

48
300

NOTATKA SŁUŻBOWA

w sprawie studiów słuchaczy - pracowników MBP w KRLD
w Szkole Głównej Służby Pożarniczej

W maju 1983r. zawarte zostało porozumienie pomiędzy Ministerstwem Spraw Wewnętrznych PRL i Ministerstwem Bezpieczeństwa Publicznego KRLD w sprawie rozpoczęcia w roku akademickim 1985/86 studiów inżynierskich w Szkole Głównej Służby Pożarniczej przez 4 + 5 pracowników Ministerstwa Bezpieczeństwa Publicznego KRLD.

Po odbyciu rocznej nauki języka polskiego w łodzi 5-ciu pracowników MBP KRLD rozpoczęło studia inżynierskie w SGSP. Słuchaczami są:

Dżan Ri Bow
Dżan Dżon IL
Kim Czur Som
Li Man Sen, Sok Gwan

Słuchacze z KRLD w sierpniu i wrześniu odbyli przeszkolenie w Bazie Leśnej Zamczysko - Nowe z zakresu podstawowych obowiązków i zasad działania w warunkach pożaru oraz innych akcjach ratowniczych z udziałem straży pożarnych.

Na opiekuna grupy tych słuchaczy wyznaczony został w 1986 r. pżk poż.doc.dr inż. Henryk Jaworski, a w 1987r. mjr poż.dr inż. Andrzej Kamiński który pełni tę funkcję do chwili obecnej. Dla słuchaczy opracowane zostały specjalne programy nauczania i doręczone im w formie maszynopisu.

Opracowany został mały słownik polsko-koreański i koreańsko-polski na użytek wewnętrzny słuchaczy i pracowników SGSP.

Obecnie słuchacze studiują na 3 roku studiów i aktualnie są na V semestrze nauczania.

1. Nauczanie

Przebieg dotychczasowych studiów był następujący:

Semestr I obejmował następujące przedmioty:

1. J. Polski
2. Matematyka
3. Fizyka
4. Chemia fizyczna
5. Rysunek techniczny

RN/5499/88

6. Mechanika techniczna

7. WF

✓ Najwięcej problemów mieli słuchacze z zaliczeniem matematyki i mechaniki technicznej /2-ch słuchaczy trzy razy powtarzało egzamin/.

309

Semestr II obejmował następujące przedmioty:

1. J.Polski
2. Matematyka
3. Chemia fizyczna
4. Rysunek techniczny
5. Fizyka
6. WF.

✓ Najwięcej problemów mieli słuchacze z zaliczeniem matematyki i fizyki / 3-krotnie powtarzali egzamin./

Semestr III obejmował następujące przedmioty:

1. J.Polski
2. Chemia organiczna
3. Wytrzymałość materiałów
4. PKM
5. Materiałoznawstwo
6. Spalanie
7. Środki gaśnicze
8. WF

✓ Wystąpiły trudności z zaliczeniem przedmiotu "środki gaśnicze" oraz z chemii organicznej. Do chwili obecnej nie uzyskał zaliczenia z chemii organicznej słuchacz Sck Gwan.

Prowadzący przedmiot wielokrotnie umawiał się ze słuchaczem, który nie przyszedł na zaliczenie.

Semestr IV obejmował następujące przedmioty:

1. J.Polski
2. BTO
3. Hydromechanika
4. PKM
5. Materiałoznawstwo
6. Spalanie
7. Środki gaśnicze
8. WF

✓ Problemy z zaliczeniem środków gaśniczych do obecnej chwili 302
brak zaliczenia.

W semestrze V realizuje się zajęcia z przedmiotów:

1. J. Polski
2. Hydromechanika
3. Profilaktyka pożarowa w elektroenergetyce
4. Podstawy budownictwa
5. Ochrona poż. w produkcji rolnej
6. WF

✓ Ogólnie słuchacze KRLD otrzymują każdorazowo program z danego przedmiotu /zakres tematyczny/ oraz zasady rozliczenia z przedmiotu. Taka forma odpowiada słuchaczom KRLD.

✓ Biorąc pod uwagę trudności językowe i dłuższy czas na samodzielne opracowywanie materiałów w 1988 r. sformułowano tematy dyplomowych prac inżynierskich dla słuchaczy, wyznaczono promotorów i wstępnie uzgodniono je ze słuchaczami.

Tematy dyplomowych prac inżynierskich

- Analiza automatycznych systemów przeciwpożarowych.
Sek Gang; promotor kpt.poż.dr inż. Marian Dąbrowski
- Materiały palne i ich wpływ na powstanie i rozwój pożarów
Csong Ri Bong ; promotor pżk poż.prof.dr Antoni Kwiatkowski.
- Metodyka oceny przydatności wybranych typów samochodów gaśniczo-wodno-pianowych w warunkach KRLD
Li Man Sen ; promotor ppżk.poż.dr inż. Jacek Roguski.
- Działania ratowniczo-gaśnicze jednostek straży pożarnych w mieście
Czang Czeng Ji; promotor mjr poż.dr inż. Andrzej Kamiński.
- Analiza wykorzystania i rozmieszczenia jednostek straży pożarnych w rejonie miasta
Kim Czun Sen ; promotor pżk poż.doc dr inż. Ludwik Wargocki.

W 1986r. słuchacze uczestniczyli, jako obserwatorzy, w zawodach sportów pożarniczych w Poznaniu.

✓ W 1987r. uczestniczyli w obozie młodzieżowych drużyn Ochotniczych straży pożarnych w Słupsku.

W 1988r. umożliwiono słuchaczom wyjazd do kilku miast w Polsce w celu ich zwiedzenia i spotkania ze studiumjącymi w tych miastach studentami z KRLD.

45
303

2. Warunki socjalne

✓ Słuchacze otrzymali samodzielne zakwaterowanie na terenie Szkoły.

✓ Otrzymali umundurowanie typu polowego i niezbędne wyposażenie do udziału w zajęciach i ćwiczeniach.

Otrzymują wypłatę stypendium które ulegało zmianie na przestrzeni od 1986 do chwili obecnej.

W 1986r. stypendium to wynosi 9.000 zł. na 1 słuchacza.

✓ W 1988r. na wniosek słuchaczy, uzasadniony specyfiką ich wyżywienia, przestali być żywieni w stołówce SGSP i otrzymują ekwiwalent pieniężny na żywienie się we własnym zakresie.

Ekwiwalent ten wynosi 9.000 zł. do 10.000 zł. miesięcznie.

Wydawane są im również kartki na miesięczny przydział mięsa.

Słuchacze objęci są opieką zdrowotną służby zdrowia na terenie SGSP /internia ogólna i stomatologia/ oraz opieką specjalistyczną w Szpitalu Klinicznym MSW w Warszawie przy ulicy Komarowa.

3. Współpraca z ambasadą KRLD

✓ W latach 1985 - 1988 odbyło się 5 spotkań przedstawicieli SGSP z pracownikami ambasady KRLD odpowiedzialnymi za sprawy pracowników Ministerstwa Bezpieczeństwa Publicznego KRLD studiującymi w Szkole Głównej Służby Pożarniczej.

✓ Przedmiotem spotkań były sprawy socjalne i organizacyjne związane ze studiami wyżej wymienionych w SGSP.

W Mimo ustaleń do chwili obecnej strona Koreańska nie przekazała stronie Polskiej zwrotu nakładów i środków finansowych za poniesione dotąd koszty studiów pracowników MBP KRLD w SGSP.

W Pilnym problemem jest ustalenie treści i zakresu prac dyplomatycznych tych słuchaczy. Zaprojektowane przez stronę polską tematy ^{ponowione} powinny być po ich ewentualnym zaakceptowaniu, skonsultowane i uściśnione z Ministerstwem Bezpieczeństwa Publicznego KRLD przez promotorów tych prac na terenie KRLD.

ZASTĘPCA KOMENDANTA
d/s Naukowo - Dydaktycznych

plk pol. prof. dr Antoni Kwiatkowski

KOMENDANT

plk pol. prof. dr inż. Stanisław Zdanowski