

Дисципліни, які читають викладачі кафедри Технології виробництва літальних апаратів

№ з/п	Викладач	Дисципліни	Контактний телефон	Пошта
1	Антонюк Сергій Лазаревич	Технологія конструкційних матеріалів Теорія процесів штампування гумою та рідиною	050 318 43 82	asl14500@live.com
2	Баглюк Геннадій Анатолійович	Теорія і технології консолідації дисперсних систем та обробки тиском порошкових матеріалів Ресурсозберігаючі технології утилізації відходів машинобудування	067 235 28 16	gbag@ukr.net
3	Борис Руслан Степанович	Технологія конструкційних матеріалів Автоматизація процесів ковальсько-штампувального виробництва Інформаційні системи в промисловості Системи технологій Основи конструкції літальних апаратів Технологічні системи забезпечення життєвого циклу авіаційної техніки	097 235 65 66	boris_ryslan@ukr.net
4	Бородій Юрій Петрович	Інформатика Проектування цехів авіаційних заводів Високошвидкісні методи обробки металів тиском Конструкція та технологія виробництва стрілецько-артилерійського озброєння та набоїв Курсовий проект з проектування цехів авіаційних заводів	099 486 11 46	borodiyyuriy@ukr.net

5	Вишневський Петро Сергійович	Спеціальні машини та методи обробки металів тиском Технологія холодного штампування та конструювання штампів-2 Курсовий проект з ТХШ та КШ	097 334 88 62	vps1947@ukr.net
6	Гараненко Тетяна Романівна	Технологія гарячого штампування та конструювання штампів-2 Наукова робота за темою магістерської дисертації 2 Курсова робота з технології гарячого штампування та конструювання штампів Технологія гарячого штампування та конструювання штампів-3. Курсовий проект	068 860 51 43	tetiana.garanenko@gmail.com
7	Гожій Сергій Петрович	Технологія конструкційних матеріалів Ковальсько-штампувальне обладнання-2 Основи експериментальних досліджень Основи фізико-технічних та хіміко-термічних процесів для підвищення ресурсу виробів машинобудування	066 246 50 93	s.godziy@ukr.net
8	Горностаї Вадим Миколайович	Технологія холодного об'ємного штампування Курсова робота з комп'ютерних методів моделювання процесів виготовлення конструкцій літальних апаратів Технологія нагріву та нагрівальне обладнання Технологія гарячого штампування та конструювання штампів-3. Курсовий проект	050 535 86 53	gornwad@ukr.net

9	Злочевська Наталія Костянтинівна	Технології обробки виробів з полімерних матеріалів Основи технології штампувального машинобудування Технологія гарячого штампування та конструювання штампів-3. Курсовий проект	099 264 72 28	zlochevskaya.natali@gmail.com
10	Іващенко Віталій Вадимович	Технологія гарячого штампування та конструювання штампів-1	096 216 59 58	vit.ivashchenko@ukr.net
11	Калюжний Володимир Леонідович	Технологія холодного об'ємного штампування Комп'ютерні методи моделювання процесів виготовлення конструкцій літальних апаратів Процеси обробки металів тиском з локальним осередком деформування Оптимізація процесів пластичного формоутворення в інноваційному машинобудуванні	098 273 44 19	kwl_2011@ukr.net
12	Кліско Андрій Валерійович	Ковальсько-штампувальне обладнання-2 Курсова робота з технології гарячого штампування та конструювання штампів Курсовий проект з проектування цехів авіаційних заводів	097 942 45 53	andrey.klisko@gmail.com
13	Кузьмов Андрій Васильович	Міцність руйнування та тріщиностійкість матеріалів і конструкцій при імпульсних навантаженнях	050 719 45 18	kavipms326@gmail.com

14	Лаврієнков Антон Дмитрович	Основи тривимірного моделювання Комп'ютерні технології проектування Ковальсько-штампувальне обладнання-1 Моделювання та розрахунок процесів у виробництві ЛА	096 406 72 98	masehito@gmail.com
15	Лисенко Олег Миколайович	Системи автоматизованого проектування технологічних процесів Автоматизовані системи технологічної підготовки виробництва	063 466 15 27 067 466 15 27	Oleg.Lysenko@itsapr.com asconua@gmail.com
16	Лупкін Борис Володимирович	Технології складально-монтажних робіт	095 554 18 86	
17	Маєвський Валерій Євгенович	Технологія конструкційних матеріалів		
18	Ноговіцин Олексій Володимирович	Наукова робота за темою магістерської дисертації 3 Системи управління промисловим обладнанням	050 411 33 19	alexey.nogovitsyn@gmail.com
19	Орлюк Михайло Володимирович	Теорія та процеси заготівельно- штампувального виробництва Технологія холодного штампування та конструювання штампів Технологія холодного штампування та конструювання штампів-3. Курсовий проект Проектування штампів і пресформ	067 417 28 95	minorkpi@ukr.net
20	Піманов Валерій Володимирович	Технологія холодного штампування та конструювання штампів-3. Курсовий проект Курсова робота з комп'ютерних методів моделювання процесів виготовлення конструкцій літальних апаратів	095 027 35 34	pimanov@ukr.net

21	Сабол Сергій Францович	Гідро- пневмопривід Теоретичний аналіз процесів обробки металів тиском Тертя в процесах обробки матеріалів тиском	050 719 30 26	sabol1@ukr.net
22	Сохан Дмитро Володимирович	Технологія холодного штампування та конструювання штампів-3. Курсовий проект Курсова робота з комп'ютерних методів моделювання процесів виготовлення конструкцій літальних апаратів	095 621 79 31	sokhan.dima@gmail.com
23	Тітов Вячеслав Андрійович	Теорія пластичної деформації-1 - Фізико-механічні основи пластичної деформації Математичні основи пластичної деформації Теоретичні основи деформування композиційних матеріалів Теорія пластичної деформації-2 Спеціальні питання технології та матеріалознавства	067 290 00 45	vat.kpi@gmail.com
24	Холявік Ольга Віталіївна	Інформатика Мікропроцесорна техніка Інтенсифікація листового штампування Методи вимірювання та реєстрації параметрів процесів в експериментальних дослідженнях Інтенсифікація листового штампування	097 928 20 44	o.holiavik@gmail.com k_OMD@ukr.net
25	Штерн Михайло Борисович	Математичне моделювання систем і процесів	05 038 187 02	mbsh07@ukr.net