



**HARMONOGRAM WSPARCIA DLA NAUCZYCIELI ZE SZKÓŁ WSPIERANYCH
W RAMACH PROJEKTU
„POWIŚLAŃSKA SZKOŁA ĆWICZEŃ – KWIDZYN”**

od 01.01.2022 r. do 30.06.2022 r.

Harmonogram wsparcia dla nauczycielek/ nauczycieli informatyki

Termin	Forma wsparcia	Temat
20 stycznia 2022 r. w godz. 15.00 – 19.30	Sieć współpracy i samokształcenia, spotkania stacjonarne	Strategie uczenia się online informatyki.
15 marca 2022 r. w godz. 16.00 – 19.00	Sieć współpracy i samokształcenia, spotkania za pośrednictwem platformy Teams i www.doskonaleniewsieci.pl	Innowacyjne i nowatorskie metody pracy z uczniami na informatyce.
24 marca 2022 w godz. 13:30 – 15.00	Lekcje pokazowe, spotkanie stacjonarne	Programowanie mBota, omijanie przeszkód. Programowanie mBota, followline.
31 marca 2022 r. w godz. 15.00 – 19.30	Sieć współpracy i samokształcenia, spotkania stacjonarne	Sztuczna inteligencja w edukacji informatycznej.
7 kwietnia 2022 w godz. 13:30 – 15.00	Lekcje pokazowe, spotkanie stacjonarne	Wykorzystanie środowiska Jupyter – Python, liczby pseudolosowe. Wykorzystanie środowiska Jupyter-Python, działania na liczbach.
5 maja 2022 r. w godz. 16.00 – 19.00	Sieć współpracy i samokształcenia, spotkania za pośrednictwem platformy Teams i www.doskonaleniewsieci.pl	Inspiracje metodyczne dla nauczycieli informatyki.
19 maja 2022 r. w godz. 13:30 – 15.00	Lekcje pokazowe, spotkanie stacjonarne	Programowanie płytki Arduino. Symulacja alarmu. Programowanie płytki Arduino. Wykorzystanie fotorezystora.