







Newsletter Kół Naukowych Wydziału Transportu PW	Nr 07/2021
	Data publikacji 01.12.2021r.
	Przygotował Piotr Szałas SKNTL

Wydarzenia w okresie 01.07 - 31.10.2021 i informacje bieżące	
	Wyjazd na LOTOS Gdynia Aerobaltic W dniach 20-22 sierpnia odbył się wyjazd integracyjny Studenckiego Koła Naukowego Transportu Lotniczego. Członkowie Koła wybrali się do Gdyni, gdzie mieli okazję uczestniczyć w największych w tym roku pokazach akrobacji lotniczych – LOTOS Gdynia Aerobaltic, odbywających się na lotnisku w Kosakowie. Była to świetna okazja do spotkania najpopularniejszych pilotów akrobacyjnych w Europie, w tym Artur Kielak, Łukasz Czepiela czy RAF Red Arrows.
	Rekrutacja SKNTL Wraz z rozpoczęciem nowego roku akademickiego, Studenckie Koło Naukowe Transportu Lotniczego przeprowadziło rekrutację, która cieszyła się bardzo dużym zainteresowaniem. Do Koła dołączyło 18 nowych osób, będących w większości studentami Wydziału Transportu, ale także innych uczelni.
	Walne Zebranie SKNTL W dniu 3 listopada odbyło się Walne Zebranie SKNTL, podczas którego zostały podsumowane projekty realizowane w poprzednim roku akademickim i plany na kolejne miesiące. Zostały również wręczone dyplomy członkostwa i odbyło się głosowanie, które zatwierdziło funkcjonujący już wcześniej, następujący skład Zarządu SKNTL: <ul style="list-style-type: none"> - Przewodniczący – Piotr Szałas - Wiceprzewodniczący ds. projektów – Kacper Pawlak - Wiceprzewodnicząca ds. finansów – Aleksandra Staluszka - Wiceprzewodniczący ds. logistyki – Piotr Saporowski
	VII Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Inżynieria Ruchu Lotniczego 2022” W połowie listopada odbyło się pierwsze spotkanie Komitetu Organizacyjnego Konferencji IRL 2022, w którym pod nadzorem Pani dr inż. Anny Kwasiborskiej będzie działało pięcioro członków SKNTL. Po sukcesie poprzedniej edycji i wyniesionych z tego doświadczeniach, organizatorzy z optymizmem patrzą na zbliżające się miesiące. Konferencja odbędzie się w dniach 17-18 maja 2022 roku.
	Rozpoczęcie prac w grupach projektowych Członkowie SKNTL kontynuują pracę nad Akademickim Modelem Centralnego Portu Komunikacyjnego w następujących grupach projektowych: <ul style="list-style-type: none"> - dot. części operacyjnej lotniska (Airside) - dot. symulacji terminali lotniczych - dot. systemu centralnej alokacji pasażerów w terminalu
	Nowe współprace SKNTL W związku z nieustannym rozwojem projektu i poszerzaniem jego tematyki, członkowie Zarządu SKNTL nawiązali w październiku współpracę z kolejnymi kołami naukowymi, działającymi na Politechnice Warszawskiej. Są to: <ul style="list-style-type: none"> - Międzywydziałowe Koło Naukowe Smart City - Koło Naukowe KOIOT