Białystok, dnia 06.06.2018r.

Politechnika Białostocka

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

WYKAZ ZAJĘĆ OBJĘTYCH AKREDYTACJĄ

w roku akademickim 2018/2019 w semestrze zimowym na kierunkach:

**Inżynieria Środowiska, Ochrona Środowiska, Biotechnologia, Inżynieria Rolno-Spożywcza i Leśna**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu** | **Kod przedmiotu** | **Forma zajęć** | **Kierunek studiów, rodzaj i semestr** | **Uwagi**  nt. powodu zgłoszenia zajęć do akredytacji - 1) , 2) , 3) , 4) |
| **Katedra Geotechniki i Mechaniki Konstrukcji** | | | | | |
| 1 | Mechanika techniczna | IR1202 | L | IRSiL, stacj. I stopnia, sem. II | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 2 | Mechanika techniczna | IRN1202 | L | IRSiL, niest. I stopnia, sem. II | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |

1) – okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się;

2) – wprowadzany jest nowy przedmiot; w obu przypadkach (1), (2) wymagany jest komplet dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia akredytacji

3) – w przypadku drobnych zmian (zmiana semestru, kodu przedmiotu) bez zmiany jego programu należy poinformować o tym Zespół ds. Akredytacji w piśmie przewodnim z prośbą o przepisanie akredytacji oraz złożyć kartę akredytacyjną (Zał. nr 1 do Regulaminy) i raport dotyczący instrukcji do ćwiczeń.

4) – w przypadku zmiany pomieszczeń do ćwiczeń laboratoryjnych należy przeprowadzić pełną akredytację oraz przygotować kompletny zestaw dokumentów do akredytacji wraz z instrukcjami.

Białystok, dnia 06.06.2018r.

Politechnika Białostocka

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

WYKAZ ZAJĘĆ OBJĘTYCH AKREDYTACJĄ

w roku akademickim 2018/2019 w semestrze zimowym na kierunkach:

**Inżynieria Środowiska, Ochrona Środowiska, Biotechnologia, Inżynieria Rolno-Spożywcza i Leśna**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu** | **Kod przedmiotu** | **Forma zajęć** | **Kierunek studiów, rodzaj i semestr** | **Uwagi**  nt. powodu zgłoszenia zajęć do akredytacji - 1) , 2) , 3) , 4) |
| **Katedra Konstrukcji Budowlanych i Architektury** | | | | | |
| Brak przedmiotów do akredytacji | | | | | |

1) – okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się;

2) – wprowadzany jest nowy przedmiot; w obu przypadkach (1), (2) wymagany jest komplet dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia akredytacji

3) – w przypadku drobnych zmian (zmiana semestru, kodu przedmiotu) bez zmiany jego programu należy poinformować o tym Zespół ds. Akredytacji w piśmie przewodnim z prośbą o przepisanie akredytacji oraz złożyć kartę akredytacyjną (Zał. nr 1 do Regulaminy) i raport dotyczący instrukcji do ćwiczeń.

4) – w przypadku zmiany pomieszczeń do ćwiczeń laboratoryjnych należy przeprowadzić pełną akredytację oraz przygotować kompletny zestaw dokumentów do akredytacji wraz z instrukcjami.

Białystok, dnia 06.06.2018r.

Politechnika Białostocka

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

WYKAZ ZAJĘĆ OBJĘTYCH AKREDYTACJĄ

w roku akademickim 2018/2019 w semestrze zimowym na kierunkach:

**Inżynieria Środowiska, Ochrona Środowiska, Biotechnologia, Inżynieria Rolno-Spożywcza i Leśna**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu** | **Kod przedmiotu** | **Forma zajęć** | **Kierunek studiów, rodzaj i semestr** | **Uwagi**  nt. powodu zgłoszenia zajęć do akredytacji - 1) , 2) , 3) , 4) |
| **Katedra Budownictwa i Inżynierii Drogowej** | | | | | |
| Brak przedmiotów do akredytacji | | | | | |

1) – okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się;

2) – wprowadzany jest nowy przedmiot; w obu przypadkach (1), (2) wymagany jest komplet dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia akredytacji

3) – w przypadku drobnych zmian (zmiana semestru, kodu przedmiotu) bez zmiany jego programu należy poinformować o tym Zespół ds. Akredytacji w piśmie przewodnim z prośbą o przepisanie akredytacji oraz złożyć kartę akredytacyjną (Zał. nr 1 do Regulaminy) i raport dotyczący instrukcji do ćwiczeń.

4) – w przypadku zmiany pomieszczeń do ćwiczeń laboratoryjnych należy przeprowadzić pełną akredytację oraz przygotować kompletny zestaw dokumentów do akredytacji wraz z instrukcjami.

Białystok, dnia 06.06.2018r.

Politechnika Białostocka

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

WYKAZ ZAJĘĆ OBJĘTYCH AKREDYTACJĄ

w roku akademickim 2018/2019 w semestrze zimowym na kierunkach:

**Inżynieria Środowiska, Ochrona Środowiska, Biotechnologia, Inżynieria Rolno-Spożywcza i Leśna**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu** | **Kod przedmiotu** | **Forma zajęć** | **Kierunek studiów, rodzaj i semestr** | **Uwagi**  nt. powodu zgłoszenia zajęć do akredytacji - 1) , 2) , 3) , 4) |
| **Katedra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa Energooszczędnego** | | | | | |
| Brak przedmiotów do akredytacji | | | | | |

1) – okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się;

2) – wprowadzany jest nowy przedmiot; w obu przypadkach (1), (2) wymagany jest komplet dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia akredytacji

3) – w przypadku drobnych zmian (zmiana semestru, kodu przedmiotu) bez zmiany jego programu należy poinformować o tym Zespół ds. Akredytacji w piśmie przewodnim z prośbą o przepisanie akredytacji oraz złożyć kartę akredytacyjną (Zał. nr 1 do Regulaminy) i raport dotyczący instrukcji do ćwiczeń.

4) – w przypadku zmiany pomieszczeń do ćwiczeń laboratoryjnych należy przeprowadzić pełną akredytację oraz przygotować kompletny zestaw dokumentów do akredytacji wraz z instrukcjami.

Białystok, dnia 06.06.2018r.

Politechnika Białostocka

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

WYKAZ ZAJĘĆ OBJĘTYCH AKREDYTACJĄ

w roku akademickim 2018/2019 w semestrze zimowym na kierunkach:

**Inżynieria Środowiska, Ochrona Środowiska, Biotechnologia, Inżynieria Rolno-Spożywcza i Leśna**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu** | **Kod przedmiotu** | **Forma zajęć** | **Kierunek studiów, rodzaj i semestr** | **Uwagi**  nt. powodu zgłoszenia zajęć do akredytacji - 1) , 2) , 3) , 4) |
| **Katedra Chemii, Biologii i Biotechnologii** | | | | | |
| 1 | Biologia | Ś 13018 | laboratorium | IŚ, st I stsem.III | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 2 | Biologia | D 13603 | laboratorium | IŚ, nst I stsem.III | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 3 | Procesy mikrobiologiczne w przetwórstwie rolno-spożywczym | IR 2105 | laboratorium | IRSiL, st II stsem.I | nowy przedmiot |
| 4 | Biologia komórki | BT 1104 | laboratorium | BT, st I stsem. I | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 5 | Mikrobiologia ogólna | BT 1205 | laboratorium | BT, st I st sem. II | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 6 | Anatomia i fizjologia roślin | BT 1206 | laboratorium | BT, st I st sem. II | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |

1) – okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się;

2) – wprowadzany jest nowy przedmiot; w obu przypadkach (1), (2) wymagany jest komplet dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia akredytacji

3) – w przypadku drobnych zmian (zmiana semestru, kodu przedmiotu) bez zmiany jego programu należy poinformować o tym Zespół ds. Akredytacji w piśmie przewodnim z prośbą o przepisanie akredytacji oraz złożyć kartę akredytacyjną (Zał. nr 1 do Regulaminy) i raport dotyczący instrukcji do ćwiczeń.

4) – w przypadku zmiany pomieszczeń do ćwiczeń laboratoryjnych należy przeprowadzić pełną akredytację oraz przygotować kompletny zestaw dokumentów do akredytacji wraz z instrukcjami.

Białystok, dnia 06.06.2018r.

Politechnika Białostocka

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

WYKAZ ZAJĘĆ OBJĘTYCH AKREDYTACJĄ

w roku akademickim 2018/2019 w semestrze zimowym na kierunkach:

**Inżynieria Środowiska, Ochrona Środowiska, Biotechnologia, Inżynieria Rolno-Spożywcza i Leśna**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu** | **Kod przedmiotu** | **Forma zajęć** | **Kierunek studiów, rodzaj i semestr** | **Uwagi**  nt. powodu zgłoszenia zajęć do akredytacji - 1) , 2) , 3) , 4) |
| **Katedra Inżynierii Rolno-Spożywczej i Kształtowania Środowiska** | | | | | |
| 1 | Agrobotanika | RS1102 | laboratorium | IR-S  studia stacjonarne I stopnia,Isem. | nowy przedmiot |
| 2 | Zagospodar. produkt. ubocznych przetw.rolno-spoż. | IR 2201 | laboratorium | IRSiL  studia stacjonane II stopnia, II sem. | nowy przedmiot |
| 3 | Nawozy i nawożenie | IR 2202 | laboratorium | IRSiL  studia stacjonane II stopnia, II sem | nowy przedmiot |
| 4 | Inżynieria ekologiczna w produkcji rolniczej | IR 2203 | laboratorium | IRSiL  studia stacjonane II stopnia, II sem | nowy przedmiot |
| 5 | Alternatywne źródła energii | IR 2205 | laboratorium | IRSiL  studia stacjonane II stopnia, II sem | nowy przedmiot |

1) – okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się;

2) – wprowadzany jest nowy przedmiot; w obu przypadkach (1), (2) wymagany jest komplet dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia akredytacji

3) – w przypadku drobnych zmian (zmiana semestru, kodu przedmiotu) bez zmiany jego programu należy poinformować o tym Zespół ds. Akredytacji w piśmie przewodnim z prośbą o przepisanie akredytacji oraz złożyć kartę akredytacyjną (Zał. nr 1 do Regulaminy) i raport dotyczący instrukcji do ćwiczeń.

4) – w przypadku zmiany pomieszczeń do ćwiczeń laboratoryjnych należy przeprowadzić pełną akredytację oraz przygotować kompletny zestaw dokumentów do akredytacji wraz z instrukcjami.

Białystok, dnia 06.06.2018r.

Politechnika Białostocka

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

WYKAZ ZAJĘĆ OBJĘTYCH AKREDYTACJĄ

w roku akademickim 2018/2019 w semestrze zimowym na kierunkach:

**Inżynieria Środowiska, Ochrona Środowiska, Biotechnologia, Inżynieria Rolno-Spożywcza i Leśna**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu** | **Kod przedmiotu** | **Forma zajęć** | **Kierunek studiów, rodzaj i semestr** | **Uwagi**  nt. powodu zgłoszenia zajęć do akredytacji - 1) , 2) , 3) , 4) |
| **Katedra Technologii i Systemów Ochrony Środowiska** | | | | | |
| Brak przedmiotów do akredytacji | | | | | |

1) – okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się;

2) – wprowadzany jest nowy przedmiot; w obu przypadkach (1), (2) wymagany jest komplet dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia akredytacji

3) – w przypadku drobnych zmian (zmiana semestru, kodu przedmiotu) bez zmiany jego programu należy poinformować o tym Zespół ds. Akredytacji w piśmie przewodnim z prośbą o przepisanie akredytacji oraz złożyć kartę akredytacyjną (Zał. nr 1 do Regulaminy) i raport dotyczący instrukcji do ćwiczeń.

4) – w przypadku zmiany pomieszczeń do ćwiczeń laboratoryjnych należy przeprowadzić pełną akredytację oraz przygotować kompletny zestaw dokumentów do akredytacji wraz z instrukcjami.

Białystok, dnia 06.06.2018r.

Politechnika Białostocka

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

WYKAZ ZAJĘĆ OBJĘTYCH AKREDYTACJĄ

w roku akademickim 2018/2019 w semestrze zimowym na kierunkach:

**Inżynieria Środowiska, Ochrona Środowiska, Biotechnologia, Inżynieria Rolno-Spożywcza i Leśna**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu** | **Kod przedmiotu** | **Forma zajęć** | **Kierunek studiów, rodzaj i semestr** | **Uwagi**  nt. powodu zgłoszenia zajęć do akredytacji - 1) , 2) , 3) , 4) |
| **Katedra Ciepłownictwa, Ogrzewnictwa i Wentylacji** | | | | | |
| 1 | Termodynamika | IR1303 | laboratorium | IRSiL st.  I stopnia sem.III | nowy przedmiot |
| 2 | Mechanika płynów | Ś13012 | laboratorium | IŚ st.  I stopnia sem. III | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 3 | Mechanika płynów | D13512 | laboratorium | IŚ nst.  I stopnia  sem. III | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 4 | Materiałoznawstwo | Ś13013-9 | pracownia specjalistyczna | IŚ st.  I stopnia sem. III | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 5 | Materiałoznawstwo | D13605 | pracownia specjalistyczna | IŚ nst.  I stopnia sem. III | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 6 | Termodynamika techniczna | Ś13307 | laboratorium | IŚ st.  I stopnia sem.III | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 7 | Termodynamika techniczna | D13307 | laboratorium | IŚ nst.  I stopnia sem. III | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 8 | Automatyka w IŚ | Ś17316 | laboratorium | IŚ st.  I stopnia sem. VII | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 9 | Automatyczna regulacja w ogrzewnictwie i wentylacji | ŚC2063 | laboratorium | IŚ st.  II stopnia sem. II | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 10 | Automatyka, sterowanie, eksploatacja urządzeń technicznych | S03309 | laboratorium | IŚ nst. II stopnia semIII | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |
| 11 | Wentylacja i klimatyzacja | D15702 | laboratorium | IŚ nst. I stopnia sem. V | okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się |

1) – okres udzielonej akredytacji zajęć zakończył się;

2) – wprowadzany jest nowy przedmiot; w obu przypadkach (1), (2) wymagany jest komplet dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia akredytacji

3) – w przypadku drobnych zmian (zmiana semestru, kodu przedmiotu) bez zmiany jego programu należy poinformować o tym Zespół ds. Akredytacji w piśmie przewodnim z prośbą o przepisanie akredytacji oraz złożyć kartę akredytacyjną (Zał. nr 1 do Regulaminy) i raport dotyczący instrukcji do ćwiczeń.

4) – w przypadku zmiany pomieszczeń do ćwiczeń laboratoryjnych należy przeprowadzić pełną akredytację oraz przygotować kompletny zestaw dokumentów do akredytacji wraz z instrukcjami.