

Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Część LXXIX. — Wydana i rozesłana dnia 6. sierpnia 1902.

Treść : № 164. Rozporządzenie, dotyczące się zaprowadzenia w c. k. niemieckiej Szkole wyższej technicznej w Bernie egzaminów rządowych teoretycznych z przedmiotów techniki kultury.

164.

Rozporządzenie Ministerstwa wyznań i oświaty w porozumieniu z Ministerstwem rolnictwa i z Ministerstwem spraw wewnętrznych, z dnia 14. lipca 1902,

dotyczące się zaprowadzenia w c. k. niemieckiej Szkole wyższej technicznej w Bernie egzaminów rządowych teoretycznych z przedmiotów techniki kultury.

Na zasadzie najwyższego postanowienia z dnia 8. lipca 1902 wydaje się następujące przepisy co do zaprowadzenia w niemieckiej Szkole wyższej technicznej w Bernie egzaminów rządowych teoretycznych z przedmiotów techniki kultury:

§. 1.

Dla przekonania się o zawodowym wykształceniu naukowym w przedmiotach techniki kultury, nabytem w c. k. niemieckiej Szkole wyższej technicznej w Bernie lub w zakładzie będącym z nią na równi, będą się odbywały egzaminy rządowe, a mianowicie:

pierwszy czyli ogólny z nauk przygotowawczych,
drugi czyli zawodowy z przedmiotów właściwych techniki kultury.

I. Pierwszy egzamin rządowy.

§. 2.

Przedmiotami pierwszego (ogólnego) egzaminu rządowego są: meteorologia i klimatologia, minera-

logia, geologia, podstawy wyższej matematyki i geodyzja niższa.

§. 3.

Prośbę o przypuszczenie do pierwszego egzaminu rządowego podać ma kandydat na piśmie do przełożonego (dziekana) wydziału ogólnego, dołączając do niej potrzebne dokumenty.

Wymagane dokumenty są następujące:

1. świadectwo dojrzałości lub dokument zastępujące takowe;

2. kartę imatrikulacyjną;

3. książeczkę legitymacyjną lub dowód, że kandydat był jako słuchacz zwyczajny zapisany najmniej przez cztery półrocza w c. k. niemieckiej Szkole wyższej technicznej w Bernie lub w zakładzie będącym z nią na równi, i że uczęszczał na wszystkie przedmioty do pierwszego egzaminu rządowego należące;

4. świadectwa z egzaminów specjalnych z postępem najmniej dostatecznym, a mianowicie z geometrii wykreślonej, fizyki, encyklopedyi mechaniki, encyklopedyi chemii, ekonomii nacyonalnej, zasad statyki graficznej, tudzież zasad nauki o elastyczności i stałości ciał;

5. dowód, że kandydat w czasie wzmiankowanych czterech półroczy nauki nie odbywał jednocześnie czynnej służby wojskowej.

Nadto przedłożyć trzeba uwierzytelnione naliczycie wypracowania graficzne i inne roboty planem nauki przepisane, względnie udowodnić, że kandydat takowe wykonał.

Wszystkie te dokumenty złożyć należy z reguły w pierwopisach, a tylko wyjątkowo w uwierzytelnionych odpisach, i komisya musi je mieć przed sobą w czasie egzaminu.

§. 4.

Przy pierwszym egzaminie rządowym może komisya uwolnić kandydata od egzaminów z meteorologii i klimatologii, z mineralogii i geologii, tudzież z zasad wyższej matematyki, jeżeli tenże jako zwyczajny słuchacz jednej z wyższych szkół technicznych w królestwach i krajach w Radzie państwa reprezentowanych złożył egzamina specjalne z tych przedmiotów z postępowaniem najmniej dobrym i może wykazać się świadectwami postępu.

Uwolnienie z geodezyi niższej może być przyznane tylko tym kandydatom, którzy nie tylko stosownie do postanowień poprzedzającego ustępu zdali egzamin specjalny z tego przedmiotu z postępowaniem najmniej dobrym, lecz nadto udowodnią, że pierwszy egzamin rządowy szkoły inżynierji lub egzamina specjalne ze wszystkich przedmiotów w tej szkole wykładanych złożyli z postępowaniem najmniej dostatecznym.

II. Drugi egzamin rządowy.

§. 5.

Przedmiotami drugiego egzaminu rządowego (egzaminu zawodowego) są: nauka o melioracjach, budowy ziemne i drogowe, budowy wodne, zasady austriackiego prawa konstytucyjnego i administracyjnego, ustawy o księgach gruntowych, prawo wodne i ustawy o melioracjach.

§. 6.

Prośbę o przypuszczenie do drugiego egzaminu rządowego (zawodowego) podać ma kandydat piśmiennie do prezesa komisji, dołączając do niej potrzebne dokumenty.

Wymagane dokumenty są następujące:

1. książeczka legitymacyjna lub dowód, że

- a) kandydat był zapisany od złożenia z dobrym skutkiem pierwszego egzaminu rządowego przez dwa półroczna w c. k. niemieckiej Szkole wyższej technicznej w Bernie lub w zakładzie będącym z nią na równi jako słuchacz zwyczajny;
- b) że uczęszczał na wszystkie przedmioty przepisane do egzaminu rządowego (§. 5), tudzież do egzaminów specjalnych pod l. 3 wymienionych, i uczestniczył w odnośnych ćwiczeniach praktycznych;
- c) że uczęszczał na wykłady geometrii wyższej;

2. świadectwo złożenia pierwszego egzaminu rządowego;

3. świadectwa z egzaminów specjalnych z postępowaniem najmniej dostatecznym, a mianowicie z nauki o katastrze i komasacyi, ogólnej nauki o maszynach, encyklopedyi budownictwa cywilnego, ogólnej nauki o uprawie roli i łąk, szczegółowej uprawy

roślin, nauki o prowadzeniu gospodarstwa rolnego, zasad mechaniki budownictwa i początków budowy mostów;

4. dowód, że kandydat w czasie studiów technicznych nie odbywał zarazem czynnej służby wojskowej.

Nadto przedłożyć trzeba należyście uwierzytelnione wypracowania graficzne i wszelkie inne prace, przepisane planem nauki lub udowodnić, że kandydat takowe wykonał.

Wszystkie te dokumenty złożyć należy z zasady w pierwopisach, a tylko wyjątkowo w uwierzytelnionych odpisach, komisya zaś musi je mieć przed sobą w czasie egzaminu.

§. 7.

Przy drugim egzaminie rządowym należy mieć wzgląd na przedłożone świadectwa z poszczególnych przedmiotów tego egzaminu, a osobliwie uwolnić należy kandydatów zupełnie od dalszego egzaminu z zasad austriackiego prawa konstytucyjnego i administracyjnego, z ustaw o księgach gruntowych, z prawa wodnego i ustaw o melioracjach, jeżeli z dotyczącego przedmiotu przedłożą ważne świadectwa z postępowaniem przynajmniej dobrym. Jeżeli któryś z kandydatów przedłoży wzmiankowany powyżej dowód co do jakiegoś innego przedmiotu egzaminu rządowego, czas trwania egzaminu z tego przedmiotu można skrócić.

Egzamin praktyczny ma być z zasady składany całkowicie.

Wyjątkowo można na podstawie uchwały komisji egzaminacyjnej egzamin praktyczny skrócić albo takowego wcale nie odbywać, jeżeli chodzi o kandydatów, którzy przez wykonywanie większych prac w swym zawodzie dali niewątpliwy dowód dostatecznej samodzielności i biegłości w robotach praktycznych, tudzież w tworzeniu sobie należytego sądu.

Tak samo można na podstawie uchwały komisji egzaminacyjnej zezwolić wyjątkowo na oddzielenie egzaminu praktycznego od teoretycznego pewnym okresem.

Gdy chodzi o kandydatów, którzy przedłożyli świadectwa specjalne ze wszystkich przedmiotów egzaminu z postępowaniem najmniej „dobrym“ i zdali pomyślnie egzamin praktyczny, komisya egzaminacyjna może egzamin ustny ograniczyć aż do dwóch przedmiotów, które na podstawie uchwały komisji egzaminacyjnej przewodniczący ma oznajmić kandydatowi na stosowny czas przed egzaminem.

§. 8.

Do wszystkich przypadków, w niniejszym regulaminie egzaminów rządowych szczegółowo nie omówionych, stosować się mają w analogiczny spo-

sób postanowienia rozporządzenia ministeryalnego z dnia 30. marca 1900, Dz. u. p. Nr. 73.

III. Postanowienia szczególne, dotyczące się abiturientów szkoły inżynieryi i budownictwa, którzy starają się o nabycie uzdolnienia także na polu techniki kultury.

§. 9.

Kandydatów, którzy zdali z dobrym postępowaniem drugi egzamin rządowy z inżynieryi i budownictwa, należy przypuścić do egzaminu zawodowego z techniki kultury, jeżeli do prośby swojej dołączą następujące dowody:

1. świadectwo z drugiego egzaminu rządowego z inżynieryi i budownictwa, pomyślnie złożonego;
2. świadectwo postępu z nauki o katastrze i komasacyi, z nauk ogólnych o uprawie roli i łąk, z nauk szczególnych o uprawie roślin, z gospodarki rolniczej, z gospodarstwa społecznego, z zasad austriackiego prawa konstytucyjnego i administracyjnego, z ustaw o księgach gruntowych, z prawa wodnego i ustawy o melioracyach, we wszystkich przypadkach z cenzurą najmniej „dostatecznie“.

§. 10.

Drugi egzamin rządowy takich kandydatów obejmować ma meteorologię i klimatologię, tudzież naukę o melioracyach.

§. 11.

Za egzamin ten zapłacić ma każdy kand. lat taksę w kwocie 30 K.

IV. Postanowienia szczególne, dotyczące się abiturientów oddziału techniki kultury, którzy chcą uzyskać świadectwo egzaminu rządowego w oddziale dla wykształcenia geometrów mierniczych.

§. 12.

Kandydaci, którzy zdali pomyślnie drugi egzamin rządowy z nauk techniki kultury, będą przypuszczeni do egzaminu rządowego w oddziale dla wykształcenia geometrów pomiarowych, o ile do prośby swej dołączą świadectwo z wzmiankowanego drugiego egzaminu rządowego.

§. 13.

Do odbywania tego egzaminu stosowane być mają postanowienia rozporządzenia ministeryalnego z dnia 4. września 1897, Dz. u. p. 224, z tem ograniczeniem, że egzamin teoretyczny (ustny) zdawany być ma tylko z geometrii wyższej.

§. 14.

Co się tyczy taksy egzaminacyjnej, obowiązuje postanowienie §-u 11.

Koerber r. w.

Giovanelli r. w.

Hartel r. w.

