

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **I** Semestr: **1**

| Data | 13.10.2018 | 27.10.2018 | 17.11.2018 | 24.11.2018 | 8.12.2018 | 15.12.2018 | 12.01.2019 | 26.01.2019 |
|--|---|--|---|---|---|---|--|--|
| Grupa 30 | A | A | A | A | A | A | A | A |
| S O B O T A | 8:00 1 9:30 9:45 2 11:15 11:30 3 13:00 13:30 4 15:00 15:10 5 16:40 16:50 6 18:20 18:30 7 20:00 | 7.w BM20 7.w BM20 3.w (WM) BM430 3.w (WM) BM430 5.w BM325 5.w BM325 5.w BM325 5.I A15CAD 5.I A15CAD | 3.w (KN) BM20 3.w (KN) BM20 3.w (WM) BM430 5.w BM325 5.w BM325 5.w BM325 5.I A15CAD 5.I A15CAD | 5.I A15CAD 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 1.w BM325 1.w BM325 1.w BM325 5.I A15CAD | 3.I H20M 5.I A15CAD 5.I A15CAD 5.I A15CAD 1.w BM325 1.w BM325 1.w BM325 5.I A15CAD | 5.I A15CAD 6.p BM429 5.I A15CAD 6.p BM429 5.I A15CAD 8.w BM429 8.w BM429 8.w BM429 8.c MC101 8.c MC101 8.w BM429 8.w BM429 8.c MC101 | 1.w E116 1.w E116 6.w L051 6.w L051 7.w MC301 7.w MC301 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M | 8.c BM119 8.c BM119 6.w L051 6.w L051 7.w MC301 7.w MC301 7.w MC202 6.w MC202 6.p MC202 3.I H20M 6.p MC202 3.I H20M 6.p MC202 6.p MC202 |
| | A | A | A | A | A | A | A | A |
| N I E D I E L A | 8:00 1 9:30 9:45 2 11:15 11:30 3 13:00 13:30 4 15:00 15:10 5 16:40 16:50 6 18:20 | 2.w BM119 2.w BM119 6.w BM119 6.w BM119 6.p BM119 6.p BM119 | 7.w MC301 7.w MC301 5.w BM325 5.w BM325 5.I A15CAD 5.I A15CAD | 6.w MC301 6.w MC301 6.w MC301 6.w MC301 6.p MC301 6.p MC301 | 3.w (JA) BM430 3.w (JA) BM430 6.w MC301 8.w BM119 8.w BM119 8.c BM119 2.w CW2 | 1.w CW2 1.w CW2 3.w (DN) MC301 3.w (DN) MC301 8.c BM119 2.w CW2 | 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M 3.I H20M | 7.w MC202 6.w MC202 6.p MC202 3.I H20M 6.p MC202 3.I H20M 6.p MC202 |
| Data | 14.10.2018 | 28.10.2018 | 18.11.2018 | 25.11.2018 | 9.12.2018 | 16.12.2018 | 13.01.2019 | 27.01.2019 |

m1Z

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **I** Semestr: **1**

| KP | JP | Przedmiot | ECTS | Rygor | Godziny | | | | Grupy | | | | Uwagi |
|----|-----|---|------|-------|---------|---|----|----|-------|---|---|---|---|
| | | | | | W | C | L | P | W | C | L | P | |
| 1 | WIZ | Przedmiot obieralny: Negocjacje w biznesie lub Komunikacja społeczna | 2 | | 12 | | | | 1 | | | | W: dr Radosław KOT |
| 2 | IT | Inżynieria systemów | 2 | | 12 | | | | 1 | | | | W: dr inż. Hubert JOPEK |
| 3 | IMt | Maszyny i urządzenia technologiczne | 5 | E | 8 | | 10 | | 1 | | 2 | | 8W: dr inż. Krzysztof NETTER (KN) L: mgr inż. Łukasz MACYSZYN, mgr inż. Stanisław PABISZCZAK |
| | ITm | | | | 16 | | | | 1 | | | 6W: dr inż. Waldemar MATYSIAK (WM) 6W: dr inż. Jacek ANDRZEJEWSKI (JA) 4W: dr inż. Dorota NAGOLSKA (DN) | |
| 5 | ITm | Sterowanie produkcją | 4 | E | 12 | | 12 | | 1 | | 2 | | CA: dr inż. Robert SIKA |
| 6 | IMt | Systemy logistyczne | 4 | E | 14 | | | 10 | 1 | | | 2 | CA: prof. dr hab. inż. Stanisław LEGUTKO |
| 7 | ITm | Ekologia w przemyśle | 2 | | 12 | | | | 1 | | | | W: dr hab. inż. Dorota CZARNECKA-KOMOROWSKA |
| 8 | WIZ | Zarządzanie zasobami ludzkimi | 3 | | 12 | 8 | | | 1 | 1 | | | CA: dr Agnieszka KRUGIEŁKA |

Na stronie internetowej wydziału w zakładce harmonogramy (http://www.wbmiz.put.poznan.pl/pl/informacje_plany) dostępny jest plik z wersją roboczą harmonogramu sesji egzaminacyjnej. Ostateczny termin ustalenia harmonogramu to **14 grudnia 2018 roku**. Propozycje zmian uzgodnione z prowadzącym proszę wysłać na adres krzysztof.dyrka@put.poznan.pl.

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **II** Semestr: **3**

| Data | | 6.10.2018 | | | | | 20.10.2018 | | | | 17.11.2018 | | | | 1.12.2018 | | | | | | |
|-------|-------|-----------|----------|----------|---------|-------|------------|--------|--------|--------|------------|-------|-------|--------|-----------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| Grupa | 95 | IPR (23) | SP1 (20) | SP2 (20) | ZJ (32) | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | | | | |
| S | 8:00 | 2.w | | | | | 1.w | | | | 4.w | | | | 2.w | | | | | | |
| | 9:30 | CW7 | | | | | CW7 | | | | CW2 | | | | CW7 | | | | | | |
| O | 9:45 | 2.w | | | | | 4.w | | | | 4.w | | | | 2.w | | | | | | |
| | 11:15 | CW7 | | | | | CW7 | | | | CW2 | | | | CW7 | | | | | | |
| B | 11:30 | 2.p | 10.s | 10.s | 13.s | 12.p | 4.w | | | | 8.l | | 11.l | 9.p | 12.p | 14.p | 4.c | 2.p | | 13.s | 14.p |
| | 13:00 | BM325 | MC107 | BM109d | BM326 | BM119 | CW7 | | | | BM106 | | BM604 | A15SEM | BM411 | MC110 | BM325 | BM109d | | BM326 | BM427 |
| T | 13:30 | 8.w | | 9.p | 2.p | 13.s | 5.w | | | | 8.l | 6.p | 11.l | 9.p | 12.p | 14.p | 4.c | 9.p | 2.p | 12.p | 13.s |
| | 15:00 | BM20 | | BM109d | BM325 | BM326 | CW7 | | | | BM106 | BM303 | BM604 | A15SEM | BM411 | MC110 | BM325 | BM430 | BM109d | BM109m | BM326 |
| A | 15:10 | 8.w | | 9.p | 12.p | 2.p | 5.w | | | | 6.p | 8.l | | 11.l | | 14.p | 12.p | 2.p | 4.c | 12.p | 14.p |
| | 16:40 | BM20 | | BM109d | BM119 | BM325 | CW7 | | | | BM303 | BM106 | | BM604 | | MC110 | BM411 | BM326 | BM325 | BM109m | BM427 |
| O | 16:50 | 6.p | | | | | 9.p | 9.p | 12.p | 14.p | | 8.l | | 11.l | | 14.p | 12.p | 2.p | 4.c | 14.p | 12.p |
| | 18:20 | BM325 | | | | | BM109d | A15SEM | BM326 | BM109m | | BM106 | | BM604 | | MC110 | BM411 | BM326 | BM325 | BM427 | BM109m |
| S | 18:30 | 6.p | | | | | 9.p | 9.p | 14.p | 12.p | 6.p | | | | | | 2.p | 9.p | | 14.p | 12.p |
| | 20:00 | BM325 | | | | | BM109d | A15SEM | BM109m | BM326 | BM326 | | | | | | BM326 | BM430 | | BM427 | BM109m |
| Data | | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | | | | |
| N | 8:00 | 1.w | | | | | 8.l | 6.p | 11.w | 14.w | 3.l | | 11.w | 4.c | | 3.l | 11.c | | 2.p | | |
| | 9:30 | TC101c | | | | | BM106 | BM109m | BM20 | BM325 | BM106 | | BM20 | BM325 | | BM106 | BM604 | | BM326 | | |
| I | 9:45 | 1.w | | | | | 6.p | 8.l | 11.w | 14.w | 3.l | | 11.w | 4.c | | 3.l | | 11.c | 2.p | | |
| | 11:15 | TC101c | | | | | BM109m | BM106 | BM20 | BM325 | BM106 | | BM20 | BM325 | | BM106 | BM604 | | BM326 | | |
| D | 11:30 | 8.w | | | 15.w | 3.w | | | | 3.w | | | | 7.s | 11.w | 2.p | | | | | |
| | 13:00 | BM119 | | | BM325 | MC301 | | | | MC201 | | | | MC106 | BM20 | BM326 | | | | | |
| I | 13:30 | 8.w | | | 15.w | 3.w | | | | 3.w | | | | 3.w | | | | | | | |
| | 15:00 | BM119 | | | BM325 | MC301 | | | | MC201 | | | | MC201 | | | | | | | |
| L | 15:10 | 8.p | | | | | | 11.l | | 5.w | | | | 3.w | | | | | | | |
| | 16:40 | BM108 | | | | | | BM604 | | CW7 | | | | MC201 | | | | | | | |
| A | 16:50 | | | | | | | 11.l | | 5.w | | | | 1.w | | | | | | | |
| | 18:20 | | | | | | | BM604 | | CW7 | | | | MC201 | | | | | | | |
| Data | | 7.10.2018 | | | | | 21.10.2018 | | | | 18.11.2018 | | | | 2.12.2018 | | | | | | |

m22

Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**

Rok: **II** Semestr: **3**

| Data | 15.12.2018 | | | | | 12.01.2019 | | | | 19.01.2019 | | | | 26.01.2019 | | | | | | | |
|-----------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|
| Grupa 95 | IPR (23) | SP1 | SP2 | ZJ (32) | | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | | | | |
| 8:00 9:30 | 3.l BM106 | | 4.c BM427 | | | | | | | 2.w CW2 | | | | 2.c (PR) BM429 | | 2.c (AK) BM430 | | | | | |
| 9:45 11:15 | 3.l BM106 | | 4.c BM427 | | 2.p BM325 | 4.w CW2 | | | | 2.w CW2 | | | | 2.c (PR) BM429 | | 2.c (AK) BM430 | | | | | |
| 11:30 13:00 | 7.s BM325 | | 3.l BM106 | 10.s L0210 | 4.c BM427 | 1.w CW7 | | | | 1.w CW2 | | | | 1.w CW7 | | | | | | | |
| 13:30 15:00 | 7.s BM325 | | 3.l BM106 | 2.p BM326 | 4.c BM427 | 1.w CW7 | | | | 2.c (AK) BM325 | 11.l BM604 | | | | 8.l BM106 | 3.l BM411 | 9.p A15SEM | 12.p BM109m | | | |
| 15:10 16:40 | | 3.l BM106 | 9.p BM119 | 2.p BM326 | 14.w BM20 | | | 11.l BM604 | 15.w BM325 | 2.c (AK) BM325 | | | | | 11.l BM604 | | | 8.l BM106 | 3.l BM411 | 9.p A15SEM | 12.p BM109m |
| 16:50 18:20 | | 3.l BM106 | 9.p BM119 | 2.p BM326 | 14.w BM20 | | 10.s MC107 | 10.s MC106 | 15.w BM325 | 8.l BM303 | | 10.s MC107 | 10.s L0210 | 2.c (AK) BM325 | 8.l BM106 | | 10.s MC107 | 3.l BM411 | | 12.p BM109m | |
| 18:30 20:00 | 1.w CW7 | | | | | 6.p BM325 | | 11.l BM604 | | | 8.l BM303 | | 11.l BM604 | 2.c (AK) BM325 | 8.l BM106 | | | 3.l BM411 | | 12.p BM109m | |
| | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | IPR | SP1 | SP2 | ZJ | | | | |
| 8:00 9:30 | 4.c BM325 | | 3.l BM106 | 11.l BM604 | 12.p BM20 | 8.p BM108 | 11.c BM604 | 3.l BM106 | 2.p BM326 | 2.p BM119 | 9.p BM427 | 11.c BM604 | | 3.l BM411 | 7.s BM325 | | 14.w BM20 | | | | |
| 9:45 11:15 | 4.c BM325 | | 3.l BM106 | 11.l BM604 | 12.p BM20 | 8.p BM108 | 11.c BM604 | 3.l BM106 | 2.p BM326 | 8.l BM106 | 2.p BM119 | 11.c BM604 | 13.s BM326 | 3.l BM411 | 8.l BM106 | | 2.c (PR) BM325 | | 15.w BM20 | | |
| 11:30 13:00 | 4.w CW7 | | | | | 8.w BM20 | 9.p CW7 | 11.c BM604 | 3.l BM106 | 2.p BM326 | 8.l BM106 | | 11.c BM604 | 2.p BM119 | 3.l BM411 | 13.s BM326 | 8.l BM106 | 2.c (PR) BM325 | | | |
| 13:30 15:00 | 5.w CW7 | | | | | | 2.p BM326 | 11.c BM604 | 3.l BM106 | 13.s BM110 | 8.l BM106 | 11.c BM604 | | 3.l BM411 | 2.p BM119 | | 8.l BM106 | 9.p BM109d | 2.c (PR) BM325 | | |
| 15:10 16:40 | 8.p BM106 | 11.l BM604 | 9.p A15SEM | 12.p BM427 | | 6.p BM325 | 2.p BM326 | | 13.s BM110 | 3.l BM106 | 8.l BM106 | | 3.l BM411 | | | 8.l BM106 | 9.p BM109d | 2.c (PR) BM325 | | | |
| 16:50 18:20 | 8.p BM106 | 11.l BM604 | 9.p A15SEM | 12.p BM427 | | 6.p BM325 | 2.p BM326 | | 3.l BM106 | 6.p do 20:00 BM325 | | | | 3.l BM411 | | | | | 2.c (PR) BM325 | | |
| Data | 16.12.2018 | | | | | 13.01.2019 | | | | 20.01.2019 | | | | 27.01.2019 | | | | | | | |

m2Z

| KP | JP | Przedmiot | ECTS | Rygor | Godziny | | | | Grupy | | | | Uwagi |
|---|-----|--|------|-------|---------|----|----|----|-------|---|---|---|---|
| | | | | | W | C | L | P | W | C | L | P | |
| Przedmioty wspólne (95 os.) | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | WIZ | Przedmiot obieralny Zarządzanie czasem lub Trening umiejętności menedżerskich | 3 | | 18 | | | | 1 | | | | W: dr inż. Rafał MIERZWIAK |
| 2 | KZ | Strategie doskonalenia procesów produkcyjnych | 3 | E | 12 | 8 | | 10 | 1 | 3 | | 5 | W: prof. dr hab. inż. Adam HAMROL, P: dr inż. Justyna TROJANOWSKA C: dr inż. Agnieszka KUJAWIŃSKA (AK), mgr inż. Paulina REWERS (PR) |
| 3 | KZ | Zintegrowane informatyczne systemy zarządzania | 2 | E | 12 | | 8 | | 1 | | 7 | | W+L (IPR): dr inż. Ewa DOSTATNI, L: dr inż. Anna KARWASZ |
| 4 | KZ | Zarządzanie strategiczne | 2 | | 12 | 8 | | | 1 | 3 | | | CA: dr inż. Marta GRABOWSKA |
| 5 | KZ | Zarządzanie wiedzą | 1 | | 10 | | | | 1 | | | | W: dr hab. inż. Beata STARZYŃSKA |
| Specjalności: Informatyzacja produkcji (IPR, 23 os.) | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | KZ | Praca przejściowa | 4 | | | | | 20 | | | | 1 | P: dr inż. Przemysław ZAWADZKI |
| 7 | KZ | Seminarium dyplomowe | 4 | | | 8 | | | | 1 | | | S: dr inż. Ewa DOSTATNI |
| 8 | KZ | Komputerowe techniki rozwoju wyrobu | 3 | E | 10 | | 20 | 10 | 1 | | 2 | 1 | W+P: dr inż. Filip GÓRSKI, L: mgr inż. Paweł BUŃ, dr inż. Wiesław KUCZKO |
| Specjalności: Systemy produkcyjne (SP, 40 os.) | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | IMt | Praca przejściowa | 4 | | | | | 20 | | | | 1 | P: dr inż. Remigiusz ŁABUDZKI (SP1) |
| | ITm | | | | | | | 20 | | | | 1 | |
| 10 | IMt | Seminarium dyplomowe | 4 | | | 8 | | | | 1 | | | S: prof. dr hab. inż. Maciej KUPCZYK (SP1) |
| | ITm | | | | | 8 | | | | 1 | | | S: dr inż. Krzysztof GRZEŚKOWIAK (SP2) |
| 11 | IMt | Komputerowe projektowanie technologii | 3 | E | 10 | 10 | 10 | | 1 | 2 | 3 | | W+C: dr inż. Jan UNIEJEWSKI, L: mgr inż. Paweł ZAWADZKI |
| Specjalności: Zarządzanie jakością (ZJ, 32 os.) | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | KZ | Praca przejściowa | 4 | | | | | 20 | | | | 2 | P: dr inż. Łukasz GRUDZIEŃ |
| 13 | KZ | Seminarium dyplomowe | 4 | | | 8 | | | | 2 | | | S: prof. dr hab. inż. Adam HAMROL |
| 14 | KZ | Projektowanie i utrzymywanie systemów zarządzania jakością | 2 | E | 10 | | | 10 | 1 | | | 2 | W: dr inż. Piotr PAJZDERSKI, P: mgr inż. Filip OSIŃSKI |
| 15 | KZ | Zintegrowane zarządzanie jakością, środowiskiem i bezpiecz. | 1 | | 10 | | | | 1 | | | | W: dr inż. Piotr PAJZDERSKI |

Na stronie internetowej wydziału w zakładce harmonogramy (http://www.wbmiz.put.poznan.pl/pl/informacje_plany) dostępny jest plik z wersją roboczą harmonogramu sesji egzaminacyjnej. Ostateczny termin ustalenia harmonogramu to **14 grudnia 2018 roku**. Propozycje zmian uzgodnione z prowadzącym proszę wysyłać na adres krzysztof.dyrka@put.poznan.pl.