

Harmonogram przebiegu postępowania habilitacyjnego

dr inż. Ryszarda Ściegienki

w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn
prowadzonego przez Radę Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej

| | |
|---------------|--|
| 13.09.2013 r. | Data wszczęcia postępowania habilitacyjnego dr inż. Ryszarda Ściegienki. |
| 04.10.2013 r. | Data pisma Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów skierowanego do Dziekana Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej w sprawie: <ul style="list-style-type: none">• wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego (zgodnie z wnioskiem) dr inż. Ryszarda Ściegienki• wyznaczenia trzech członków komisji habilitacyjnej (dokumentacja wpłynęła do Sekretariatu Wydziału Mechanicznego w dniu 10.10.2013 r.). |
| 15.10.2013 r. | Zgoda Rady Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dr inż. Ryszarda Ściegienki oraz wyznaczenie trzech członków Komisji. |
| 08.11.2013 r. | Data pisma Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów skierowanego do Dziekana Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej informującego o powołaniu pełnego składu Komisji ds. postępowania habilitacyjnego dr inż. Ryszarda Ściegienki. (dokumentacja wpłynęła do Sekretariatu Wydziału Mechanicznego w dniu 25.11.2013 r.). |
| 28.11.2013 r. | Przesłanie dokumentacji do recenzentów w celu sporządzenia recenzji. |
| 31.01.2014 r. | Termin przygotowania recenzji przez recenzentów powołanych do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr inż. Ryszarda Ściegienki. |
| 03.04.2013 r. | Data posiedzenia i podjęcia uchwały Komisji Habilitacyjnej w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr inż. Ryszarda Ściegienki. |
| 08.04.2014 r. | Przedłożenie Radzie Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej uchwały Komisji wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją postępowania habilitacyjnego, w tym recenzjami osiągnięć naukowych. Data podjęcia przez Radę Wydziału uchwały o nadaniu stopnia doktora habilitowanego dr inż. Ryszardowi Ściegieni stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn. |