



Egzamin dyplomowy inżynierski zgodnie z Regulaminem Studiów § 20 składa się z dwóch części:

- 1) odpowiedzi na 3 pytania (część pisemna);
- 2) obrony pracy dyplomowej (część ustna).

Egzamin dyplomowy inżynierski odbędzie się w dniach:

I termin – **8 lutego 2017 roku o godz. 10.00** – część pisemna, godz. 11.00 – część ustna;

II termin – **15 lutego 2017 roku o godz. 10.00** – część pisemna, godz. 11.00 – część ustna;

III termin – **22 lutego 2017 roku o godz. 10.00** – część pisemna, godz. 11.00 – część ustna.

Student, który dopełni wszystkich formalności związanych z przystąpieniem do egzaminu dyplomowego może wziąć udział tylko w jednym z podanych terminów.

Student, który rozliczy się z Dziekanatem do dnia **6 lutego 2017 roku** przystępuje do I terminu egzaminu tj. **8 lutego 2017 roku o godz. 10.00**.

Student, który rozliczy się z Dziekanatem do dnia **13 lutego 2017 roku** przystępuje do II terminu egzaminu tj. **15 lutego 2017 roku o godz. 10.00**.

Student, który rozliczy się z Dziekanatem do dnia **20 lutego 2017 roku** przystępuje do III terminu egzaminu tj. **22 lutego 2017 roku o godz. 10.00**.

Numer sal dla poszczególnych kierunków, w których odbędą się egzaminy pisemne:

Kierunek/specjalność	Numer sali
AiR/AP+SOM	3.04B
IB/BPiT	5.12B
IB/IBW	5.27B
IB/PSB	5.21B
MiBM/IMMiS	102HB
MiBM/KWTLiP	4.15B
MiBM/KWW	109HB
MiBM/SiC	4.23B
MiBM/UiTI	4.14B
TRA/LiS	1.07B
TRA/TS	1.08B



Politechnika Świętokrzyska

WYDZIAŁ MECHATRONIKI I BUDOWY MASZYN

Numery sal dla poszczególnych kierunków, w których odbędą się egzaminy ustne:

Kierunek/specjalność	Numer sali
AiR/AP	120aCL
AiR/SOM	4.15B
IB/BPiT	103CL
IB/IBW	5.27B
IB/PSB	4.04B
MiBM/IMMiS	5.05B
MiBM/KWTLiP	102HCL
MiBM/KWW	2.21B
MiBM/SiC	4.23B
MiBM/UiTI	4.14B
TRA/LiS	114CL
TRA/TS	4.23B