

Wydział Mechaniczny – kierunek *inżynieria wzornictwa przemysłowego*

Stacjonarne studia I stopnia na kierunku *inżynieria wzornictwa przemysłowego* rozpoczynają się w semestrze zimowym roku akademickiego 2021/22.

Kryterium kwalifikacyjnym jest egzamin wstępny z uzdolnień artystycznych oraz wyniki z jednego z następujących egzaminów: egzaminu maturalnego, egzaminu dojrzałości, matury międzynarodowej (*International Baccalaureate*) albo odpowiednika egzaminu dojrzałości zdawanego poza granicami Polski.

Kwalifikacja przebiega w dwóch etapach.

I. W pierwszym etapie kwalifikacji kandydat przystępuje do egzaminu wstępnego z uzdolnień artystycznych, według zasad podanych w tabeli:

Egzamin wstępny	Część I – egzamin praktyczny: składa się z dwóch zadań, których celem jest sprawdzenie uzdolnień artystycznych kandydata Część II – ocena portfolio: kandydat przedstawia portfolio
Informacje dodatkowe	Prace wykonane podczas I części egzaminu wstępnego są dokumentami procesu egzaminacyjnego i nie podlegają zwrotowi.
Punktacja egzaminu wstępnego	Część I egzamin praktyczny – punktacja od 0 do 50 punktów Część II ocena portfolio – punktacja od 0 do 50 punktów Maksymalna łączna punktacja: 100 punktów

Warunkiem przejścia do drugiego etapu kwalifikacji jest uzyskanie przez kandydata min. 40 punktów w etapie pierwszym, przy czym kandydat musi uzyskać co najmniej 20 punktów z każdej części egzaminu.

Sposób przeprowadzania zdalnego egzaminu wstępnego z uzdolnień artystycznych

1. Egzamin wstępny z uzdolnień artystycznych dla kandydatów na pierwszy rok studiów na kierunku *inżynieria wzornictwa przemysłowego* na Wydziale Mechanicznym PK składa się z dwóch części: część I – egzamin praktyczny, część II – ocena portfolio.
2. Egzamin praktyczny odbędzie się w trybie zdalnym, tzn. z wykorzystaniem technologii informatycznych w ramach synchronicznej interakcji pomiędzy kandydatem oraz komisją egzaminacyjną. Przeprowadzenie egzaminu w trybie zdalnym odbywa się przy użyciu odpowiedniego sprzętu umożliwiającego przesyłanie dźwięku i obrazu z wykorzystaniem aplikacji Microsoft Teams lub Zoom. Uczelnia nie zapewnia kandydatom sprzętu umożliwiającego przesyłanie dźwięku i obrazu ani dostępu do Internetu.
3. Termin egzaminu zostanie podany w harmonogramie rekrutacji i ogłoszony na stronie internetowej PK nie później niż na 1 miesiąc przed egzaminem.
4. Tematy egzaminacyjne opracowywane są przez Wydziałową Komisję egzaminacyjną powoływaną przez Dziekana Wydziału.

5. Egzamin praktyczny składa się z dwóch zadań rysunkowych, które polegają na przedstawieniu w formie rysunków obiektów spełniających określone funkcje. Rysunki wykonuje się na białym arkuszu papieru w technice ołówkowej, czarno-białej.
6. Na egzamin praktyczny należy przygotować ołówki oraz gumki do mazania oraz 4 arkusze białego papieru formatu A4. Dwa arkusze papieru powinny być wykorzystane na egzaminie, dodatkowe dwa arkusze mogą być przeznaczone na brudnopis.
7. Na 1 dzień przed terminem egzaminu w trybie zdalnym kandydat powinien wykonać testowe połączenie korzystając z linka przesłanego przez WKR WM. W dniu egzaminu Kandydaci zobowiązani są do zalogowania się do wskazanej przez WKR WM aplikacji na pół godziny przed egzaminem.
8. Po zalogowaniu się do aplikacji kandydat zobowiązany jest do:
 - a) okazania dowodu tożsamości,
 - b) okazania dowodu opłaty za egzamin wstępny, w przypadku braku opłaty na wirtualnym koncie studenta,Kandydaci nieposiadający ww. dokumentów nie zostaną dopuszczeni do egzaminu, chyba, że w szczególnych przypadkach Przewodniczący WKR zadecyduje inaczej.
9. Przed rozpoczęciem egzaminu praktycznego kandydaci są zapoznawani z fragmentami niniejszej uchwały dotyczącymi sposobu przeprowadzania egzaminu wstępnego z uzdolnień artystycznych.
10. Tematy egzaminu praktycznego są dostarczane kandydatom przed rozpoczęciem egzaminu za pośrednictwem aplikacji, w której prowadzony jest egzamin.
11. W czasie trwania egzaminu zabronione jest korzystanie z:
 - a) aparatów fotograficznych, telefonów komórkowych oraz innego sprzętu elektronicznego,
 - b) dodatkowych arkuszy papieru, folii oraz jakichkolwiek dodatkowych przyborów kreślarskich,
 - c) jakichkolwiek chemicznych lub naturalnych środków utwardzających rysunek.
12. Kandydaci zobowiązani są do stosowania się w czasie egzaminu do wskazówek członków komisji, kierującej jego przebiegiem.
13. Kandydatom nie wolno porozumiewać się z innymi osobami podczas egzaminu.
14. Przewodniczący komisji rekrutacyjnej może przerwać egzamin kandydatowi nieprzestrzegającemu zasad przebiegu egzaminu, co jest jednoznaczne ze skreśleniem z listy zdających.
15. Ewentualne zastrzeżenia dotyczące przebiegu egzaminu muszą być zgłoszone ustnie w czasie trwania egzaminu, oraz przesłane na adres mailowy Przewodniczącego WKR bezpośrednio po jego zakończeniu. Zastrzeżenia składane w późniejszym terminie nie będą rozpatrywane.
16. Po zakończeniu egzaminu kandydat oznacza arkusze rysunkowe, na których wykonał zadania za pomocą czterocyfrowego kodu dostępnego w systemie rekrutacyjnym PK a następnie skanuje lub wykonuje zdjęcie prac i zamieszcza w systemie rekrutacyjnym PK. Oryginały prac należy przesać niezwłocznie po zakończeniu egzaminu przesyłką poleconą na adres WKR WM.
17. W przypadku problemów z połączeniem internetowym w trakcie trwania egzaminu kandydat zobowiązany jest do udokumentowania problemów oraz niezwłocznego telefonicznego powiadomienia Przewodniczącego WKR WM o zaistniałych problemach. W przypadku braku możliwości kontynuacji egzaminu Przewodniczący WKR WM może podjąć decyzję czy egzamin może zostać oceniony i zakończony na podstawie jego przebiegu do momentu pojawienia się problemów technicznych czy też egzamin musi zostać powtórzony w innym terminie.

18. Kryteria oceny części I egzaminu praktycznego:

- zgodność rysunków z tematami,
- inwencja i wyobraźnia w zakresie uzdolnień artystycznych,
- kompletność i przejrzystość rysunków.

Maksymalna liczba punktów z części I egzaminu wynosi 50, przy czym kandydat musi uzyskać min. **20** punktów aby uczestniczyć w drugiej części postępowania kwalifikacyjnego.

19. W drugiej części postępowania kwalifikacyjnego przeprowadzana jest ocena portfolio kandydata. Ocena merytoryczna portfolio pod względem kompletności i zgodności z obowiązującymi kryteriami dokonywana jest przez Wydziałową Komisję egzaminacyjną powoływaną przez Dziekana Wydziału. Decyzje dotyczące ocen portfolio podejmowane przez tę komisję są ostateczne.

20. Kandydaci dostarczają portfolio przesyłką poleconą na adres WKR WM w terminie określonym w harmonogramie rekrutacji.

21. Wraz z portfolio Kandydaci zobowiązani są do złożenia własnoręcznie podpisanego oświadczenia, którego wzór stanowi załącznik do zarządzenia Rektora PK w sprawie wzorów dokumentów rekrutacyjnych dla kandydatów ubiegających się o przyjęcie na pierwszy rok stacjonarnych i niestacjonarnych studiów I i II stopnia rozpoczynających w roku akademickim 2021/22, w którym kandydat oświadczy, że załączone do portfolio prace zostały wykonane przez kandydata osobiście.

22. Portfolio powinno zawierać własne prace w postaci rysunków, szkiców, reprodukcji oraz fotografii. Portfolio powinno zawierać 20 kart, z których:

- karta 1 powinna zawierać informacje o kandydacie;
- karty 2-10 powinny przedstawiać prezentacje prac własnych (prace plastyczne, obrazy, fotografie w tym fotografie prac własnych takich jak rzeźby, makiety itp.);
- karty 11-20 powinny przedstawiać projekty, pomysły, koncepcje przedmiotów użytkowych przedstawione na rysunkach, szkicach, fotografiach makiet itp.

Żadna z kart 2-20 nie może być podpisana ani w jakikolwiek sposób oznaczona. Ponadto karta 1 nie może być na trwałe połączona z pozostałymi kartami.

23. Portfolio będzie oceniane według następujących kryteriów:

- karty 2-10: 0-25 pkt

Kryterium oceny: stopień oryginalności prac, estetyka prac, technika wykonania;

- karty 11-20: 0-25 pkt

Kryterium oceny: własne pomysły przedmiotów użytkowych, realizacje prototypowe, zainteresowanie innowacjami.

Maksymalna liczba punktów, którą można uzyskać wynosi 50, przy czym minimalna liczba punktów, którą kandydat musi uzyskać, aby brać udział w dalszym postępowaniu kwalifikacyjnym wynosi 20.

24. Ogłoszenie wyników egzaminu wstępnego nastąpi w terminie określonym w harmonogramie rekrutacji.

25. Kandydaci mają prawo do osobistego wglądu w swoje prace egzaminacyjne i indywidualne protokoły egzaminu wstępnego w terminie określonym w harmonogramie rekrutacji, po uprzednim złożeniu pisemnego wniosku, zgodnie ze wzorem umieszczonym w serwisie rekrutacyjnym PK.

26. Kandydaci, którzy brali udział w postępowaniu kwalifikacyjnym na kierunek „Wzornictwo” na Wydziale Form Przemysłowych Akademii Sztuk Pięknych w Krakowie i nie zostali przyjęci, mogą ubiegać się o przyjęcie na Wydział Mechaniczny Politechniki Krakowskiej. W tym celu są zobowiązani do rejestracji na kierunek inżynieria wzornictwa

przemysłowego na Wydziale Mechanicznym PK w wyznaczonym czasie oraz do przedstawienia potwierdzenia wyniku punktowego uzyskanego z zadania I i II objętego zasadami rekrutacji na ASP, a będącego odpowiednikiem części I i II pierwszego etapu kwalifikacji na kierunek inżynieria wzornictwa przemysłowego prowadzony na Wydziale Mechanicznym PK. Uzyskany wynik punktowy z każdego z zadań zostanie uwzględniony jako wynik punktowy z każdej części egzaminu wstępnego w kolejnym etapie rekrutacji na Wydział Mechaniczny PK, po dostosowaniu do wymagań postępowania rekrutacyjnego na Wydziale Mechanicznym PK zgodnie z zależnością:

$$E_I = W_{IASP} \cdot 50 / W_{I\max ASP}$$

$$E_{II} = W_{IIASP} \cdot 50 / W_{II\max ASP}$$

gdzie E_I i E_{II} oznaczają wyniki punktowe odpowiednio z I i II części egzaminu wstępnego na Wydziale Mechanicznym PK, W_{IASP} i W_{IIASP} oznaczają odpowiednio wyniki uzyskane z zadania I i II uzyskane przez kandydata na ASP, $W_{I\max ASP}$ i $W_{II\max ASP}$ oznaczają odpowiednio maksymalną liczbę punktów możliwą do uzyskania z zadania I i II na ASP.

II. W drugim etapie kwalifikacji ustala się wskaźnik rekrutacyjny według wzoru:

$$W = E + P \text{ albo } W = E + 2R$$

gdzie: E oznacza liczbę punktów uzyskanych w pierwszym etapie kwalifikacji (dla kandydatów, o których mowa w pkt 25 Zakresu wymagań i sposobu przeprowadzania egzaminu wstępnego z uzdolnień artystycznych $E = E_I + E_{II}$), natomiast P i R oznaczają odpowiednio:

1. W przypadku kandydatów, którzy zdawali egzamin maturalny P i R oznaczają odpowiednio wynik procentowy, podany na świadectwie dojrzałości, uzyskany w części pisemnej egzaminu maturalnego na poziomie podstawowym (P) lub rozszerzonym (R) z jednego ze wskazanych poniżej przedmiotów stanowiących podstawę rekrutacji: matematyki albo fizyki albo fizyki i astronomii albo informatyki.
2. W przypadku kandydatów, którzy zdawali egzamin dojrzałości oceniany w skali sześciostopniowej od 1 do 6, wskaźnik P ustala się przeliczając oceny uzyskane w części pisemnej egzaminu dojrzałości z przedmiotów stanowiących podstawę rekrutacji, według poniższej tabeli:

Ocena	liczba punktów
6,0	200
5,0	170
4,0	140
3,0	100
2,0	60

Wskaźnik P dla kandydatów, którzy zdawali egzamin dojrzałości oceniany w skali czterostopniowej od 2 do 5 ustala się przeliczając oceny uzyskane w części pisemnej egzaminu dojrzałości z przedmiotów stanowiących podstawę rekrutacji (z wyłączeniem informatyki), według poniższej tabeli:

ocena	liczba punktów
5,0	200
4,0	150
3,0	100

3. Wskaźnik P dla kandydatów, którzy zdawali maturę międzynarodową (*International Baccalaureate*) ustala się, przeliczając oceny uzyskane w części pisemnej tej matury z przedmiotów stanowiących podstawę rekrutacji, według poniższej tabeli:

ocena	liczba punktów dla kandydatów zdających na poziomie standard level (SL)	liczba punktów dla kandydatów zdających na poziomie higher level (HL)
Excellent	100	200
Very good	85	170
Good	70	140
Satisfactory	50	100
Mediocre	30	60
Poor	10	20
Very poor	0	0

4. W przypadku kandydatów, rekrutujących się na podstawie świadectwa, dyplomu lub innego dokumentu wydanego poza granicami Polski, o których mowa w art. 69 ust. 2 pkt 4-7 ustawy z 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, wyniki uzyskane z przedmiotów stanowiących podstawę rekrutacji przeliczane są na punkty w skali 200-punktowej przez wydziałową komisję rekrutacyjną.

W przypadku gdy na przedłożonym przez kandydata świadectwie, dyplomie lub innym dokumencie nie widnieje żaden z przedmiotów stanowiących podstawę rekrutacji, kandydat ma możliwość przystąpienia do organizowanego przez Politechnikę Krakowską egzaminu wstępnego z matematyki.

Egzamin wstępny z matematyki przeprowadzany jest w zakresie odpowiadającym egzaminowi maturalnemu z matematyki, zdawanemu w Polsce w 2021 r. na poziomie rozszerzonym. Termin egzaminu zostanie określony w harmonogramie rekrutacji. Warunkiem przystąpienia do egzaminu wstępnego z matematyki jest uprzednie uiszczenie opłaty za przeprowadzenie rekrutacji na studia.