Naukowy	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	4	31_I_L_223 D	Pokaż
Wylogu	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	4	S1     21  A	Pokaż
	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	4	81 I I 212 B	Pokaz
	Wydział Informatyki	Sicci komputerowe i telekomunikacyjne	4	S1_L_213 A	Pokaz
	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	4	\$1_I_L_222 A	Pokaż
	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	4	31_I_L_220 C	Pokaż
	Wydział Informatyki	Slect komputerowe t telekomunikacyjne	4	S1 I I 221 B	Pokaż
	Wydział Informatyki	Slect komputerowe t felekomunikacyjne	4	N1     20A	Pokaż
	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	4	N1_1_L_20C	Pokaz
	Wydział Informatyki	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	4	N1_1_L_20B	Pokaż
	Wydział Informatyki	Infrastruktura Internetu i uslugi sieciowe	6	BP2_L_32A_IIUS	Pokaż
	Wydział Informatyki	Infrastruktura internetu i usiugi sleciowe	6	BP2 L 32B IIUS	Pokaż
	Wydział Informatyki	Infrastruktura Internetu Luskugi sleciowe	6	BP2 1 32C IIUS	Pokaż
	Wydział Informatyki	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	6	BP3_L_33A_PWSK1	Pokaz
	Wydział Informatyki	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	6	BP3_OK_33_PWSK1	Pokaz
	Wydział Informatyki	Protokoly w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	6	BP3_W_33_PWSKT	Pokaż
	Wydział Informatyki	Wirtualizacja i przetwarzanie rozproszone	4	S1 IC OK 02 sem.4	Pokaż
	Wydział Informatyki	Wirtualizacja i prześwarzanie rozproszone	4	S1 IC W 02 sem 4	Pokaż
		Poprzedni			
		Semestrictu			
		Rok alkademicki. 2015/2016			



Po wybraniu "Pokaż" nastąpi otwarcie strony do wydruku z datami zajęć i informacją o obecnościach jeśli była wypełniona.

#### 7. Statystyka ocen

Przewidziane aktualnie do wyświetlenia ilościowego zestawienia wystawionych ocen wszystkich we wszystkich terminach oceniania (bez ocen cząstkowych). Funkcjonalność w trakcie przetwarzania tak, aby wyświetlała informacje o ilości ocen branych pod uwagę w ramach wyliczania formy OK. zgodnie z regulaminem studiów.

<li>A https://edziekanat.z</li>	ut.edu.pl/WU/StatystykaOcen.aspx			C <sup>a</sup> Q, Szukaj					☆ (		+ 1	i -≉	@-	Θ *
kawa iluzja optyczn 🔚 Moje	strony 🦲 Panele 🧾 Hun 🦲 Inne 📑 HP I ab 📑 WI Switch 📑 WI BLADE's 📑 Game 📑 Zimbr	y												
Rozkład zajęć (plan) / C	lbecność Uzupełnianie Ocen Wyloguj mnie													
	dr inż Grzegorz Śliwiński i identyfikator gsliwinski													
acownik -	Procesurality Statustyles ocon													
nklefy i Egzaminy -	Pracownik – Statystyka ocen													
vdaktyka -														
yszukiwarka	Przedmiot	Kierunek	Nr sem	Grupa	2	3	3.5	4	4.5	5	nie zal		zal	Razem
robek Naukowy	Intrastruktura Internetu i uskugi sieciowe	semestr 6_spec	6	BP2_L_32A_IIUS	0	0	0	0	0	1	0		0	1
loguj	Infrastruktura Internetu i usługi sięciowe	semestr 6_spec	6	BP2_L_32B_IUS	0	0	0	1	0	0	0		0	1
	Infrastruktura Internetu i usługi sieciowe	semestr 6_spec	6	BP2_L_32C_IUS	0	0	0	0	0	4	0		0	4
	Protokoły w sieclach komputerowych i telekomunikacyjnych	semestr 6 spec	6	DP3 L 33A PWSKT										
	Protokoły w sleciach komputerowych i telekomunikacyjnych	semestr 6 spec	6	BP3 OK 33 PWSKT										
	Profokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	semestr 6_spec	6	HP3_W_33_PW8K1	0	0	0	1	0	0	0		0	1
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	N1_I_L_20A										
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semesh 4	4	N1_I_L_20B	0	1	0	0	0	0	0		0	1
	Sleci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	N1_I_L_20C	0	0	0	0	0	4	0		0	4
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	S1     211 A										
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	81 <u>11</u> 212.8										
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	\$1_1_L_213 A										
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	\$1_I_L_220 C										
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	S1_I_L_221 B	0	0	0	0	0	1	0		0	1
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	S1 I I 222 A										
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	81 I I 223 B										
	Wirtualizacja i przetwarzanie rozproszone	semestr 4	4	S1_IC_OK_02_scm.4										
	Wirtualizacja i przetwarzanie rozproszone	semesh 4	4	S1_IC_W_02_sem.4										
	Razem				0	1	0	2	0	10	0		0	13
			Deerrodel	1										
			Popredin											

8. Ogłoszenia

Strona prezentuje ogłoszenia kierowane od dziekanatów w kierunku do pracowników. W tym miejscu można jedynie przeglądać informacje.

e-Dziekanat X	+	- Ø X
🔶 🛈 🚔   https://edziekanat.zut	edu.pl/WU/Ogloszenia.aspx C Q Szukaj	☆自 ♡ ♣ 含 ⋪ ☺~ Ө # ~ Ξ
🎇 Ciekawa iluzja optyczn 🎴 Moje s	ony 🔒 Pande 🥃 Fan 🔓 Inne 🦲 HP Lab 💁 Wi Switch 🍒 Wi BLADC's 📠 Game 🍈 Zimbry	
Zacho w Szcze	niopomorski Uniwersytet Technologiczny inie	
Rozklad zajęć (plan) / Ob	cność Uzupeinanie Ocen Wylopuj mnie	
Pracownik -	ir inž. Grzegorz Śliwiński - identyfikator: gsliwinski	
Ankicty i Egzaminy ~	Ogłoszenia	
Dydaktyka ~	Ogloszenia z Dziekanału	
Wyszukiwarka Dorobek Naukowy	Wyświat wczystkie ogłoczenia BRAK OGŁOSZEŃ	
Wyloguj		
	Zachodniopomorski liniverrytet Technologiczny 2011/03 KOMPRITUUTY ZPLZCULA,GAMRAMI MITTRUET EDDLOBER 8-, FREE/OX 3.6-, Chrome, Opera 45.20-, Safari Al Pattilini 17.703/15 Szczcón Chrome informar II-N 64.61.61	ιδ.

## 9. Wyszukiwanie wolnych terminów – grupy

System pozwala na wyszukanie wolnych terminów jednocześnie dla dydaktyka jak i wskazanej lub wskazanych grup. W tym celu wybieramy grupy, ustalamy na dole termin na który planujemy spotkanie i wybieramy przycisk "Wyszukaj wolne terminy". Jeżeli chcemy jedynie zobaczyć grupę i jej terminarz na dany dzień to możemy odznaczyć "Sprawdź wolne terminy dla mnie" – na następnej stronie wtedy nie pokaże się plan dydaktyka.

e-Dziekanat	× +					n x
🔶 🛈 🔒   https://ed.zekanat.	zoLedu.pl/WU/WolneTerminy.aspx	0	e Q. Szukuj	☆ L	• • • •	⊜- ⊜ * - ≡
📓 Ciekawa iluzja optyczn 📙 Moj	e strony 📙 Panele 🔜 Fun 🔚 Inne 블 I IP Lab 블 WI-Switch 블 WI-DLADE's 블 Game 블 Zimbry					
Rozklad zajęć (plan) /						^
Pracownik -	dr inż. Grzegorz Śliwiński - identyfikator. gsliwiński					
Ankiety i Egzaminy -	Dydaktyka - Wolne terminy dla grup					
Uydaktyka -						
Wyszuktwarka	Przedmiot	Klerunek	Nr sem.	Grupa	Forma zal.	Zaznacz
Derobek Neukous	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semesh 4	4	S1     223 B	ocena	
DOTODEK NAUKOWY	Sleci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	S1     211 A	ocena	
Wyloguj	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	S1_I_L_212 B	ocena	
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	81_I_L_213 A	ocena	L
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	1	\$1_1_L_222 A	ocena	L
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semesh 4	4	S1     220 C	осели	
	Sleci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	S1     221 B	ocena	Π
	Steci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	N1_I_L_20A	ocena	
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	N1_1_L_20C	ocena	
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	semestr 4	4	N1_I_L_200	осепа	L .
	Infrastruktura Internetu I usiugi sleckowe	semestr 6 spec	6	BP2 1 32A IUS	ocena	п
	Infrastruktura Internetu I uskugi sleciowe	semestr 6 spec	6	BP2 I 32B IUS	ocena	п
	Intrastruktura Internetu i uskugi sieciowe	semestr 6_spec	6	BP2_L_32C_IUS	ocena	
	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	semestr 6_spec	6	BP3_L_33A_PWSKT	ocena	
	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	semestr 6_spec	6	BP3_OK_33_PWSKT	осспа	
	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	semestr 6 spec	6	BP3 W 33 PWSKT	egzamin	
	Wirtualizacja i przetwarzanie rozproszone	semestr 4	4	81 IC OK 02	ocena	п
	Wirtualizacja i przetwarzanie rozproszone	semestr 4	4	\$1_IC_W_02	egzamin	L I
	Sprawdź wolne	terminy dla mnie	/aznacz_			
	Tormur druců: [1	morrae han rok 2016	()droper			
	iennin. Gzien. T	▼ mic.siqu. mic.v Tok. 2010 ∨				
		wyszukaj woine terminy				
						Ű

Wybierając "Sprawdź dostępność sal" można po wybraniu konkretnej godziny uzyskać obciążenie sal w tym okresie.

e Dackanal	× +						- 0 ×
🔶 🛈 🖴   https://edziekanat.z	rut.edu.pl/WU/WolneTerminy.as	px			C Q. Snikaj	☆ 自 🛡	∔ ☆ ∢ @• ⊕ # • Ξ
🕅 Cirkawa iluzja optyrzn 🦲 Mojr	estrony 🦲 Panele 🦲 Fun 🦲 Inr	e 📙 HP Lah 📙 WI Switch 📒 W	1 BLADE's 🦲 Game 🦲 Zimbry				
Dydaklyka - Wyszukwarka Dorobek Naukowy Wyloguj	Wyświctlanic są następująt 1. Sieci Komputerowe i 2. Moje zajęte godziny 3. Podsumowanie ws W Letkcja (godzina	ze dano telekomunikacyjne, 4 semestr pôlne wolne terminy 1) wolna	4, 81 <u>.   1. 22</u> 3 B, ocena	Dame saj wyżaweślane na dzień 170	4 2018, medzeda		
	Lekcja (godzina	() zalára					
	1 aluala			\$1_I_L_223 B	Moje	Wolne	
	Lekcja	0a	00	1	2	3	Zaznacz
	2	08:00	68:45	W	W	W	М
	з	08:50	69:36	W	W	w	
	4	09:40	10:26	W	w	w	П
	5	10:35	11:20	w	w	w	
	6	11:25	12:10	W	w	W	Ц
	7	12:15	13:00	W	W	W	Ц
	8	13:06	13:60	w	WI WI2- 200		
	9	13:66	14:40	w	WI WI2- 200		
	10	15:10	15:55	w	WI WI2- 200		
	11	16:00	16:45	W	WI WI2- 200		
	12	16:50	17:35	W	WI WI2- 200		
	13	17:40	18:25	w	WI WI2- 200		
	14	18:30	19:16	w	w	w	П
	16	19:20	20:05	w	w	w	Ц
	262	20:10	20:55	W	w	W	Ш
	*Aby sprawdzić jakie sale sa	ą wolne w wybranym terminie, z	saznacz grupy z klórymi chcia	Termin: dzień: (1/~) miesiąc: (kw Wyszukaj woln: termi Powoł iłbyś(aś) przeprowadzić zajęcia, preferowane godziny zaj	rok: [2016] 📾 17 jęć, i kilinij przycisk "Sprawdż dosłępniość sal" por	i <mark>žcj.</mark> Sprawcź dostępność sal	

Musimy określić jakie sale i gdzie nas interesują. W pierwszej kolejności wybieramy budynek (lub budynki), potem rodzaj sal (Ćwiczeniowa, Laboratoryjna, itp.). Na końcu określamy cel (dostępny tylko jeden – dla egzaminu) i wybieramy "Znajdź wolne sale".



System przeszuka wolne terminy sal i pozwoli na określenie którą salę wybieramy i na jaki czas (Ile lekcji)

tukwarka Ibek Naukowy	Wybrane grupy Wybrane nume	r S1   L 223 B rylekcji: 1		každa	rezerwacj	a środków Ir	ych maś zosłać załwiachowa przez pracownika Driału Audia-Video. Do zajęć byta wydanane lytko załwiachowe wcześniej ś Todętymy w salf conzeza że dany śródek trunek jest przypisany do sali, i zawose jest w niej docłętymy	odki			
iğu]	Sala	Rodzaj	llość miejsc	Bud.	Lekcje ⊠ 2	Wybierz					
					08:45						
	WI WI2 0 12	l aboratoryjna	10	WI WI2	w	0					
	WI WI2- 119	Laboratoryjna	15	WI WI2-	w	0					
	WI WI2- 120	Laboratoryjna	15	WI WI2-	w	0					
	WI WI2- 121	Ówiczeniowa	40	WI WI2-	w	0					
	WEWI2 126	Wykładowa	150	WI WI2	w	0					
	WI WI2 14	Wykładowa	50	WI WI2	w	0					
	WI WI2- 16	Wykładowa	50	WI WI2-	w	0					
	WI WI2- 17	Wykładowa	50	WI WI2-	w	0					
	WI WI2- 200	Ówiczeniowa	15	WI WI2-	w	۲					
	WI WI2- 201	l aboratoryjna	24	WI WI2-	w	0					
	WEWI2 221	Laboratoryjna	16	WI WI2	w	0					
	WI WI2- 222	Laboratoryjna	16	WI WI2-	w	0					
	WI WI2- 227	Wykładowa	150	WI WI2-	W	0					
	WI WI2- 24	Laboratoryjna	12	WI WI2-	W	0					
	WI WI2- 300	l aboratoryjna	12	WI WI2-	W	0					
	WI WI2 317	Laboratoryjna	15	WI WI2	w	0					
	WI WI2 318	Laboratoryjna	12	WI WI2	w	0					
	WI WI2- 323	Laboratoryjna	20	WI WI2-	w	0					

Po dokonaniu wyboru zatwierdzamy rezerwację i system poinformuje nas o wyniku zapisania takiej rezerwacji. W przypadku błędów rezerwacja nie zostanie zapisana.

10. Wyszukiwanie wolnych terminów – studenci

Podobnie jak przy grupach wolne terminy tym razem dla konkretnych studentów w grupie. System nie pozwala w tym miejscu na rezerwacje!

ownik – ety i Egzaminy –	dr inz Guzegorz álluktóski i identytikator galluknaski Pracownik wolne terminy studentów i wykładow	су						
aktyka - cukiwanka	Przedmiot	Kierunek	Nazwa sem.	Nr sem.	Grupa	Forma zal.	Rodzaj studiów	Lista studentów
bek Naukowy	Sieci komputerowe i telekomunikacijne	informatyka	semestr 4	4	81_LL_223 B	1	studia stacjoname	Pokaz
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka	semestr 4	4	\$1_I_L_211 A	L	studia stacjoname	Pokaz
101	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka	semestr 4	4	\$1_I_L_212 B	L	studia stacjonarno	Pokaż
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	Informatyka	semestr 4	4	S1   L 213 A	L	studia stacjoname	Pokaż
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	Informatyka	semestr 4	4	S1     222 A	1	studia stacjonarne	Pokaż
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka	semestr 4	4	81_1_1_220 C	1	studia stacjoname	Pokaz
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka	semestr 4	4	S1_I_L_221 B	L.	studia stacjonarne	Pokaz
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka	semestr 4	4	N1_I_L_20A	L	studia niestacjonarne	Pokaż
	Sleci komputerowe i telekomunikacyjne	Informatyka	semestr 4	4	N1_I_L_20C	L	studia niestacjonarne	Pokaż
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	Informatyka	semestr 4	4	N1 I I 20B	1	studia niestacjonarne	Pokaż
	Intrastruktura Internetu i uskugi sieciowe	informatyka	semestr 6_spec	6	BP2_L_32A_IUS	1	studia stacjoname	Pokaz
	Intrastruktura Internetu i uskugi sieciowe	informatyka	semestr 6_spec	6	BP2_L_328_IUS	L	studia stacjonarne	Pokaz
	Infrastruktura Internetu i uskugi sieciowe	informatyka	semestr 6_spec	6	BP2_L_32C_IUS	L	studia stacjonarne	Pokaż
	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	informatyka	semestr 6_spec	6	DP3_L_33A_PW3KT	L	sludia slacjonarne	Pokaż
	Protokoly w sleclach komputerowych i telekomunikacyjnych	Informatyka	semestr 6 spec	6	BP3 OK 33 PWSKT	ок	studia stacjoname	Pokaż
	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	informatyka	semestr 6 spec	6	BP3 W 33 PWSK1	w	studia stacjoname	Pokaz
	Wirtualizacja i przetwarzanie rozproszone	inzynieria cyfryzacji	semestr 4	4	\$1_IC_OK_02	OK	studia stacjoname	Pokaz
	Wirtualizacja i przetwarzanie rozproszone	inżynieria cyfryzacji	semestr 4	4	\$1_IC_W_02	w	sludia stacjonarne	Pokaż

Poprzez "Pokaż" wybieramy na liście studentów z którymi planujemy się spotkać i dodajemy do zaznaczonych.

e-Dziekanat	× +				- n
🗲 🛈 🔒   https://edziekan	at. <b>zut.edu.pl</b> /WU/Wolr	eTerminyStudentow.aspx	G	9 Q. Szukaj	☆自 ♥ ♣ 合 ∢ ☎• ♥ ※
Ciekawa iluzja optyczn 🦲 N	Mojestrony 🕌 Panele 🖕 achodniopomorski L Szczecinie ) / Obecność – Uzupe	) Fun 🥌 Inne 🥃 119 Lab 🥁 Wi-Sweich 📑 WI-BLIDE Inliversystet Technologiczny nasnie Ocen - Wysguji mmin	s 🛄 Gane 🔛 Zmby		
Pracownik - Anklety I Egzaminy - Dydaktyka -	dr inż Grzegorz Pracownik	állwíński - identyfikator: gsilwínski wolne terminy studentów i wykł	adowcy		- 92
Wyszukiwarka	Lp	Imlę I nazwisko	Nr albumu	Zaznacz	Zdjęcie
Dorobek Naukowy	1		34533	R	
Wykani	2		21282		
11,10,00	3		34592		el.
	4		20061		w
	5		29062	п	10
	6		23308	п	±
	1		1/204		
	8		34581	Ц	
	9		29710	Ц	۵
	10		34543	Π	D
	11		6018	Π	
			Llodaj zamaczonych – Powrół		
			Zachaching annua shi Dhinan ngola Tachachingia ng SLAWIS ROMINI YELRY 2 PAZALAR at Passing 17, 72,712 2222201 Candida Mendua, B 1 46 (1)	JANGARM Dipera 10.20+, Saları b+	

Pojawi się na dole okna (po wybraniu studentów) możliwość określenia terminu spotkania jak widać poniżej na rysunku.

e-Dziekanat >	eDödanit X +														
🔶 🕃 🔒   https://edziekanat.zi	aLedu.pl/WU/WolneTerminyStudentow.aspx			C	Q, Szukuj		☆ ☆ ♥ ♣ ♠	a 🐵 - 😕 🤞 -	≡						
📓 Ciekawa iluzja optyczn 📙 Moje	strony 블 Panele 블 Fun 블 Inne 블 I IP Lab 블 WI-Switch 블 WI-BLADE's 블 Game 블 Zir														
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka	semestr 4	4	51 I L 212 B	L	studia stacjoname	Pokaz	^						
	Sieci kompulerowe i lelekomunikacyjne	informatyka	semesh 4	4	St 1 1 213 A	1	sludia slacjoname	<u>Pokaž</u>							
	Sleci komputerowe i telekomunikacyjne	Informatyka	semestr 4	4	81_I_I _222 A	1	studia stacjoname	Pokaż							
	Steci komputerowe i telekomunikacyjne	Informatyka	semestr 4	4	\$1_1_L_220 C	L	studia stacjonarne	Pokaž							
	Sieci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka	somestr 4	4	\$1_I_L_221 B	L	studia stacjonarne	Pokaz							
	Sleci komputerowe i telekomunikacyjne	informatyka	semestr 1	4	N1 I L 20A	L	studia niestacjonarne	Pokaż							
	Sleci komputerowe i telekomunikacyjne	Informatyka	semestr 4	4	N1 1 1 20C	1	Pokaż								
	Sieci komputerowe i telekomunikacijne	intormatyka	semestr 4	4	N1_1_1_208	1	studia niestacjonarne	Pokaz							
	Intrastruktura Internetu i uslugi sieciowe	informatyka	semestr 6_spec	6	BP2_L_S2A_IUS	L	studia stacjoname	Pokaz							
	Infrastruktura Internetu i uslugi sieciowe	BP2_L_32B_IIUS	L	sludia stacjoname	Pokaż	1									
	Infrastruktura internetu i usiugi sieciowe	DP2_L_32C_IUS	L	studia stacjonarne	Pokaż										
	Protokoly w sleclach komputerowych i telekomunikacyjnych	BP3 L 33A PWSKT	1	studia stacjoname	Pokaż										
	Protokoły w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	informatyka	semestr 6_spec	6	BP3_OK_33_PW8K1	ОК	studia stacjoname	Pokaz							
	Protokoly w sieciach komputerowych i telekomunikacyjnych	intormatyka	semestr 6_spec	6	BP3_W_33_PWSK1	w	studia stacjoname	Pokaz							
	Wirtualizacja i przetwarzanie rozproszone	inżynieria cyfryzacji	semestr 4	4	\$1_IC_OK_02	ок	sludia stacjonarne	Pokaż							
	Wirtualizacja i przetwarzanie rozproszone	\$1_IC_W_02	w	sludia stacjoname	Pokaż										
	Proprzezni Somosłu ków i Sprzwst woine terminy da mnie Termin: dzieł:   1 / → miesąą: [kim → [mis], [2116 ∨ ] 📾 Wyczyść Wyszakłag wołno: terminy														
	Zadiodnicavno ch si Faston Contrali ste	i Uniwerzytet Technologiczny <sub>INTE</sub> 17, 70-210 Szczecin Honiczna: 91 449 41 11	SERWIS KOMPATYDILI RNLI LXPLURLR 6+, I IRLI 0X 3	IY Z PRZEGLĄDAR 6+, Chrome, Uper	KAMI ra 10.30+, Satan 5+										

Następnie po wybraniu "Wyszukaj wolne terminy" uzyskamy wynik w postaci tabeli dostępnych terminów spotkań.

e Dziekanal ()	× +														-	0	×
🔶 🛈 🖴   https://edziekanat.z	ut.edu.pl/Wl	J/Wolne1	TerminySt	tudentow.aspx				C <sup>e</sup> Q. Srukaj	☆∣∉	• •	÷	俞	4	<b>.</b> -	<b>e</b> *	e   •	=
📓 Ciekawa iluzja optyczn 📙 Moje	strony 🦲 Pa	ancic 🧾	Fun 🦲 In	ine 📙 HP Lab 📙 WI Switch	n 🦲 WI BLADF's 📙 Game	📙 /imł	ny										
Zach w Szcz	odniopomo zecinie	orski Un	iwersyte	et Technologiczny													Î
Rozklad zajęć (plan) / O	ibecność i	Uzupeini	anle Oce	n Wyloguj mnie													
Pracownik -	dr inz. Grz	egorz (i)	lıwıński - I	identyfikator: gsliwinski												. ==	
Ankiely i Egzaminy 👻	Pracov	wnik v	volne	terminy studente	ów i wykładowcy	/											
Uydakfyka 👻								Dane sa wyświetlane na dzień: 17.04.2016. niedziela									
Wyszuklwarka	w	Lokoja	a (godzin	a) wolna													
Dorobek Naukowy		Lekcja	a (godzin	a) zajęta													
Wyloguj																	
	Lekcja	Od	Do			Moje	Wolne	Termin: dzień: 17 v   miesiąc:   kul v   rok:  2016 v	8								
	1	08.00	08:45	64566	28361 W	W		Wyszukaj wolne terminy									
	2	08:50	09:35		w	w		Powról									
	3	09:40	10:25		w	w											
	4	10:35	11:20		w	w											
	5	11:25	12:10			w											
	6	12:15	13:00			w											
	7	13:05	13:50														
	8	13:55	14:40														
	9	15:10	15:55														
	10	16:00	16:45														
	11	16:50	17:35														
	12	17:40	18:26														
	13	18:30	18:16	VV IN	w	W	w										
	15	20:10	20:55	w	w	w	w										