

Zarządzenie Nr 13/2019
Rektora Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Ciechanowie
z dnia 27 maja 2019 r.

w sprawie: przyporządkowania kierunków studiów do dyscyplin naukowych w roku akademickim 2018/2019 ze wskazaniem dyscypliny wiodącej oraz procentowego udziału poszczególnych dyscyplin na danym kierunku.

Na podstawie: art. 53 ust. 1 i 2 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z dnia 20 lipca 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.), art. 214 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z dnia 30 sierpnia 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. 2018 r. z dnia 25 września 2018 r. poz. 1818), przyporządkowuje się kierunki do dyscyplin, ze wskazaniem dyscypliny wiodącej oraz procentowego udziału poszczególnych dyscyplin na danym kierunku studiów w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Ciechanowie:

1. Kierunek Pielęgniarstwo – studia licencjackie – dziedzina nauk medycznych i nauk o zdrowiu, dyscypliny: nauki o zdrowiu - 89,5 %, nauki farmaceutyczne – 1,1%, nauki socjologiczne – 1,1%, pedagogika – 1,1%, językoznawstwo – 2,2%, nauki biologiczne – 1,1%, psychologia – 1,1%, pozostałe dyscypliny 2,8%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się – **nauki o zdrowiu - wskaźnik 89,5 %**.
2. Kierunek Pielęgniarstwo – studia II stopnia – dziedzina nauk medycznych i nauk o zdrowiu, dyscypliny: nauki o zdrowiu - wskaźnik 57,5%, nauki medyczne – 15,9%, językoznawstwo – 5,8%, nauki farmaceutyczne – 3,4%, informatyka – 0,8%, pozostałe dyscypliny 16,6%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się – **nauki o zdrowiu - wskaźnik 57,5 %**.
3. Kierunek Pedagogika – studia licencjackie – dziedzina nauk społecznych, dyscyplina wiodąca – **pedagogika:**
 - a) specjalność: edukacja wczesnoszkolna i przedszkolna, dyscypliny: pedagogika – 78,9 %, językoznawstwo – 3,3%, psychologia – 6,0%, nauki o zdrowiu – 1,1%, filozofia – 3,3%, nauki o sztuce – 2,8%, nauki o komunikacji społecznej i mediach – 1,1%, nauki socjologiczne – 1,1%, informatyka – 1,7%, pozostałe dyscypliny – 1,7%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się – **pedagogika - wskaźnik 78,9 %**,
 - b) specjalność: logopedia, dyscypliny: pedagogika – 66,1 %, językoznawstwo – 10,6%, psychologia – 7,2%, nauki o zdrowiu – 5,1%, filozofia – 3,3%, nauki o sztuce – 2,2%, nauki o komunikacji społecznej i mediach 1,1%, pozostałe dyscypliny - 4,4%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się – **pedagogika – wskaźnik - 66,1 %**.
4. Kierunek Pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna – jednolite studia magisterskie, dziedzina nauk społecznych, dyscypliny: pedagogika – 77,3%, psychologia – 6,0%, językoznawstwo – 4,3%, filozofia – 2,1%, nauki o zdrowiu – 2,0%, nauki o sztuce – 1,7%, nauki o komunikacji społecznej i mediach – 2,3%, nauki prawne – 1,7%, nauki socjologiczne – 1,0%, pozostałe dyscypliny - 1,6%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się – **pedagogika – wskaźnik - 77,3 %**.
5. Kierunek Praca socjalna - studia licencjackie - dziedzina nauk społecznych, dyscyplina wiodąca – **nauki socjologiczne:**
 - a) specjalność: praca socjalna w obszarze przemocy i uzależnień, dyscypliny: nauki socjologiczne – 56,7%, psychologia – 17,9%, pedagogika - 3,9%, nauki prawne – 3,4

- %, nauki o zdrowiu – 7,2%, językoznawstwo – 4,4%, nauki o zarządzaniu i jakości – 1,7%, pozostałe dyscypliny – 4,8%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się – **nauki socjologiczne – wskaźnik - 56,7 %**,
- b) specjalność: praca socjalna w pomocy społecznej, dyscypliny: nauki socjologiczne – 56,7 %, psychologia – 11,7%, pedagogika - 6,7%, nauki prawne – 2,8 %, nauki o zdrowiu – 10,0%, językoznawstwo – 4,4%, nauki o zarządzaniu i jakości – 2,8%, pozostałe dyscypliny – 4,9%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się – **nauki socjologiczne – wskaźnik - 56,7 %**.
6. Kierunek Ekonomia – studia licencjackie – dziedzina nauk społecznych, dyscyplina wiodąca - **ekonomia i finanse**:
- a) specjalność - administracja i finanse sektora publicznego, dyscypliny: ekonomia i finanse – wskaźnik - 52,4 %, nauki o polityce i administracji – 12,8%, nauki o zarządzaniu i jakości - 5,6%, matematyka – 6,1%, nauki socjologiczne 3,3%, językoznawstwo – 2,8%, nauki prawne – 12,7%, informatyka – 1,1%, pozostałe dyscypliny – 3,2%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **ekonomia i finanse – wskaźnik - 52,4 %**,
- b) specjalność - bankowość i rynek finansowy - dyscypliny: ekonomia i finanse – wskaźnik – 68,5 %, nauki o zarządzaniu i jakości - 7,3%, matematyka – 6,1%, nauki socjologiczne 3,3%, językoznawstwo – 2,8%, nauki prawne – 6,7%, informatyka – 1,1%, pozostałe dyscypliny – 4,2%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **ekonomia i finanse – wskaźnik – 68,5 %**,
- c) specjalność - finanse i rachunkowość przedsiębiorstw, dyscypliny: ekonomia i finanse – wskaźnik – 74,6%, nauki o zarządzaniu i jakości - 4,5%, matematyka – 6,1%, nauki socjologiczne 3,3%, językoznawstwo – 2,8%, nauki prawne – 2,3%, informatyka – 1,1%, geografia społeczno – ekonomiczna i gospodarka przestrzenna – 1,1%, pozostałe dyscypliny – 4,2%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **ekonomia i finanse – wskaźnik - 74,6 %**,
- d) specjalność - zarządzanie i finanse w przedsiębiorstwie, dyscypliny: ekonomia i finanse – wskaźnik – 55,7%, nauki o zarządzaniu i jakości - 22,8%, matematyka – 7,2%, nauki socjologiczne 3,3%, językoznawstwo – 2,8%, nauki prawne – 3,3%, informatyka – 1,1%, geografia społeczno – ekonomiczna i gospodarka przestrzenna – 1,1%, pozostałe dyscypliny – 2,7, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **ekonomia i finanse – wskaźnik - 55,7 %**.
7. Kierunek Informatyka – studia inżynierskie, dziedzina nauk inżynieryjno – technicznych, dyscyplina wiodąca - **informatyka techniczna i telekomunikacja**:
- a) specjalność - inżynieria systemów oprogramowania, dyscypliny: informatyka techniczna i telekomunikacja - 70,5%, matematyka – 11,5%, automatyka i elektronika – 4,3%, nauki fizyczne – 3,8%, językoznawstwo – 2,4%, nauki socjologiczne – 3,0%, pozostałe dyscypliny – 4,5, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **informatyka techniczna i telekomunikacja – wskaźnik - 70,5 %**,
- b) specjalność - informatyka w procesach biznesowych, dyscypliny: informatyka techniczna i telekomunikacja - 67,6%, matematyka – 11,5%, automatyka i elektronika – 4,3%, nauki fizyczne – 3,8%, językoznawstwo – 2,4%, nauki socjologiczne – 3,0%, informatyka – 2,4%, pozostałe dyscypliny – 5,0%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **informatyka techniczna i telekomunikacja – wskaźnik - 67,6 %**.
8. Kierunek Inżynieria środowiska – studia inżynierskie – dziedzina nauk inżynieryjno – technicznych, dyscyplina wiodąca - **inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka**:

- a) specjalność - technologie energetyczne, dyscypliny: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka – 52,9%, automatyka, elektronika i elektrotechnika – 5,3%, inżynieria materiałowa - 4,8%, inżynieria lądowa i transport – 4,3% inżynieria mechaniczna – 1,9%, inżynieria chemiczna – 1,9%, architektura i urbanistyka 1,4%, pozostałe dyscypliny – 27,6%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - ***inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka – wskaźnik - 52,9 %***,
- b) specjalność - inżynieria komunalna, dyscypliny: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka – 52,9%, inżynieria lądowa i transport – 5,2%, inżynieria materiałowa – 4,8%, automatyka, elektronika i elektrotechnika – 3,8%, inżynieria mechaniczna – 1,9%, architektura i urbanistyka – 1,4%, informatyka techniczna i teleinformatyka – 1,0%, pozostałe dyscypliny – 29,0%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - ***inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka – wskaźnik – 52,9 %***,
- c) specjalność – sieci i instalacje pływowe, dyscypliny: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka – 52,9%, inżynieria materiałowa – 4,8%, automatyka, elektronika i elektrotechnika – 3,8%, inżynieria lądowa i transport – 3,8%, inżynieria mechaniczna – 1,9%, architektura i urbanistyka – 1,4%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - ***inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka – wskaźnik - 52,9 %***.

9. Kierunek Mechanika i Budowa Maszyn – studia inżynierskie – dziedzina nauk inżynieryjno - technicznych, dyscyplina wiodąca – ***inżynieria mechaniczna:***

- a) specjalność - inżynieria produkcji, dyscypliny: inżynieria mechaniczna - 50,0 %, automatyka, elektronika i elektrotechnika – 7,1%, inżynieria materiałowa – 22,4%, matematyka – 3,8%, nauki fizyczne – 2,9%, pozostałe dyscypliny – 13,3%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - ***inżynieria mechaniczna – wskaźnik - 50,0 %***,
- b) specjalność – mechatronika, dyscypliny: inżynieria mechaniczna - 59,0%, automatyka, elektronika i elektrotechnika – 14,7%, inżynieria materiałowa – 6,2%, matematyka – 3,8%, nauki fizyczne – 2,9%, pozostałe dyscypliny – 13,4%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - ***inżynieria mechaniczna – wskaźnik - 59,0%***,
- c) specjalność - maszyny i urządzenia energetyczne, dyscypliny: inżynieria mechaniczna - 56,2 %, automatyka, elektronika i elektrotechnika – 7,1%, inżynieria materiałowa – 10,0%, inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka – 8,6%, matematyka – 3,8%, nauki fizyczne – 2,9%, pozostałe dyscypliny – 11,4%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - ***inżynieria mechaniczna – wskaźnik - 56,2%***.

10. Kierunek Rolnictwo – studia inżynierskie – dziedzina nauk rolniczych, dyscyplina wiodąca - ***rolnictwo i ogrodnictwo:***

- a) specjalność - ochrona środowiska rolniczego – dyscypliny: rolnictwo i ogrodnictwo - 53,3%, nauki o Ziemi i środowisku – 8,1%, nauki chemiczne – 4,3%, nauki prawne – 3,5%, matematyka – 2,9%, językoznawstwo – 2,4%, nauki biologiczne – 4,3%, inżynieria lądowa i transport – 2,4%, inżynieria lądowa i transport – 2,4%, geografia społeczno-ekonomiczna – 2,4%, pozostałe dyscypliny – 14,0%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - ***rolnictwo i ogrodnictwo – wskaźnik - 53,3 %***,
- b) specjalność - zarządzanie w agrobiznesie – dyscypliny: rolnictwo i ogrodnictwo – 52,9%, ekonomia i finanse – 16,5%, nauki o zarządzaniu i jakości - 8,6%, nauki chemiczne – 4,3%, matematyka – 2,9%, %, nauki biologiczne – 1,4%, pozostałe dyscypliny – 10,0%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - ***rolnictwo i ogrodnictwo – wskaźnik - 52,9%***,
- c) specjalność - mechanizacja rolnictwa – dyscypliny: rolnictwo i ogrodnictwo – 54,2 %, inżynieria mechaniczna – 18,7 %, inżynieria materiałowa – 1,9%, ekonomia i finanse

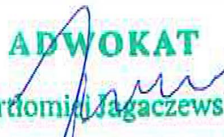
- 1,9%, nauki o ziemi i środowisku - 1,9%, nauki chemiczne – 4,3%, matematyka – 2,9%, nauki biologiczne – 4,8%, pozostałe dyscypliny – 9,4%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **rolnictwo i ogrodnictwo – wskaźnik - 54,2 %**.
11. Kierunek Logistyka - studia licencjackie – dziedzina nauk społecznych, dyscyplina wiodąca – **zarządzanie i jakość**,
- a) specjalność - logistyka i spedycja w transporcie drogowym, dyscypliny: zarządzanie i jakość – 61,1%, inżynieria lądowa i transport – 12,2%, prawo – 5,0%, matematyka – 5,6%, ekonomia i finanse – 4,4%, pozostałe dyscypliny – 11,7%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **zarządzanie i jakość – wskaźnik - 61,1 %**,
- b) specjalność - logistyka w przedsiębiorstwie produkcyjnym, dyscypliny : zarządzanie i jakość – 70,6%, inżynieria lądowa i transport – 4,4 %, prawo – 1,7 %, matematyka – 5,6 %, ekonomia i finanse – 6,1 %, pozostałe dyscypliny – 11,6 %, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **zarządzanie i jakość – wskaźnik – 70,6%**.
12. Kierunek Elektronika i telekomunikacja – studia inżynierskie – dziedzina nauk inżynieryjno – technicznych, dyscyplina wiodąca – **informatyka techniczna i telekomunikacja**:
- a) specjalność – teleinformatyka, dyscypliny: informatyka techniczna i telekomunikacja – 56,2%, automatyka, elektronika i elektrotechnika - 26,7%, pozostałe dyscypliny 17,1%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się – **informatyka techniczna i telekomunikacja – wskaźnik - 56,2 %**,
- b) specjalność – elektronika przemysłowa, dyscypliny: informatyka techniczna i telekomunikacja – 43,8%, elektronika i elektrotechnika – 39,1%, , pozostałe dyscypliny - 17,1%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się – **informatyka techniczna i telekomunikacja – wskaźnik - 43,8 %**;
13. Kierunek Bezpieczeństwo wewnętrzne - studia licencjackie – dziedzina nauk społecznych, dyscyplina wiodąca – **nauki o bezpieczeństwie**:
- a) specjalność – zarządzanie kryzysowe, dyscypliny: nauki o bezpieczeństwie – 60,6 %, nauki prawne – 9,4%, nauki o polityce i administracji – 5,6%, nauki o komunikacji społecznej i mediach – 3,9%, ekonomia i finanse – 2,8%, pozostałe dyscypliny – 7,7 %, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **nauki o bezpieczeństwie – wskaźnik - 60,6 %**,
- b) specjalność – rzecznik prasowy w służbach mundurowych, dyscypliny: nauki o bezpieczeństwie – 56,1%, nauki prawne – 10,6%, nauki o komunikacji społecznej i mediach – 9,4%, nauki o polityce i administracji – 2,2%, ekonomia i finanse – 2,8%, pozostałe dyscypliny – 8,1%, jako dyscyplinę wiodącą wskazuje się - **nauki o bezpieczeństwie – wskaźnik - 56,1%**.

§2.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR

prof. nadzw. dr hab. Leszcy Lygner

ADWOKAT

Bartłomiej Jagaczeński