**Załącznik nr 1 do Polityki Bezpieczeństwa – Wzór wniosku o nadanie/ zmianę/ odwołanie uprawnień do przetwarzania danych osobowych**

 Gdańsk, dnia 15.04.2019 r.

 **ZATWIERDZAM**

.................................................................................

 (podpis i pieczątka Administratora (Rektora) lub LADO – Dziekan Wydziału Chemii)

**Wniosek nr…………….1)**

**o nadanie/zmianę/odwołanie 2) uprawnień**

**do przetwarzania danych osobowych**

dla Pani/Pana **Jan Kowalski** zatrudnionej/nego na stanowisku adiunkt w Katedrze Chemii Analitycznej

 (imię i nazwisko) (nazwa jednostki/komórki organizacyjnej)

w zakresie następujących procesów i czynności przetwarzania danych osobowych związanych z powierzonymi obowiązkami pracowniczymi oraz poleceniami pracodawcy jako administratora danych:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa procesu****przetwarzania danych** | **Nazwa czynności****przetwarzania danych** | **Kategoria osób, których dane dotyczą** | **Nazwa3)****systemu** | **Tryb dostępu 2)3)** | **Okres przyznania****uprawnień** | **Uzasadnienie** |
| **Od:** | **Do:** |
|  | Rekrutacja na studia | Rekrutacja na studia I, II stopnia oraz JM | kandydaci na studia | IRK komisja | Odczyt/Edycja | 01.06.2019 r. | 30.09.2019 r. | Prowadzenie rekrutacji na studia na **Wydziale Chemii** |
|  | Medycyna pracy  | Badania lekarskie kandydatów na studia | IRK skierowania |
|  | Dydaktyka i kształcenie  | Organizacja i rozliczanie zajęć dydaktycznych  | uczestnicy zajęć dydaktycznych  | WEB PN | Odczyt/Edycja | 01.06.2019 r. | 30.09.2019 r. | Realizacja obowiązków nauczyciela związanych z prowadzeniem zajęć dydaktycznych na Wydziale Chemii |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Wysyłka, zarządzanie i obieg dokumentacji | Zarządzanie korespondencją i obiegiem dokumentacji w formie elektronicznej | pracownicy; osoby prowadzące korespondencję pocztą elektroniczną; osoby, których dotyczy treść prowadzonej korespondencji  | Poczta elektronicznaEZD standard | Odczyt/Edycja | 01.06.2019 r. | 30.09.2019 r. | Prowadzenie korespondencji drogą elektroniczną, zarządzanie dokumentacją elektroniczną |
| Realizacja korespondencji tradycyjnej | osoby fizyczne będące adresatami lub nadawcami | ------- | Odczyt/Edycja | 01.06.2019 r. | 30.09.2019 r. | Prowadzenie korespondencji drogą tradycyjną |
|  | Zamówienia publiczne | Procedowanie i dokumentowanie procesu zamówień publicznych | pracownicy,wykonawcy (osoby fizyczne, osoby prawne i jednostki organizacyjne, o których mowa w art. 33 kc) przystępujący do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, osoby reprezentujące wykonawcę –członkowie organów podmiotów zbiorowych | ------- | Odczyt/Edycja | 01.06.2019 r. | 30.09.2019 r. | Udział w pracach komisji przetargowej  |
|  | Dydaktyka i kształcenie  | Prowadzenie nauczania w formie e-learningu | użytkownicy Portalu Edukacyjnego (w szczególności: studenci Wydziału Chemii) | Portal edukacyjny | Odczyt/Edycja | 01.06.2019 r. | 30.09.2019 r. | Prowadzenie zajęć w formie e-learningu  |

…………………………………… ……………………………………

 (podpis i pieczątka koordynatora lub IOD) (podpis i pieczątka bezpośredniego przełożonego- kierownik Katedry Chemii Analitycznej)

*(wypełnia koordynator lub BOINiDO)*

Data odbycia szkolenia ODO: ....................................................................

Data złożenia oświadczenia: ………………………………………………

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Adnotacja o realizacji wniosku*(wypełnia koordynator lub BOINiDO/ASI* **3)***):*

Nazwa systemu: ……......................................................................................

Data realizacji wniosku:……...........................................................................

Podpis koordynatora lub BOINiDO/ASI **3** ): ………………………………...

1 ) wypełnia koordynator lub BOINiDO 2) podkreślić właściwe 3) dotyczy czynności przetwarzania dokonywanych przy użyciu systemów informatycznych