

**Stypendia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego  
za wybitne osiągnięcia w roku akademickim 2018/2019**

**LISTA NAGRODZONYCH STUDENTÓW – alfabetycznie**

<b>Lp</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Uczelnia</b>	<b>Kierunek</b>
1	p. Maciej Abłażewicz	Politechnika Białostocka	matematyka stosowana
2	p. Patryk Adamczyk	Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie	wychowanie fizyczne
3	p. Piotr Adamczyk	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	ekonomia
4	p. Grzegorz Adamski	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	matematyka
5	p. Jakub Ali Farhan	Uniwersytet w Białymstoku	prawo
6	p. Mateusz Ambrożek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	politologia
7	p. Zofia Andryskowska	Uniwersytet Warszawski	prawo
8	p. Paweł Arciszewski	Uniwersytet Warszawski	fizyka
9	p. Weronika Babińska	Uniwersytet Gdański	biotechnologia
10	p. Mateusz Babula	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	transport i logistyka
11	p. Oskar Baka	Politechnika Warszawska	technologia chemiczna
12	p. Piotr Banaszekiewicz	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	grafika
13	p. Marcin Bany	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
14	p. Marcin Baran	Politechnika Poznańska	inżynieria bezpieczeństwa
15	p. Weronika Baran	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	prawo
16	p. Michał Barej	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	fizyka techniczna
17	p. Marta Barszcz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biologia
18	p. Maciej Bartylak	Uniwersytet Warszawski	fizyka
19	p. Adrianna Beczek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	MISH

<b>20</b>	p. Michał Bełdziński	Politechnika Łódzka	matematyka stosowana
<b>21</b>	p. Karolina Bełkowska	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	prawo
<b>22</b>	p. Monika Maria Bendyk	Uniwersytet Zielonogórski	psychologia
<b>23</b>	p. Piotr Bereznowski	Uniwersytet Gdański	psychologia
<b>24</b>	p. Patrycja Justyna Bicka	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	zarządzanie i inżynieria produkcji
<b>25</b>	p. Dąbrówka Biegańska	Politechnika Wrocławska	fizyka techniczna
<b>26</b>	p. Wiktoria Bielecka	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	pielęgniarstwo
<b>27</b>	p. Marta Bielińska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	MISH
<b>28</b>	p. Kaja Bilińska	Uniwersytet Wrocławski	fizyka
<b>29</b>	p. Aleksandra Bilska	Uniwersytet Warszawski	biologia
<b>30</b>	p. Bartosz Biskup	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>31</b>	p. Marcin Biskupski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>32</b>	p. Adrian Błonka	Politechnika Wrocławska	budownictwo
<b>33</b>	p. Andrzej Błoński	Uniwersytet Rzeszowski	grafika
<b>34</b>	p. Jan Błoński	Uniwersytet Warszawski	MISH
<b>35</b>	p. Arkadiusz Bociek	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	lekarski
<b>36</b>	p. Małgorzata Bołt	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	chemia
<b>37</b>	p. Maksym Bonarek	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	prawo
<b>38</b>	[bz]	Uniwersytet Warszawski	filozofia
<b>39</b>	p. Kinga Borek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	geologia
<b>40</b>	p. Mateusz Borgieł	Politechnika Opolska	wychowanie fizyczne
<b>41</b>	p. Justyna Borkowska	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	astronomia
<b>42</b>	p. Olgierd Borowiecki	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	kognitywistyka
<b>43</b>	p. Kamil Borycki	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach	automatyka i robotyka

44	p. Adriana Brodnicka	Politechnika Warszawska	budownictwo
45	p. Ewa Brożyna	Lotnicza Akademia Wojskowa w Dęblinie	logistyka
46	p. Daria Anna Brykczyńska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	chemia
47	p. Jakub Brzeškiewicz	Uniwersytet Warszawski	chemia
48	p. Karina Brzozowska	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
49	p. Przemysław Brzozowski	Uniwersytet w Białymstoku	prawo
50	p. Adam Buczyłowski	Politechnika Białostocka	automatyka i robotyka
51	p. Jakub Buda	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	biologia
52	p. Piotr Budzyński	Uniwersytet Łódzki	historia
53	p. Agnieszka Burak	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	lekarski
54	p. Karolina Burzak	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	grafika
55	p. Zuzanna Buszman	Uniwersytet Warszawski	prawo
56	p. Jan Byrtek	Politechnika Wrocławska	zarządzanie i inżynieria produkcji
57	p. Maria Bzówka	Politechnika Śląska	biotechnologia
58	p. Magdalena Ceglarska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	zaawansowane materiały i nanotechnologia
59	p. Klaudia Anna Celińska	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	prawo
60	p. Tomasz Charytanowicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	chemia
61	p. Grzegorz Chilimoniuk	Politechnika Białostocka	mechanika i budowa maszyn
62	p. Adam Chlebisz	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	ekonomia
63	p. Jakub Chmiel	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
64	p. Izabela Chodoła	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	zarządzanie i inżynieria produkcji
65	p. Ewelina Chołodowicz	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	automatyka i robotyka
66	p. Magdalena Chołuj	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej

<b>67</b>	p. Natalia Chugaievska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	zarządzanie
<b>68</b>	p. Michał Chwaściński	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>69</b>	p. Kamila Ciba	Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu	wychowanie fizyczne
<b>70</b>	p. Maciej Cichocki	Politechnika Warszawska	energetyka
<b>71</b>	p. Stefan Cichosz	Politechnika Łódzka	technologia chemiczna
<b>72</b>	p. Jakub Cichuta	Uniwersytet Warszawski	MISH
<b>73</b>	p. Tomasz Cierlicki	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	mechanika i budowa maszyn
<b>74</b>	p. Jakub Cieszko	Politechnika Warszawska	mechatronika
<b>75</b>	p. Michał Cieślak	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>76</b>	p. Katarzyna Ciuk	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>77</b>	[bz]	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>78</b>	p. Jerzy Cuper	Politechnika Warszawska	telekomunikacja
<b>79</b>	p. Zuzanna Cyske	Uniwersytet Gdański	biologia
<b>80</b>	p. Patryk Czajka	Uniwersytet Warszawski	informatyka
<b>81</b>	p. Paweł Czajka	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>82</b>	p. Adrian Czajkowski	Politechnika Śląska	energetyka
<b>83</b>	p. Natalia Czapiewska	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	leśnictwo
<b>84</b>	p. Oliwia Czaplińska	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	prawo
<b>85</b>	p. Jakub Czartowski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	fizyka
<b>86</b>	p. Jakub Czygier	Politechnika Białostocka	automatyka i robotyka
<b>87</b>	[bz]	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>88</b>	p. Joanna Dąbrowska	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>89</b>	p. Leszek Dąbrowski	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	turystyka i rekreacja

<b>90</b>	p. Konrad Deko	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	matematyka
<b>91</b>	p. Grzegorz Piotr Dębowski	Politechnika Wrocławska	inżynieria biomedyczna
<b>92</b>	p. Luiza Dębska	Uniwersytet Opolski	odnawialne źródła energii
<b>93</b>	p. Kacper Dębski	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>94</b>	p. Dorota Długosz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>95</b>	p. Maciej Długosz	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	prawo
<b>96</b>	p. Zofia Długosz	Politechnika Poznańska	informatyka
<b>97</b>	p. Izabela Dmowska	Politechnika Warszawska	budownictwo
<b>98</b>	p. Damian Dobosz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>99</b>	p. Kamil Dobrowolski	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	wychowanie fizyczne
<b>100</b>	p. Małgorzata Domańska	Uniwersytet Warszawski	inżynieria nanostruktur
<b>101</b>	p. Paulina Donicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>102</b>	[bz]	Uniwersytet Warszawski	prawo
<b>103</b>	p. Kamil Drabik	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	bioinżynieria
<b>104</b>	p. Franciszek Drąg	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	filologia polska
<b>105</b>	p. Jakub Droś	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>106</b>	p. Alicja Dudek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>107</b>	p. Iga Dudzik	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	e-biznes
<b>108</b>	p. Maciej Durajski	Politechnika Łódzka	technologia chemiczna
<b>109</b>	p. Magdalena Dyrda	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	turystyka i rekreacja
<b>110</b>	p. Weronika Dziepak	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	wzornictwo
<b>111</b>	p. Aleksander Dziopa	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>112</b>	p. Dariusz Dziubacki	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	geofizyka
<b>113</b>	p. Milena Ezman	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	gospodarka przestrzenna

<b>114</b>	p. Teresa Fazan	Uniwersytet Warszawski	MISH
<b>115</b>	p. Patrycja Figuła	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>116</b>	p. Mateusz Fila	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>117</b>	p. Monika Flis	Politechnika Lubelska	edukacja techniczno-informatyczna
<b>118</b>	p. Aleksandra Florkiewicz	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	biotechnologia
<b>119</b>	p. Martyna Frątczak	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	weterynaria
<b>120</b>	p. Tobiasz Gabryś	Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej	inżynieria materiałowa
<b>121</b>	p. Małgorzata Gackowska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>122</b>	p. Michał Grzegorz Gadowski	Uniwersytet Szczeciński	diagnostyka sportowa
<b>123</b>	p. Jakub Gadzała	Politechnika Wrocławska	informatyka
<b>124</b>	p. Natalia Gajewska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>125</b>	p. Jakub Garncarz	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	ekonomia
<b>126</b>	p. Krzysztof Gasiński	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	prawo
<b>127</b>	p. Agata Gaszka	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	archeologia
<b>128</b>	p. Hanna Gawęł	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	zarządzanie informacją
<b>129</b>	p. Mateusz Gąsowski	Uniwersytet w Białymstoku	prawo
<b>130</b>	p. Jan German	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	filologia klasyczna
<b>131</b>	p. Mateusz Gierszewski	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	historia
<b>132</b>	[bz]	Uniwersytet Warszawski	prawo
<b>133</b>	p. Piotr Gładysz	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	fizyka
<b>134</b>	p. Sandra Gładysz	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
<b>135</b>	p. Oliwia Głąbica	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biotechnologia molekularna
<b>136</b>	p. Maciej Gniadek	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	inżynieria biomedyczna

137	p. Renata Gogol	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	grafika
138	p. Paweł Gojowy	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	grafika
139	p. Krzysztof Gola	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	informatyka
140	p. Aleksandra Golonko	Uniwersytet w Białymstoku	biologia
141	p. Mateusz Gołębiowski	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	zarządzanie
142	p. Urszula Gołyska	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka
143	p. Mateusz Goncerz	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	fizyka techniczna
144	p. Igor Gontarz	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	prawo
145	p. Edyta Gorczyca	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	zootechnika
146	p. Karolina Gościmińska	SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny w Warszawie	grafika
147	p. Weronika Górecka	Politechnika Warszawska	budownictwo
148	p. Milena Górską	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	technologia chemiczna
149	p. Łukasz Grabowski	Uniwersytet Gdański	biologia medyczna
150	p. Bartosz Greń	Uniwersytet Warszawski	fizyka
151	p. Radosław Grochowski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biotechnologia molekularna
152	p. Joanna Grzegorzczak	Politechnika Poznańska	logistyka
153	p. Tomasz Grzegórski	Uniwersytet Gdański	podatki i doradztwo podatkowe
154	p. Kinga Grzybowska	Politechnika Poznańska	architektura
155	p. Anna Grzywacz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo własności intelektualnej i nowych mediów
156	p. Magdalena Gurgul	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	chemia
157	p. Łukasz Gutkowski	Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie	wychowanie fizyczne
158	p. Karol Haraburda	Politechnika Białostocka	automatyka i robotyka
159	p. Kasper Hein	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	sztuka mediów i edukacja wizualna

<b>160</b>	p. Wiktoria Hendzel	Uniwersytet Rzeszowski	biotechnologia
<b>161</b>	p. Urszula Hofman	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	sport
<b>162</b>	p. Jakub Hołda	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>163</b>	p. Karol Hołubowicz	Wyższa Szkoła Edukacja w Sporcie w Warszawie	wychowanie fizyczne
<b>164</b>	p. Michał Hondo	Politechnika Poznańska	architektura
<b>165</b>	p. Katarzyna Hubicka	Politechnika Wrocławska	matematyka stosowana
<b>166</b>	p. Małgorzata Ignasiak	Politechnika Poznańska	zarządzanie i inżynieria produkcji
<b>167</b>	p. Justyna Iskrzycka	Akademia Wychowania Fizycznego im. Jerzego Kukuczki w Katowicach	zarządzanie sportem
<b>168</b>	p. Karolina Jabłońska	Politechnika Warszawska	architektura
<b>169</b>	p. Klaudia Jagoda	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	archeologia
<b>170</b>	p. Michał Marcin Jakubowski	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	lotnictwo i kosmonautyka
<b>171</b>	p. Mateusz Janczuk	Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach	zarządzanie
<b>172</b>	p. Sebastian Janiec	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>173</b>	p. Magdalena Jankowska	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	technologia chemiczna
<b>174</b>	p. Marcin Janoszek	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka
<b>175</b>	p. Urszula Janoszek	Uniwersytet Warszawski	kulturoznawstwo
<b>176</b>	p. Patrycja Janowska	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy	psychologia
<b>177</b>	p. Kacper Janusz	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>178</b>	p. Karolina Jasińska	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	żywność człowieka i ocena żywności
<b>179</b>	p. Katarzyna Jasińska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>180</b>	p. Adrianna Jaśkowiak	Uniwersytet Łódzki	finanse i rachunkowość
<b>181</b>	p. Damian Jaworski	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	lekarski
<b>182</b>	p. Mateusz Jezusek	Politechnika Śląska	transport
<b>183</b>	p. Aleksandra Jeżowska	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	ekoenergetyka



<b>184</b>	p. Joanna Teresa Jędrak	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	geodezja i kartografia
<b>185</b>	p. Marcjanna Jędrych	Uniwersytet Warszawski	geografia
<b>186</b>	p. Paweł Jędrysiak	Uniwersytet Śląski w Katowicach	prawo
<b>187</b>	p. Damian Jędrzejowski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	chemia
<b>188</b>	p. Hubert Józwiak	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	fizyka
<b>189</b>	p. Dominika Juszczyk	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	historia
<b>190</b>	p. Artur Kacprzyk	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>191</b>	p. Łukasz Kaczmarczyk	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	matematyka
<b>192</b>	p. Adam Kaczmarek	Politechnika Częstochowska	fizyka techniczna
<b>193</b>	p. Natalia Kaczmarek	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	fizjoterapia
<b>194</b>	p. Edyta Kaleniuk	Uniwersytet Rzeszowski	biotechnologia
<b>195</b>	p. Anna Kaleta	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	sztuki plastyczne
<b>196</b>	p. Marcin Kalinowski	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>197</b>	p. Anna Kałka	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	chemia
<b>198</b>	p. Katarzyna Kamianowska	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	edukacja artystyczna w zakresie sztuk plastycznych
<b>199</b>	p. Kamil Kamieński	Politechnika Białostocka	automatyka i robotyka
<b>200</b>	p. Hubert Kamiński	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka
<b>201</b>	p. Jacek Karakulski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>202</b>	p. Kinga Karlińska	Uniwersytet Śląski w Katowicach	administracja
<b>203</b>	p. Kamila Karpicka-Ignatowska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	biologia
<b>204</b>	p. Paweł Karpiński	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	filozofia
<b>205</b>	p. Marzena Kaspieruk	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	malarstwo
<b>206</b>	p. Jakub Krzysztof Kazimierowski	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka

<b>207</b>	p. Bartosz Grzegorz Kaźmierski	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	lotnictwo i kosmonautyka
<b>208</b>	p. Nina Kempa	Politechnika Warszawska	architektura
<b>209</b>	p. Karolina Kęsik	Politechnika Śląska	matematyka
<b>210</b>	p. Krzysztof Kiper	Uniwersytet Rzeszowski	lekarski
<b>211</b>	p. Katarzyna Kłaś	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	farmacja
<b>212</b>	p. Kornelia Kliś	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>213</b>	p. Katarzyna Kmiecik	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	analityka medyczna
<b>214</b>	p. Jakub Kochanowski	Wyższa Szkoła Zarządzania i Administracji w Opolu	zarządzanie
<b>215</b>	p. Paweł Kochanowski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biochemia
<b>216</b>	p. Natalia Kochańska	Uniwersytet Warszawski	finanse, rachunkowość i ubezpieczenia
<b>217</b>	p. Mateusz Kochel	Politechnika Śląska	energetyka
<b>218</b>	p. Maciej Kolanowski	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>219</b>	p. Karolina Konik	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	wychowanie fizyczne
<b>220</b>	p. Rafał Kopacz	Politechnika Warszawska	elektrotechnika
<b>221</b>	p. Paulina Kopeć	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
<b>222</b>	p. Jakub Kopyciński	Politechnika Warszawska	fizyka techniczna
<b>223</b>	p. Olga Kosewska	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	ochrona środowiska
<b>224</b>	p. Marcin Kosman	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lingwistyka stosowana
<b>225</b>	p. Aleksander Kossakowski	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	turystyka i rekreacja
<b>226</b>	p. Szczepan Kostecki	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach	automatyka i robotyka
<b>227</b>	p. Ewelina Kostępska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	zarządzanie
<b>228</b>	p. Kamil Kotów	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>229</b>	p. Adrianna Kowalczyk	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	grafika
<b>230</b>	p. Anita Kowalczyk	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	biotechnologia

<b>231</b>	p. Rafał Kowalczyk	Politechnika Wrocławska	automatyka i robotyka
<b>232</b>	p. Katarzyna Kowalik	Uniwersytet w Białymstoku	prawo
<b>233</b>	p. Zuzanna Kowalik	Szkoła Główna Handlowa w Warszawie	ekonomia
<b>234</b>	p. Paulina Kowalska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>235</b>	p. Piotr Kozera	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	lekarski
<b>236</b>	p. Adam Kozeń	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>237</b>	p. Aleksandra Dominika Kozłowska	Politechnika Łódzka	architektura
<b>238</b>	p. Jakub Kozłowski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>239</b>	p. Rafał Kozłowski	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	sport
<b>240</b>	p. Jadwiga Kraś	Wyższa Szkoła Handlowa w Radomiu	administracja
<b>241</b>	p. Damian Krawczyk	Politechnika Warszawska	mechatronika
<b>242</b>	p. Kasandra Krawczyk	Politechnika Warszawska	energetyka
<b>243</b>	p. Mieczysław Krawiarz	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	matematyka
<b>244</b>	p. Aleksandra Krawiec	Politechnika Śląska	matematyka
<b>245</b>	p. Aleksandra Krogulecka	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	wzornictwo
<b>246</b>	p. Jerzy Król	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>247</b>	p. Dariusz Krzęcio	Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach	kryminologia
<b>248</b>	p. Bartłomiej Krzych	Uniwersytet Rzeszowski	filozofia
<b>249</b>	p. Barbara Krzyżewska	Uniwersytet Warszawski	prawo
<b>250</b>	p. Kamil Książek	Politechnika Śląska	matematyka
<b>251</b>	p. Kinga Kubaczuk	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	psychologia
<b>252</b>	p. Piotr Kubala	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	fizyka
<b>253</b>	p. Barbara Kuc	Politechnika Białostocka	automatyka i robotyka
<b>254</b>	p. Dagmara Kuca	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	behawiorystyka zwierząt

255	p. Mateusz Kucab	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	polonistyka- komparatystyka
256	p. Anna Kucharska	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	wychowanie fizyczne
257	p. Gabriela Kuczyńska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
258	p. Karol Kujawiak	Wyższa Szkoła Handlowa w Radomiu	bezpieczeństwo wewnętrzne
259	p. Ryszard Kukulski	Uniwersytet Śląski w Katowicach	matematyka
260	p. Arkadiusz Kukuła	Akademia Wojsk Lądowych im. gen. Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu	bezpieczeństwo narodowe
261	p. Aleksandra Kuliczowska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
262	p. Jakub Kulisa	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	architektura
263	p. Berenika Kuna	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	zdrowie publiczne
264	p. Karola Kurczewska	Politechnika Wrocławska	mechatronika
265	p. Aleksandra Kurowska	Uniwersytet Warszawski	biotechnologia
266	p. Kacper Kuta	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach	mechanika i budowa maszyn
267	p. Anna Kuziel	Politechnika Śląska	technologia i inżynieria chemiczna
268	p. Dawid Kuźnicki	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	biologia
269	p. Oskar Kwasiński	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	prawo
270	p. Ewa Kwaśniewicz	Uniwersytet Rzeszowski	biotechnologia
271	p. Aleksandra Kwiecień	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	lotnictwo i kosmonautyka
272	p. Robert Kwieciński	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	matematyka
273	p. Oskar Kwitek	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka
274	p. Marta Lach	Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie	wychowanie fizyczne
275	p. Paweł Lasota	Collegium Da Vinci w Poznaniu	zarządzanie kreatywne
276	p. Katarzyna Lato-Pawłowska	Akademia WSB w Dąbrowie Górniczej	pedagogika
277	p. Zuzanna Lawera	Uniwersytet Warszawski	inżynieria nanostruktur
278	p. Martyna Lech	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	archeologia

<b>279</b>	p. Kamil Leis	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	lekarski
<b>280</b>	p. Tomasz Lejczak	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>281</b>	p. Dominik Lenda	SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny w Warszawie	psychologia
<b>282</b>	p. Aleksandra Joanna Lewandowska	Uniwersytet w Białymstoku	kryminologia
<b>283</b>	p. Paulina Lewandowska	Uniwersytet Śląski w Katowicach	matematyka
<b>284</b>	p. Kinga Lewicka	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	grafika
<b>285</b>	p. Radosław Lewoń	Politechnika Białostocka	leśnictwo
<b>286</b>	p. Sławomir Liberski	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	lekarski
<b>287</b>	[bz]	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>288</b>	p. Maciej Lis	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>289</b>	p. Filip Lubiński	Uniwersytet Warszawski	MISH
<b>290</b>	p. Wojciech Krzysztof Ludziak	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>291</b>	p. Kamil Lutostański	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	ogrodnictwo
<b>292</b>	p. Kamila Maria Łakomska	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
<b>293</b>	p. Sylwia Łamasz	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>294</b>	p. Tomasz Łanowy	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	prawo
<b>295</b>	p. Anna Łazuka	Uniwersytet Śląski w Katowicach	biologia
<b>296</b>	p. Izabela Łącka	Politechnika Wrocławska	zarządzanie i inżynieria produkcji
<b>297</b>	p. Dominik Łukowiak	Uniwersytet Warszawski	prawo
<b>298</b>	p. Aneta Łukowska	Politechnika Białostocka	automatyka i robotyka
<b>299</b>	p. Łukasz Łyżwa	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	filozofia
<b>300</b>	p. Filip Maciejewski	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>301</b>	p. Mikołaj Maik	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	informatyka i ekonometria
<b>302</b>	p. Aleksander Majchrzyk	Uniwersytet Warszawski	geologia

<b>303</b>	p. Piotr Majdański	Politechnika Wrocławska	automatyka i robotyka
<b>304</b>	p. Adrian Makowski	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>305</b>	p. Piotr Makuła	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>306</b>	p. Zuzanna Malina	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>307</b>	p. Aleksander Małachowski	Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych w Warszawie	grafika
<b>308</b>	p. Adrian Marcinkiewicz	Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach	pedagogika
<b>309</b>	p. Dawid Marcinkowski	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	chemia materiałowa
<b>310</b>	p. Wojciech Marcinkowski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>311</b>	p. Grzegorz Marcjasz	Politechnika Wrocławska	matematyka stosowana
<b>312</b>	p. Daria Marczak	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	lekarski
<b>313</b>	p. Marta Margiel	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
<b>314</b>	p. Mariusz Markiewicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	filozofia
<b>315</b>	p. Aneta Marzec	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>316</b>	p. Tomasz Marzec	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	prawo
<b>317</b>	p. Aleksandra Matczyńska	Uniwersytet Wrocławski	historia sztuki
<b>318</b>	p. Paweł Matus	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	fizyka
<b>319</b>	p. Krzysztof Maziarz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	informatyka analityczna
<b>320</b>	p. Jarosław Mazur	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biochemia
<b>321</b>	p. Piotr Mazur	Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy	turystyka i rekreacja
<b>322</b>	p. Dawid Megger	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	ekonomia
<b>323</b>	p. Aleksandra Melzacka	Uniwersytet Gdański	psychologia
<b>324</b>	p. Oliwia Mgłosiek	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
<b>325</b>	p. Anna Michalska	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	lekarski
<b>326</b>	p. Grzegorz Miebs	Politechnika Poznańska	informatyka

<b>327</b>	p. Karol Mieczkin	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	gospodarka przestrzenna
<b>328</b>	p. Marcin Mielewczyk	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	etnologia
<b>329</b>	p. Paula Mierzejewska	Politechnika Łódzka	mechanika i budowa maszyn
<b>330</b>	p. Marek Mierzwa	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	prawo
<b>331</b>	p. Jakub Mirosławski	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>332</b>	p. Mateusz Mirosławski	Uniwersytet Śląski w Katowicach	indywidualne studia międzyobszarowe
<b>333</b>	p. Karolina Misztal	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	ochrona środowiska
<b>334</b>	p. Michał Modzelewski	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka
<b>335</b>	p. Magdalena Mojsiejuk	Collegium Da Vinci w Poznaniu	zarządzanie kreatywne
<b>336</b>	p. Beata Momot	Politechnika Warszawska	architektura
<b>337</b>	p. Jakub Morawski	Uniwersytet Warszawski	astronomia
<b>338</b>	p. Anna Moskal	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>339</b>	p. Gabriel Moskal	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	technologia chemiczna
<b>340</b>	p. Michał Mursztyn	Politechnika Białostocka	informatyka
<b>341</b>	p. Jakub Musiał	Politechnika Wrocławska	inżynieria biomedyczna
<b>342</b>	p. Anna Mycek	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>343</b>	p. Aneta Myszka	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>344</b>	p. Błażej Mzyk	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	filozofia
<b>345</b>	p. Robert Nawrath	Politechnika Śląska	elektronika i telekomunikacja
<b>346</b>	p. Paweł Niejadlik	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
<b>347</b>	p. Jakub Niemiec	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>348</b>	p. Przemysław Niepokój-Hepnar	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie	dziennikarstwo i komunikacja społeczna
<b>349</b>	p. Krzysztof Niewęglowski	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	prawo
<b>350</b>	p. Marta Niewiadomska	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	biologia

<b>351</b>	p. Anna Niziołek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>352</b>	p. Kacper Nowak	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	weterynaria
<b>353</b>	p. Katarzyna Nowak	Uniwersytet Śląski w Katowicach	indywidualne studia międzyobszarowe
<b>354</b>	p. Iwona Nowakowska	Uniwersytet Warszawski	psychologia
<b>355</b>	p. Mateusz Nowicki	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	chemia
<b>356</b>	p. Monika Nyrć	Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie	wychowanie fizyczne
<b>357</b>	p. Paulina Obara	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>358</b>	p. Paweł Obrępalski	Politechnika Warszawska	mechanika i budowa maszyn
<b>359</b>	p. Mariusz Olczykowski	Uniwersytet Warszawski	prawo
<b>360</b>	p. Patryk Olszak	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	bezpieczeństwo wewnętrzne
<b>361</b>	p. Karolina Opała	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	nanotechnologia
<b>362</b>	p. Jakub Orasiński	Politechnika Wrocławska	elektronika
<b>363</b>	p. Hanna Orlikowska	Politechnika Poznańska	fizyka techniczna (przeniesienie z inżynieria biomedyczna PWr)
<b>364</b>	p. Krzysztof Orłowski	Uniwersytet Gdański	informatyka i ekonometria
<b>365</b>	p. Paweł Orłowski	Uniwersytet Warszawski	kognitywistyka
<b>366</b>	p. Oleksandra Osadcha	Politechnika Śląska	matematyka
<b>367</b>	p. Aleksandra Osika	Uniwersytet Śląski w Katowicach	geografia
<b>368</b>	p. Jakub Osiński	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	filologia polska
<b>369</b>	p. Piotr Pacuszka	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka
<b>370</b>	p. Kinga Pajdzik	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biochemia
<b>371</b>	p. Sylwia Paluch	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	ochrona środowiska
<b>372</b>	p. Izabela Pałasz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>373</b>	p. Izabela Pałka	Uniwersytet Gdański	oceanografia



<b>374</b>	p. Konrad Panas	Politechnika Białostocka	mechanika i budowa maszyn
<b>375</b>	p. Michał Passon	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>376</b>	p. Marcin Pawełczyk	Uniwersytet Śląski w Katowicach	indywidualne studia międzyobszarowe
<b>377</b>	p. Mateusz Pawlak	Uniwersytet Warszawski	inżynieria nanostruktur
<b>378</b>	p. Mateusz Paziewski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>379</b>	p. Sonia Paź	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	leśnictwo
<b>380</b>	p. Aleksander Petrys	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>381</b>	p. Aleksander Piechowiak	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>382</b>	p. Ewelina Pieczykolan	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	żywność człowieka i ocena żywności
<b>383</b>	p. Maciej Piejko	Uniwersytet Warszawski	chemia
<b>384</b>	p. Jędrzej Piekara	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II	międzyobszarowe indywidualne studia humanistyczno-społeczne
<b>385</b>	p. Monika Pietrzak	Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte w Gdyni	bezpieczeństwo narodowe
<b>386</b>	p. Dominika Piękoś	Uniwersytet Rzeszowski	ratownictwo medyczne
<b>387</b>	p. Patrycja Piętaś	Politechnika Wrocławska	zarządzanie
<b>388</b>	p. Paweł Pilarzki	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	wojskoznawstwo
<b>389</b>	p. Michał Pilaszkiwicz	Uniwersytet Warszawski	geologia
<b>390</b>	p. Paulina Pilaszkiwicz	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	zarządzanie i inżynieria produkcji
<b>391</b>	p. Maciej Pilch	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	inżynieria chemiczna i procesowa
<b>392</b>	p. Tomasz Pilikowski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>393</b>	p. Agata Piotrowska	Uniwersytet Warszawski	MISH
<b>394</b>	p. Agnieszka Piotrowska-Kirschling	Uniwersytet Gdański	chemia
<b>395</b>	p. Dominika Płaczek	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	mechanika i budowa maszyn
<b>396</b>	p. Patrycja Płońska	Uniwersytet Gdański	oceanografia

397	p. Anna Płotek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
398	p. Michał Płóciennik	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	weterynaria
399	p. Aleksandra Podolak	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	weterynaria
400	p. Daria Pogorzelec	Politechnika Gdańska	zarządzanie
401	p. Jakub Polak	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
402	p. Katarzyna Polak	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biologia
403	p. Adrian Połaniecki	Politechnika Warszawska	mechatronika
404	p. Katarzyna Pomykacz	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
405	p. Nikolina Poranek	Politechnika Śląska	inżynieria środowiska
406	p. Andrzej Porębski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
407	p. Szymon Pośnik	Politechnika Warszawska	mechatronika
408	p. Artur Potocki	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	administracja
409	p. Hanna Prośół	Uniwersytet Zielonogórski	ekonomia
410	p. Weronika Prus	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	chemia kosmetyczna
411	p. Jacek Prusik	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	lotnictwo i kosmonautyka
412	p. Aleksandra Przewłoka	Uniwersytet Łódzki	biologia
413	p. Michał Przychodzki	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	politologia / prawo
414	p. Kaja Ptak	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
415	p. Anna Ptaszek	Staropolska Szkoła Wyższa w Kielcach	pedagogika
416	p. Michał Puchalski	Uniwersytet Gdański	biologia
417	p. Krystian Puczka	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	zaawansowane materiały i nanotechnologia
418	p. Maciej Pudełek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biochemia
419	p. Małgorzata Puławska	Wyższa Szkoła Zdrowia, Urody i Edukacji w Poznaniu	kosmetologia

420	p. Daniel Pustelnik	Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi	taniec
421	p. Krzysztof Pyrchla	Politechnika Gdańska	elektronika i telekomunikacja
422	p. Daniel Pyś	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka
423	p. Magda Katarzyna Raczowska	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	fizyka medyczna
424	p. Tomasz Raczowski	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka
425	p. Agata Raczyńska	Politechnika Śląska	biotechnologia
426	p. Olaf Raczyński	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
427	p. Anna Radwańska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	biologia
428	p. Mateusz Rajzer	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	elektronika
429	p. Mateusz Rakieć	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	lotnictwo i kosmonautyka
430	p. Kamil Rapacz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
431	p. Zuzanna Rawa	Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych w Warszawie	grafika
432	p. Michał Rapała	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biochemia
433	p. Anna Reszke	Uniwersytet Warszawski	kryminalistyka i nauki sądowe
434	p. Estera Rintz	Uniwersytet Gdański	biologia medyczna
435	p. Katarzyna Rode	Uniwersytet Warszawski	kognitywistyka
436	p. Aleksander Rodek	Uniwersytet Warszawski	fizyka
437	p. Albert Roethel	Uniwersytet Warszawski	biotechnologia
438	p. Kamila Romanowska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	biotechnologia
439	p. Wiktor Rorot	Uniwersytet Warszawski	MISH
440	p. Michał Rossa	Politechnika Wrocławska	automatyka i robotyka
441	p. Szymon Rotnicki	Politechnika Częstochowska	finanse i rachunkowość
442	p. Paweł Rólkowski	Politechnika Białostocka	mechanika i budowa maszyn
443	p. Tadeusz Rubik	Uniwersytet Warszawski	MISH

444	p. Aleksandra Rudkowska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
445	p. Kamil Rychlewicz	Uniwersytet Warszawski	matematyka
446	p. Tomasz Paweł Ryrych	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	kulturoznawstwo i wiedza o mediach
447	p. Przemysław Ryś	Uniwersytet Warszawski	matematyka
448	p. Gabriela Sacha	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
449	p. Katarzyna Sadowska	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
450	p. Mirosław Michał Sadowski	Uniwersytet Wrocławski	prawo
451	p. Karolina Sala	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	informatyka
452	p. Mateusz Sapieja	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	biologia
453	p. Dominika Sarek	Uniwersytet Warszawski	prawo
454	p. Damian Sawczuk	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	logistyka
455	p. Martyna Schönborn	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
456	p. Julianna Schuster	Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku	wychowanie fizyczne
457	p. Adam Selwon	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	informatyka
458	p. Michał Serafin	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria
459	p. Tomasz Serafin	Politechnika Wrocławska	matematyka stosowana
460	p. Krzysztof Sękowski	Uniwersytet Warszawski	MISH
461	p. Katarzyna Sidorczuk	Uniwersytet Wrocławski	biotechnologia, bioinformatyka i biologia systemowa
462	p. Michał Siess	Uniwersytet Gdański	finanse i rachunkowość
463	p. Angelika Singel	Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie	wychowanie fizyczne
464	p. Mateusz Sitkowski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
465	p. Dawid Skalny	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
466	p. Oksana Skomarovska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski

467	p. Małgorzata Skorupa	Politechnika Śląska	technologia i inżynieria chemiczna
468	p. Jacek Skorupski-Cymbaluk	Uniwersytet Wrocławski	psychologia
469	p. Urszula Skorus	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
470	p. Patrycja Anna Skowronek	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	bioinżynieria
471	p. Mateusz Skrzypecki	Politechnika Wrocławska	inżynieria biomedyczna
472	p. Bartosz Słodkowski	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	wychowanie fizyczne
473	p. Marcin Słota	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
474	p. Paweł Słup	Uniwersytet Warszawski	prawo
475	p. Izabela Smok	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biotechnologia molekularna
476	[bz]	Uniwersytet Warszawski	chemia
477	p. Katarzyna Sobczak	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	fizjoterapia
478	p. Marcin Sobieraj	Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy	turystyka i rekreacja
479	p. Arkadiusz Solarz	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej
480	p. Bernard Solewski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
481	p. Justyna Sopel	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biotechnologia molekularna
482	p. Szymon Sówka	Wyższa Szkoła Kultury Fizycznej i Turystyki im. Haliny Konopackiej w Pruszkowie	wychowanie fizyczne
483	p. Jan Spierzak	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
484	p. Łukasz Spyt	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
485	p. Bartosz Stabno	Wyższa Szkoła Pedagogiki i Administracji im. Mieszka I w Poznaniu	wychowanie fizyczne
486	p. Grzegorz Stando	Politechnika Śląska	technologia chemiczna
487	p. Aneta Stankiewicz	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy	wychowanie fizyczne
488	p. Jakub Stankiewicz	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	prawo
489	p. Piotr Staroń	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	fizyka

490	p. Radosław Stefaniak	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu	master studies in finance
491	p. Bartłomiej Stefańczak	Politechnika Lubelska	mechatronika
492	p. Michał Stefańczyk	Uniwersytet Wrocławski	psychologia
493	p. Tomasz Stefura	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
494	p. Paulina Stempnik	Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach	logistyka
495	p. Jarosław Stephan	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	astronomia
496	p. Radosław Sterna	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	psychologia
497	p. Agnieszka Stępień	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
498	p. Konrad Stępień	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
499	p. Franciszek Stokowacki	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	informatyka analityczna
500	p. Nikodem Stolarczyk	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	fizyka
501	p. Weronika Stolarczyk	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka
502	p. Kinga Stopa	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biochemia
503	p. Magdalena Stopiak	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
504	p. Natalia Stopikowska	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	chemia
505	p. Paweł Stożyński	Uniwersytet Gdański	informatyka i ekonometria
506	p. Paweł Straszyński	Politechnika Białostocka	automatyka i robotyka
507	p. Anna Stróż	Uniwersytet Warszawski	zastosowania fizyki w biologii i medycynie
508	p. Karol Sułkowski	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	prawo
509	p. Klaudia Surmacz	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	grafika
510	p. Aleksandra Synowiec	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biotechnologia molekularna
511	p. Łukasz Syrek-Gerstenkorn	Uniwersytet Łódzki	prawo
512	p. Hubert Szabowicz	Politechnika Wrocławska	budownictwo
513	p. Maria Szadkowska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	psychologia

514	p. Olaf Szczap	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	studia azjatyckie
515	p. Elżbieta Szczepanek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
516	p. Adrian Szczepaniak	Uniwersytet Gdański	biotechnologia
517	p. Marcelina Szczerba	Uniwersytet Warszawski	biologia
518	p. Maksymilian Szczytkowski	Politechnika Wrocławska	automatyka i robotyka
519	p. Karolina Szelańska	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	prawo
520	p. Krystian Szewczyński	Politechnika Śląska	transport
521	p. Jakub Szlachetka	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	fizyka
522	p. Tomasz Szoldra	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	fizyka
523	p. Szymon Szostak	Uniwersytet Warszawski	chemia
524	p. Przemysław Szot	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	prawo
525	p. Dominika Szrejter	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	międzynarodowe stosunki gospodarcze
526	p. Joanna Szumańska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
527	p. Jerzy Szuniewicz	Uniwersytet Warszawski	fizyka
528	p. Damian Szwarnowiecki	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu	sport
529	p. Małgorzata Szwed	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	prawo
530	p. Aleksandra Szydzik	Uniwersytet Gdański	prawo
531	p. Marta Szymańska	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	lekarski
532	p. Kamil Szymański	SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny w Warszawie	psychologia
533	p. Karolina Szymura	Uniwersytet Rzeszowski	biotechnologia
534	p. Szymon Śledź	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	zarządzanie środowiskiem
535	[bz]	Uniwersytet Warszawski	prawo
536	p. Aleksander Śliwka	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie	zarządzanie
537	p. Monika Dorota Śliwka	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach	ekonomia

538	p. Krzysztof Świątczak	Wyższa Szkoła Bankowa w Poznaniu	prawo
539	p. Wiktoria Świątek	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	technologia chemiczna
540	p. Rafał Świergiel	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	prawo
541	p. Alicja Talko	Uniwersytet Warszawski	chemia
542	p. Paulina Tarasińska	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej
543	p. Tomasz Tatar	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	inżynieria mechatroniczna
544	p. Dominik Tattera	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
545	p. Irena Teleżyńska	Uniwersytet Warszawski	etnologia i antropologia kulturowa
546	p. Agata Tołoczko	Politechnika Wrocławska	fizyka techniczna
547	p. Dorota Tomaszewska	Politechnika Wrocławska	optyka
548	p. Piotr Tomaszuk	Politechnika Białostocka	automatyka i robotyka
549	p. Grzegorz Torbicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
550	p. Rafał Treter	Wyższa Szkoła Menedżerska w Warszawie	administracja
551	p. Katarzyna Trębicka	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	weterynaria
552	p. Agnieszka Trynkiewicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
553	p. Martyna Tupikowska	Uniwersytet Warszawski	inżynieria nanostruktur
554	p. Filip Turza	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biologia
555	p. Aleksandra Tychmańska	Uniwersytet Warszawski	prawo
556	p. Igor Tylman	Politechnika Białostocka	automatyka i robotyka
557	p. Kamil Tyrak	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
558	p. Magdalena Ubysz	Uniwersytet Warszawski	MISH
559	p. Andrzej Uhl	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
560	p. Bartosz Uniejewski	Politechnika Wrocławska	matematyka stosowana



561	p. Kamil Urbanek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	zaawansowane materiały i nanotechnologia
562	p. Mariusz Urbański	Politechnika Warszawska	geodezja i kartografia
563	p. Marlena Urbaszek	Uniwersytet Łódzki	finanse i rachunkowość
564	p. Tomasz Uzar	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	weterynaria
565	p. Katarzyna Vončina	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biologia
566	p. Karolina Walas	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	technologia chemiczna
567	p. Patryk Walczak	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
568	p. Piotr Walker	Politechnika Wrocławska	górnictwo i geologia
569	p. Magdalena Walkowiak	Uniwersytet Warszawski	psychologia
570	p. Konrad Walkowicz	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	matematyka
571	p. Marek Wanat	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	gospodarka przestrzenna
572	p. Agnieszka Warszewicz	Uniwersytet Warszawski	prawo
573	p. Tomasz Wasiak	Politechnika Śląska	technologia chemiczna
574	p. Martyna Wasilewska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biochemia
575	p. Krzysztof Wasilewski	Politechnika Warszawska	elektronika
576	p. Emilia Waszak	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	grafika
577	p. Michał Waszek	Uniwersytet Śląski w Katowicach	indywidualne studia międzyobszarowe
578	p. Tomasz Wawak	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	matematyka
579	p. Wojciech Wawrów	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	matematyka
580	p. Anna Wawrusiewicz	Politechnika Warszawska	budownictwo
581	p. Angelika Wątor	Wyższa Szkoła Humanitas w Sosnowcu	psychologia
582	p. Mateusz Weisbrodt	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	technologia chemiczna
583	p. Tomasz Weron	Politechnika Wrocławska	matematyka stosowana

<b>584</b>	p. Mateusz Wesołowski	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II	historia
<b>585</b>	[bz]	Uniwersytet Warszawski	prawo
<b>586</b>	p. Jacek Wiaderny	Uniwersytet Warszawski	MISH
<b>587</b>	p. Anna Wicher	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	matematyka
<b>588</b>	p. Martha Wieczorek	Uniwersytet Śląski w Katowicach	indywidualne studia międzyobszarowe
<b>589</b>	p. Michał Wielgosz	Politechnika Warszawska	lotnictwo i kosmonautyka
<b>590</b>	[bz]	Uniwersytet Warszawski	kulturoznawstwo
<b>591</b>	p. Mikołaj Tomasz Więckowski	Politechnika Warszawska	technologia chemiczna
<b>592</b>	p. Daria Więclawska	Politechnika Śląska	technologia i inżynieria chemiczna
<b>593</b>	p. Michał Wilczek	Politechnika Łódzka	mechanika i budowa maszyn
<b>594</b>	p. Arkadiusz Wilczyński	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>595</b>	p. Konrad Wilczyński	Politechnika Warszawska	fizyka techniczna
<b>596</b>	p. Alicja Winnicka	Politechnika Śląska	matematyka
<b>597</b>	p. Marcin Wiorek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biologia
<b>598</b>	p. Marcin Wiszniewski	Politechnika Warszawska	technologia chemiczna
<b>599</b>	p. Marcelina Witek	Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku	wychowanie fizyczne
<b>600</b>	p. Sylwia Witkowska	Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku	wychowanie fizyczne
<b>601</b>	p. Marcin Witkowski	Uniwersytet Warszawski	inżynieria nanostruktur
<b>602</b>	p. Jan Witowski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>603</b>	p. Jan Władyka	Politechnika Wrocławska	automatyka i robotyka
<b>604</b>	p. Daniel Włodarczyk	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach	automatyka i robotyka
<b>605</b>	p. Dominika Włodarczyk	Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy	turystyka i rekreacja
<b>606</b>	p. Jakub Wnuk	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>607</b>	p. Mikołaj Wojcieszek	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	prawo

<b>608</b>	p. Karol Wojda	Politechnika Warszawska	automatyka i robotyka
<b>609</b>	p. Marta Wojdat	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy	psychologia
<b>610</b>	p. Wiktoria Wojnarowska	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	mechanika i budowa maszyn
<b>611</b>	p. Mateusz Wojnicki	Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi	filologia polska
<b>612</b>	p. Paulina Maria Wojtkowska	Wyższa Szkoła Bankowa w Poznaniu	prawo
<b>613</b>	p. Weronika Wojturska	Uniwersytet Warszawski	prawo
<b>614</b>	p. Katarzyna Wołczyńska	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	grafika
<b>615</b>	p. Monika Woźniak	Uniwersytet Warszawski	MISH
<b>616</b>	p. Robert Woźniak	Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa w Poznaniu	bezpieczeństwo narodowe
<b>617</b>	p. Aleksandra Wójcik	Uniwersytet Warszawski	prawo
<b>618</b>	p. Aneta Wójcik	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Sączu	edukacja artystyczna w zakresie sztuk plastycznych
<b>619</b>	p. Anna Maria Wójcik	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>620</b>	p. Paweł Wójcik	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>621</b>	p. Radosław Wójcik	Uniwersytet Warszawski	chemia
<b>622</b>	p. Wojciech Stanisław Wójcik	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie	zootechnika
<b>623</b>	p. Anna Wróbel	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	biologia
<b>624</b>	p. Wiktor Wróbel	Uniwersytet Gdański	psychologia
<b>625</b>	p. Mariola Wróblewska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	dziennikarstwo i komunikacja społeczna
<b>626</b>	p. Gniewomir Wycichowski-Kuchta	Uniwersytet Warszawski	MISH
<b>627</b>	p. Maciej Wyczęsany	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	chemia
<b>628</b>	p. Zbigniew Wyganowski	Wyższa Szkoła Menedżerska w Warszawie	administracja
<b>629</b>	p. Konrad Wyszowski	Uniwersytet Warszawski	MISH
<b>630</b>	p. Marta Zaborowska	Politechnika Śląska	nanotechnologia i technologie procesów materiałowych

<b>631</b>	p. Mateusz Zajdler	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	leśnictwo
<b>632</b>	p. Wiktoria Zajkowska	Politechnika Warszawska	fizyka techniczna
<b>633</b>	p. Jakub Zakrzewski	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	chemia
<b>634</b>	p. Aleksandra Zamachowska	Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego	prawo
<b>635</b>	p. Michał Zarzecki	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>636</b>	p. Michał Zawalski	Uniwersytet Warszawski	informatyka
<b>637</b>	p. Natalia Zawrotna	Uniwersytet Warszawski	biologia
<b>638</b>	p. Roksana Zdunek	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	dziennikarstwo i komunikacja społeczna
<b>639</b>	p. Kamila Zelga	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	ekonomia
<b>640</b>	p. Barbara Zielińska-Rapacz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	prawo
<b>641</b>	p. Łukasz Ziental	Uniwersytet Gdański	prawo
<b>642</b>	p. Alicja Zimoląg	SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny w Warszawie	grafika
<b>643</b>	p. Beata Zjawin	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	fizyka
<b>644</b>	p. Mateusz Zmudziński	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	biologia
<b>645</b>	p. Mateusz Zuchora	Politechnika Opolska	turystyka i rekreacja
<b>646</b>	p. Daria Zwinczewska	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	lekarski
<b>647</b>	p. Agata Zwolankiewicz	Uniwersytet Śląski w Katowicach	prawo
<b>648</b>	p. Wojciech Zwoliński	Uniwersytet Warszawski	fizyka
<b>649</b>	p. Monika Zychowicz	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej
<b>650</b>	p. Martyna Żak	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	ekonomia
<b>651</b>	p. Maciej Żołądek	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	energetyka odnawialna i zarządzanie energią
<b>652</b>	p. Konrad Żołyński	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>653</b>	p. Katarzyna Żondełek	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	weterynaria

<b>654</b>	p. Agata Żuk	Politechnika Wrocławska	mechanika i budowa maszyn
<b>655</b>	p. Michał Żurkowski	Politechnika Poznańska	informatyka
<b>656</b>	p. Mikołaj Żychowicz	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie	chemia

*Symbol „bz” oznacza osobę, która nie wyraziła zgody na ogłoszenie swojego imienia i nazwiska w przypadku otrzymania stypendium lub nie dołączyła stosownego oświadczenia do wniosku*