

# ENERGETYKA - I stopień

Rok akad. 2024/2025

| PLAN ZAJĘĆ   |               | tydzień       |  | ROK III, semestr 5   |  |   |   |   |
|--------------|---------------|---------------|--|--|--|---|---|---|
|              |               |               |  | EN-1   |  | EN-2  |   |   |
|              |               |               |  | L-1  | L-2  | L-3   | L-4   |   |
| PONIEDZIAŁEK | 1             | 8.00 - 9.30   | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              | 2             | 9.45 - 11.15  | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | MO w zakresie TISKwE: PRZETWARZANIE, WIZUALIZACJA I WYMIANA DANYCH W ENERGETYCE (w)<br>A<br>dr inż. A. Kwapisz, dr inż. B. Olejnik |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   | MO w zakresie TISKwE: PRZETWARZANIE, WIZUALIZACJA I WYMIANA DANYCH W ENERGETYCE (w)<br>A<br>dr inż. A. Kwapisz, dr inż. B. Olejnik |   |   |   |
|              | 3             | 11.45 - 13.15 | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              | 4             | 13.30 - 15.00 | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | AUTOMATYKA PROCESÓW ENERGETYCZNYCH (w) 1 pol. sem.<br>A<br>dr hab. inż. B. Ceran, prof. PP   |   |   |   |
|              |               | parzysty      | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala | AUTOMATYKA PROCESÓW ENERGETYCZNYCH (w) 1 pol. sem.<br>A<br>dr hab. inż. B. Ceran, prof. PP |  |   |   |   |
| WTOREK       | 1             | 8.00 - 9.30   | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              | 2             | 9.45 - 11.15  | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | TWN(lab)<br>H23/2<br>W. Sikorski   |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   | TWN(lab)<br>H23/2<br>W. Sikorski   |   |   |   |
|              | 3             | 11.45 - 13.15 | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | APE(lab)<br>827E<br>J. Sierchula, A. Melcarek  | TWN(lab)<br>H23/2<br>W. Sikorski              |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   | APE(lab)<br>827E<br>J. Sierchula, A. Melcarek  | TWN(lab)<br>H23/2<br>W. Sikorski              |   | APE(lab)<br>827E<br>J. Sierchula, A. Melcarek                       |
|              | 4             | 13.30 - 15.00 | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   |  |   | APE(lab)<br>827E<br>J. Sierchula, A. Melcarek                       | TWN(lab)<br>H23/2<br>W. Sikorski                                    |
|              |               | parzysty      | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala |  |  | APE(lab)<br>827E<br>J. Sierchula, A. Melcarek | TWN(lab)<br>H23/2<br>W. Sikorski                                    |   |
| ŚRODA        | 1             | 8.00 - 9.30   | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   |  | TISKwE(lab)<br>819E<br>A. Kwapisz             |   | UISE(lab)<br>A8/034<br>Ł. Drzyński                                  |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   |  | TISKwE(lab)<br>819E<br>A. Kwapisz             |   | UISE(lab)<br>A8/034<br>Ł. Drzyński                                  |
|              | 2             | 9.45 - 11.15  | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | TISKwE(lab)<br>819E<br>A. Kwapisz  | UISE(lab)<br>A8/034<br>Ł. Drzyński            |   | PEE(lab)<br>H23/12<br>K. Szubert                                    |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   | TISKwE(lab)<br>819E<br>A. Kwapisz  | UISE(lab)<br>A8/034<br>Ł. Drzyński            |   | PEE(lab)<br>H23/12<br>K. Szubert                                    |
|              | 3             | 11.45 - 13.15 | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | PEE(lab)<br>H23/12<br>K. Szubert   |   | UISE(lab)<br>A8/034<br>Ł. Drzyński                                  |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   | PEE(lab)<br>H23/12<br>K. Szubert   |   | UISE(lab)<br>A8/034<br>Ł. Drzyński                                  |   |
|              | 4             | 13.30 - 15.00 | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | UISE(lab)<br>A8/034<br>Ł. Drzyński   |   |   | OCHR. ŚROD. w ENERG(c)<br>218E<br>A. Bugala                         |
|              |               | parzysty      | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala | UISE(lab)<br>A8/034<br>Ł. Drzyński   |  |   | OCHR. ŚROD. w ENERG(c)<br>218E<br>A. Bugala                         |   |
| CZWARTEK     | 1             | 8.00 - 9.30   | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | PRZESYŁ ENERGII ELEKTRYCZNEJ (w)<br>302CM<br>dr inż. K. Szubert, dr inż. K. Łowczowski   |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   | PRZESYŁ ENERGII ELEKTRYCZNEJ (w)<br>302CM<br>dr inż. K. Szubert, dr inż. K. Łowczowski   |   |   |   |
|              | 2             | 9.45 - 11.15  | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | TECHNIKA WYSOKICH NAPIĘĆ (w)<br>218E<br>prof. dr hab. inż. Z. Nadolny  |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   | TECHNIKA WYSOKICH NAPIĘĆ (w)<br>218E<br>prof. dr hab. inż. Z. Nadolny  |   |   |   |
|              | 3             | 11.45 - 13.15 | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | URZĄDZENIA I STACJE ELEKTROMAGNETYCZNE (w)<br>302CM<br>dr inż. G. Dombek, dr hab. inż. K. Walczak, prof. PP                        |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   | URZĄDZENIA I STACJE ELEKTROMAGNETYCZNE (w)<br>302CM<br>dr inż. G. Dombek, dr hab. inż. K. Walczak, prof. PP                        |   |   |   |
|              | 4             | 13.30 - 15.00 | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | SKOJARZONE WYTW. ENERGII ELEKTR. I CIEPŁA(c)<br>211E<br>N. Kasinska  |   |   | SKOJARZONE WYTW. ENERGII ELEKTR. I CIEPŁA(c)<br>211E<br>N. Kasinska |
|              |               | parzysty      | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala | SKOJARZONE WYTW. ENERGII ELEKTR. I CIEPŁA(c)<br>211E<br>N. Kasinska                        |  |   | SKOJARZONE WYTW. ENERGII ELEKTR. I CIEPŁA(c)<br>211E<br>N. Kasinska |   |
| PIĄTEK       | 1             | 8.00 - 9.30   | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   | ENERGOELEKTRONIKA I TECHNIKA MIKROPROCESOROWA (w)<br>401CM<br>dr inż. M. Kryśkowiak  |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   | ENERGOELEKTRONIKA I TECHNIKA MIKROPROCESOROWA (w)<br>401CM<br>dr inż. M. Kryśkowiak  |   |   |   |
|              | 2             | 9.45 - 11.15  | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              | 3             | 11.45 - 13.15 | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              |               |               | parzysty                               | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              | 4             | 13.30 - 15.00 | nieparzysty                            | przedmiot(forma)<br>sala   |  |   |   |   |
|              |               | parzysty      | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala |  |  |   |   |   |
| 5            | 15.10 - 16.40 | nieparzysty   | przedmiot(forma)<br>sala               |  |  |   |   |   |
|              |               | parzysty      | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala |  |  |   |   |   |
| 6            | 16.50 - 18.20 | nieparzysty   | przedmiot(forma)<br>sala               |  |  |   |   |   |
|              |               | parzysty      | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala |  |  |   |   |   |
| 7            | 18.30 - 20.00 | nieparzysty   | przedmiot(forma)<br>sala               |  |  |   |   |   |
|              |               | parzysty      | prowadzący<br>przedmiot(forma)<br>sala |  |  |   |   |   |