

**Szczegółowe kryteria przyjęć na poszczególne kierunkach**

JEDNOLITE STUDIA MAGISTERSKIE			
L.P.	KIERUNEK STUDIÓW	FORMA STUDIÓW	PODSTAWA PRZYJĘCIA
1.	Analityka medyczna	stacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego (przeliczonych zgodnie z zasadą 1% = 1 punkt) z jednego wybranego przez kandydata przedmiotu zdawanego na poziomie rozszerzonym:</p> <p>z biologii lub z chemii lub z fizyki lub z matematyki.</p> <p>O udział w procesie rekrutacyjnym na studia mogą ubiegać się osoby, które uzyskały co najmniej 30 punktów z wymaganego w postępowaniu przedmiotu.</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>100 pkt.</b></p> <p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego (przeliczonych zgodnie z zasadą 1% = 1 punkt) z dwóch przedmiotów zdawanych na poziomie rozszerzonym:</p> <p>1) z biologii lub z chemii – przedmiot obowiązkowy (do wyboru przez kandydata) <i>oraz</i></p> <p>2) z chemii (w przypadku, gdy kandydat wybrał jako przedmiot obowiązkowy biologię) <b>lub</b> z biologii (w przypadku, gdy kandydat wybrał jako przedmiot obowiązkowy chemię) <b>lub</b> z fizyki lub z matematyki – jeden wybrany przez kandydata przedmiot.</p> <p>O udział w procesie rekrutacyjnym na studia mogą ubiegać się osoby, które uzyskały co najmniej 30 punktów z każdego wymaganego w postępowaniu przedmiotu.</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p>
2.	Farmacja	stacjonarne/ niestacjonarne	

3.	Fizjoterapia	stacjonarne/ niestacjonarne	<p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>200 pkt.</b></p> <p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego, z jednego wybranego przez kandydata przedmiotu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) z biologii lub</li> <li>2) z chemii lub</li> <li>3) z fizyki lub</li> <li>4) z matematyki,</li> </ol> <p>w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <b>podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego zgodnie wg zasady: 1% = 1 punkt,</li> <li>2) <b>rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) wynik z matury od 0-29 pkt - przeliczenie 1% x 1,</li> <li>b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1% x 1,5</li> </ol> </li> </ol> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>150 pkt.</b></p> <p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego (przeliczonych zgodnie z zasadą 1%=1 punkt), z dwóch przedmiotów zdawanych na poziomie rozszerzonym:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) z biologii – przedmiot obowiązkowy <i>oraz</i></li> <li>2) z chemii lub z fizyki lub z matematyki – jeden wybrany przez kandydata przedmiot.</li> </ol> <p>O udział w procesie rekrutacyjnym na studia mogą ubiegać się osoby, które uzyskały co najmniej 30 punktów z każdego wymaganego w postępowaniu przedmiotu.</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>200 pkt.</b></p> <p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego (przeliczonych zgodnie z zasadą 1% = 1 punkt) z dwóch przedmiotów zdawanych na poziomie rozszerzonym:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) z biologii – przedmiot obowiązkowy <i>oraz</i></li> </ol>
4.	Lekarski	stacjonarne/ niestacjonarne	
5.	Lekarsko - dentystyczny	stacjonarne/ niestacjonarne	



			<p>2) z chemii lub z fizyki lub z matematyki – jeden wybrany przez kandydata przedmiot.</p> <p>O udział w procesie rekrutacyjnym na studia mogą ubiegać się osoby, które uzyskały co najmniej <b>30 punktów z każdego wymaganego w postępowaniu przedmiotu.</b></p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>200 pkt.</b></p>
6.	Lekarski – Filia w Bielsku-Białej	stacjonarne/ niestacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego (przeliczonych zgodnie z zasadą 1%=1 punkt), z dwóch przedmiotów zdawanych na poziomie rozszerzonym:</p> <p>1) z biologii – przedmiot obowiązkowy  <i>oraz</i>  2) z chemii lub z fizyki lub z matematyki – jeden wybrany przez kandydata przedmiot.</p> <p>O udział w procesie rekrutacyjnym na studia mogą ubiegać się osoby, które uzyskały co najmniej <b>30 punktów z każdego wymaganego w postępowaniu przedmiotu.</b></p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>200 pkt.</b></p>
<b>STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA</b>			
L.P.	KIERUNEK STUDIÓW	FORMA STUDIÓW	<b>PODSTAWA PRZYJĘCIA</b>
1.	BHP-ochrona zdrowia pracujących	stacjonarne/ niestacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego (egzamin pisemny) z dwóch dowolnych przedmiotów w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:</p> <p>1) <b>podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego zgodnie wg zasady: 1% = 1 punkt,  2) <b>rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:  a) wynik z matury od 0-29 pkt – przeliczenie 1 % x 1,  b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1 % x 1,5  3) <b>dwujęzycznym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:</p>

			<p>a) wynik z matury od 0-29 pkt – przeliczenie 1% x 1,2,  b) wynik z matury od 30-100 pkt – przeliczenie 1% x 1,7.</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>340 pkt.</b></p>
2.	Biotechnologia medyczna	stacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego z jednego wybranego przez kandydata przedmiotu:</p> <p>z biologii lub  z chemii lub  z fizyki lub  z matematyki,  w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:  1) <b>podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:  1% = 1 punkt,  2) <b>rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:</p>
3.	Chemia kosmetyczna	stacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego, z jednego wybranego przez kandydata przedmiotu:</p> <p>z biologii lub  z chemii lub  z fizyki lub  z matematyki,  w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:  1) <b>podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:  1% = 1 punkt,  2) <b>rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:</p>



			<p>a) wynik z matury od 0-29 pkt - przeliczenie 1% x 1,  b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1% x 1.5.  O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.  Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>150 pkt.</b></p>
4.	Dietyka	stacjonarne/ niestacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego z jednego wybranego przez kandydata przedmiotu:  z biologii lub  z chemii lub  z matematyki lub  z fizyki,  w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.  Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:  1) <b>podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:  1% = 1 punkt,  2) <b>rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:  a) wynik z matury od 0-29 pkt - przeliczenie 1% x 1,  b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1% x 1.5  O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.  Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>150 pkt.</b></p>
5.	Elektrodiagnostyka	stacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego, z dwóch wybranych przez kandydata przedmiotów:  z biologii lub/oraz  z chemii lub/oraz  z matematyki lub/oraz  z fizyki lub/oraz  z informatyki,  w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.  Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:  1) <b>podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:  1% = 1 punkt,  2) <b>rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:  a) wynik z matury od 0-29 pkt - przeliczenie 1% x 1,  b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1% x 1.5</p>

			<p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>300 pkt.</b></p>
6.	Koordinator medyczny	stacjonarne/ niestacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego (egzamin pisemny) z dwóch dowolnych przedmiotów w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:</p> <p><b>1) podstawowym przeliczają</b> liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego zgodnie wg zasady: 1% = 1 punkt,</p> <p><b>2) rozszerzonym przeliczają</b> liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:</p> <p>a) wynik z matury od 0-29 pkt – przeliczenie 1% x 1, b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1% x 1,5</p> <p><b>3) dwujęzycznym przeliczają</b> liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:</p> <p>a) wynik z matury od 0-29 pkt – przeliczenie 1% x 1,2, b) wynik z matury od 30-100 pkt – przeliczenie 1% x 1,7.</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>340 pkt.</b></p>
7.	Kosmetologia	stacjonarne/ niestacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego z jednego wybranego przez kandydata przedmiotu:</p> <p>z biologii lub z chemii lub z fizyki lub z matematyki, w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:</p> <p><b>1) podstawowym przeliczają</b> liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady: 1% = 1 punkt,</p> <p><b>2) rozszerzonym przeliczają</b> liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:</p> <p>a) wynik z matury od 0-29 pkt - przeliczenie 1% x 1, b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1% x 1,5.</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p>



			<p>O udział w procesie rekrutacyjnym na studia mogą ubiegać się osoby, które uzyskały co najmniej <b>30 punktów z każdego wymaganego w postępowaniu przedmiotu</b>.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>150 pkt.</b></p>
8.	Pielęgniarstwo	stacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego, z jednego wybranego przez kandydata przedmiotu:</p> <p>z biologii lub z chemii lub z fizyki lub z matematyki, w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:</p> <p>1) <b>podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady: 1% = 1 punkt,</p> <p>2) <b>rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:</p> <p>a) wynik z matury od 0-29 pkt - przeliczenie 1% x 1, b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1% x 1,5</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>150 pkt.</b></p>
9.	Położnictwo	stacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego, z jednego wybranego przez kandydata przedmiotu:</p> <p>z biologii lub z chemii lub z fizyki lub z matematyki, w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:</p> <p>1) <b>podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady: 1% = 1 punkt,</p> <p>2) <b>rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:</p> <p>a) wynik z matury od 0-29 pkt - przeliczenie 1% x 1, b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1% x 1,5</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p>

10.	Ratownictwo medyczne	stacjonarne	<p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>150 pkt.</b></p> <p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego, z jednego wybranego przez kandydata przedmiotu:</p> <p>z biologii lub z chemii lub z fizyki lub z matematyki, w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:</p> <p>1) <b>podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady: 1% = 1 punkt,</p> <p>2) <b>rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady: a) wynik z matury od 0-29 pkt - przeliczenie 1% x 1, b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1% x 1,5</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>150 pkt.</b></p> <p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego (egzamin pisemny) z dwóch dowolnych przedmiotów w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:</p> <p>1) <b>podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego zgodnie wg zasady: 1% = 1 punkt,</p> <p>2) <b>rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady: a) wynik z matury od 0-29 pkt – przeliczenie 1% x 1, b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1% x 1,5</p> <p>3) <b>dwujęzycznym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady: a) wynik z matury od 0-29 pkt – przeliczenie 1% x 1,2, b) wynik z matury od 30-100 pkt – przeliczenie 1% x 1,7.</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>340 pkt.</b></p>
11.	Zarządzanie ryzykiem zdrowotnym	stacjonarne	



12.	Zdrowie publiczne	stacjonarne/ niestacjonarne	<p>Przyjęcia odbywać się będą na podstawie uzyskania odpowiedniej liczby punktów z egzaminu maturalnego (egzamin pisemny) z dwóch dowolnych przedmiotów w zakresie podstawowym lub rozszerzonym przeliczonym na poziom podstawowy.</p> <p>Kandydaci, którzy zdawali maturę na poziomie:</p> <p><b>1) podstawowym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego zgodnie wg zasady: 1% = 1 punkt,</p> <p><b>2) rozszerzonym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:</p> <p>a) wynik z matury od 0-29 pkt – przeliczenie 1 % x 1,</p> <p>b) wynik z matury od 30-100 pkt - przeliczenie 1 % x 1,5</p> <p><b>3) dwujęzycznym</b> przeliczają liczbę punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego wg zasady:</p> <p>a) wynik z matury od 0-29 pkt – przeliczenie 1% x 1,2,</p> <p>b) wynik z matury od 30-100 pkt – przeliczenie 1% x 1,7.</p> <p>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów przeliczonych zgodnie z wyżej określoną zasadą.</p> <p>Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi: <b>340 pkt.</b></p>
-----	-------------------	--------------------------------	--

**STUDIA DRUGIEGO STOPNIA**

**PODSTAWA PRZYJĘCIA**

LP.	KIERUNEK STUDIÓW	FORMA STUDIÓW	PODSTAWA PRZYJĘCIA
1.	Biotechnologia medyczna	stacjonarne	<p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie posiadania dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia na kierunku biotechnologia, biotechnologia medyczna lub biologia w specjalności biotechnologia oraz uzyskania odpowiedniej liczby punktów w konkursie średniej ocen wynikających z przebiegu studiów pierwszego stopnia.</p> <p><b>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie suma punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.</b></p> <p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie posiadania dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia oraz średniej ocen uzyskanej z przebiegu studiów pierwszego stopnia na kierunku dietetyka lub kierunku zdrowie publiczne specjalność dietetyka, kierunku żywienie człowieka, kierunku żywienie człowieka i ocena żywności, kierunku technologia żywności i żywienia.</p> <p><b>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.</b></p> <p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie:</p>
2.	Dietetyka	stacjonarne/ niestacjonarne	
3.	Elektroradiologia	stacjonarne	



			<p>1) posiadania dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia lub studiów jednolitych magisterskich na kierunku elektroradiologia lub na kierunku pokrewnym, ze specjalnością elektroradiologia</p> <p>lub</p> <p>2) dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia lub studiów jednolitych magisterskich na kierunkach biologicznych, w tym biotechnologicznych i biomedycznych oraz pielęgniarstwach, położniczych i fizjoterapeutycznych, pod warunkiem posiadania dyplomu i uprawnień zawodowych technika elektroradiologii uzyskanego w innym trybie niż opisany w pkt a),</p> <p>oraz uzyskania odpowiedniej liczby punktów w konkursie średniej ocen wynikających z przebiegu ukończonych studiów.</p>
4.	Kosmetologia	stacjonarne/ niestacjonarne	<p><b>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie suma punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.</b></p> <p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie posiadania dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia na kierunku kosmetologia oraz uzyskania odpowiedniej liczby punktów w konkursie średniej ocen wynikających z przebiegu studiów pierwszego stopnia.</p>
5.	Neurobiologia	stacjonarne	<p><b>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie suma punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.</b></p> <p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia na kierunku: biologia, neurobiologia, biotechnologia, kognitywistyka, biofizyka, biochemia, fizyka medyczna, inżynieria biomedyczna, bioinformatyka, pielęgniarstwo, ratownictwo medyczne, fizjoterapia, elektroradiologia lub inżynieria materiałowa oraz uzyskania odpowiedniej liczby punktów w konkursie średniej ocen wynikającej z przebiegu studiów pierwszego stopnia i udokumentowanej czynnej działalności w STN.</p>
6.	Pielęgniarstwo	stacjonarne/ niestacjonarne	<p><b>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie suma punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.</b></p> <p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie posiadania dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia na kierunku pielęgniarstwo oraz uzyskania odpowiedniej liczby punktów w konkursie średniej ocen wynikających z przebiegu studiów pierwszego stopnia.</p>
7.	Położnictwo	stacjonarne/ niestacjonarne	<p><b>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie suma punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.</b></p> <p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie posiadania dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia na kierunku położnictwo oraz uzyskania odpowiedniej liczby punktów w konkursie średniej ocen wynikających z przebiegu studiów pierwszego stopnia.</p>



			<p><b>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie suma punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.</b></p> <p>O przyjęcie na studia mogą ubiegać się kandydaci posiadający tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równorzędny dowolnego kierunku studiów.</p> <p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie średniej ocen uzyskanej z przebiegu ukończonych studiów.</p>
8.	<b>Trener Zdrowia</b>	stacjonarne/ niestacjonarne	<p><b>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.</b></p> <p>O przyjęcie na studia mogą ubiegać się kandydaci posiadający tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równorzędny dowolnego kierunku studiów.</p> <p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie średniej ocen uzyskanej z przebiegu ukończonych studiów.</p>
9.	<b>Zarządzanie Rzykiem Zdrowotnym</b>	stacjonarne	<p><b>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.</b></p> <p>O przyjęcie na studia mogą ubiegać się kandydaci posiadający tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równorzędny dowolnego kierunku studiów.</p> <p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie średniej ocen uzyskanej z przebiegu ukończonych studiów.</p>
10.	<b>Zdrowie Publiczne</b>	stacjonarne/ niestacjonarne	<p><b>O kolejności umieszczenia na liście rankingowej decydować będzie liczba punktów uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.</b></p> <p>O przyjęcie na studia mogą ubiegać się kandydaci posiadający tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równorzędny dowolnego kierunku studiów.</p> <p>Przyjęcia kandydatów odbywać się będą na podstawie średniej ocen uzyskanej z przebiegu ukończonych studiów.</p>

