

Załącznik nr 5 do Regulaminu – Wykaz priorytetowych kierunków/specjalności szkolenia pracowników PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

Wykaz priorytetowych kierunków/specjalności szkolenie pracowników PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

1. Szkoły średnie kończące się uzyskaniem wykształcenia średniego oraz tytułu zawodowego technika albo dyplomem potwierdzającym kwalifikacje zawodowe technika w niżej wymienionej specjalności, wymaganej rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 30 grudnia 2014 r. w sprawie pracowników zatrudnionych na stanowiskach bezpośrednio związanych z prowadzeniem i bezpieczeństwem ruchu kolejowego oraz prowadzeniem określonych rodzajów pojazdów kolejowych (Dz. U. 2015 poz. 46 z późn. zmianami):
 - ruch i przewozy kolejowe/transport kolejowy,
 - sterowanie ruchem kolejowym,
 - mechanicznej,
 - elektrycznej,
 - elektrotechnicznej,
 - elektronicznej,
 - teletechnicznej,
 - budowa i utrzymanie nawierzchni kolejowej,
 - budownictwo lądowe,
 - budowa i utrzymanie dróg kolejowych i mostów.

2. Studia podyplomowe oraz szkoły wyższe kończące się uzyskaniem tytułu inżyniera lub magistra inżyniera w specjalności:
 - technika i organizacja ruchu kolejowego,
 - technika sterowania ruchem kolejowym,
 - komputerowe urządzenia sterowania ruchem kolejowym,
 - diagnostyka urządzeń sterowania ruchem kolejowym,
 - radiokomunikacja,
 - cyfrowa łączność przewodowa,
 - diagnostyka urządzeń telekomunikacji kolejowej,
 - systemy i urządzenia energetyczne,
 - systemy sterowania,
 - elektrotechnika stosowana,

- elektroenergetyka,
- elektromechatronika,
- inżynieria elektryczna w transporcie,
- automatyka i inżynieria komputerowa,
- trakcja elektryczna,
- geodezja gospodarcza,
- fotogrametria,
- geodezyjne pomiary podstawowe,
- gospodarka nieruchomościami, kataster i systemy informacji przestrzennej,
- geodezja inżynieryjno-przemysłowa,
- budowa i utrzymanie podtorza kolejowego,
- budowa i utrzymanie kolejowych obiektów inżynieryjnych,
- geologia inżynierska,
- projektowanie i modernizacja dróg kolejowych,
- inżynieria komunikacyjna,
- infrastruktura kolejowa,
- budowlano-technologicznej,
- inżynieria mostowo-kolejowa,
- geotechnika,
- teledetekcja,
- geoinformatyka,
- bezpieczeństwo w komunikacji i transporcie,
- bezpieczeństwo osób, obiektów i mienia,
- zarządzanie w sytuacjach kryzysowych,
- analiza zagrożeń terrorystycznych,
- ochrona informacji niejawnych,
- inżynieria i ochrona środowiska,

lub pokrewnych na odpowiednich kierunkach określonych rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 13 czerwca 2006 r. w sprawie nazw kierunków studiów (Dz. U. Nr 121, poz. 838 z późn. zm.).