

Plan zajęć - INŻ I, semestr SesjaPoprawkowa, rok 2019/2020

07.09-13.09

|                       |                  |                                       |  |                        |   |
|-----------------------|------------------|---------------------------------------|--|------------------------|---|
| Poniedziałek<br>07.09 | 10:00 -<br>12:00 | Egzamin BazyDanych - platforma Moodle |  | dr hab. Beata Zielosko | INŻ I A, INŻ I B, INŻ I C, INŻ I D, INŻ I E, INŻ I F, INŻ I G, INŻ I H, INŻ I I |
|-----------------------|------------------|---------------------------------------|--|------------------------|---|

14.09-20.09

|                       |                  |  |  |                 |   |
|-----------------------|------------------|--|--|-----------------|---|
| Poniedziałek<br>14.09 | 10:00 -<br>12:00 | Egzamin Metody Numeryczne - platforma Moodle |  | dr Piotr Paszek | INŻ I A, INŻ I B, INŻ I C, INŻ I D, INŻ I E, INŻ I F, INŻ I G, INŻ I H, INŻ I I |
|-----------------------|------------------|--|--|-----------------|---|

|                |                  |                                |  |                      |   |
|----------------|------------------|--------------------------------|--|----------------------|---|
| Środa<br>16.09 | 10:00 -<br>12:00 | Egzamin PTC - platforma Moodle |  | dr hab. Piotr Porwik | INŻ I A, INŻ I B, INŻ I C, INŻ I D, INŻ I E, INŻ I F, INŻ I G, INŻ I H, INŻ I I |
|----------------|------------------|--------------------------------|--|----------------------|---|

21.09-27.09

|                       |                  |                                |  |                        |   |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|--|------------------------|---|
| Poniedziałek<br>21.09 | 10:00 -<br>11:00 | Egzamin JPO - platforma Moodle |  | dr inż. Roman Simiński | INŻ I A, INŻ I B, INŻ I C, INŻ I D, INŻ I E, INŻ I F, INŻ I G, INŻ I H, INŻ I I |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|--|------------------------|---|