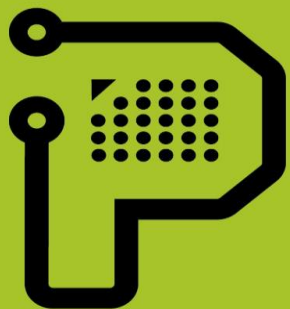


Склад викладачів циклової комісії загальнотехнічних і спеціальних дисциплін: наша команда експертів

Представляємо команду професіоналів, які гарантують якість теоретичної підготовки та практичних навичок — від фундаментальних наук до прикладних спеціальних дисциплін.



Місія циклової комісії



Якість викладання

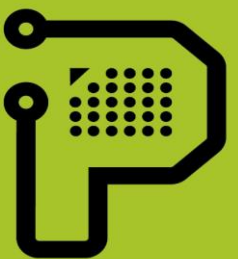
Забезпечення високих стандартів освітнього процесу для загальнотехнічних та спеціальних дисциплін.

Науково-методична база

Розробка методичних матеріалів і програм для підготовки конкурентоспроможних фахівців.

Інновації в освіті

Упровадження інтерактивних технологій, проєктного та практико-орієнтованого навчання.



Голова циклової комісії: лідерство та досвід

Ваховський Віктор Станіславович — голова циклової комісії загальнотехнічних і спеціальних дисциплін. Викладач вищої кваліфікаційної категорії, педагогічне звання “викладач-методист”. Координує роботу циклової комісії, спрямовує розвиток методичної бази та підвищення кваліфікації викладачів.

Основні навчальні дисципліни: основи стандартизації, метрології; матеріалознавство; технологія конструкційних матеріалів; основи промислової електроніки, мікропроцесорної техніки; механізація і автоматизація виробничих процесів у машинобудуванні.

Фокус: розвиток командної роботи, удосконалення навчальних програм, міжвідомча взаємодія з виробництвом.

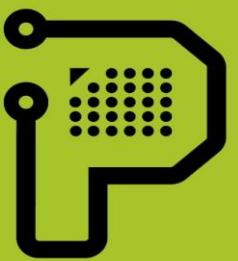




Фютак Лариса Іванівна — завідувач навчально-виробничих практик. Викладач вищої кваліфікаційної категорії, педагогічне звання “викладач-методист”.

Основні навчальні дисципліни: газові мережі та устаткування; технологія і організація БМР у газовому господарстві; технологія (вступ до спеціальності); впровадження поліетиленових газопроводів; енергоефективність будівель і споруд.

Наші експерти поєднують академічну вимогливість із практичною орієнтацією навчання.

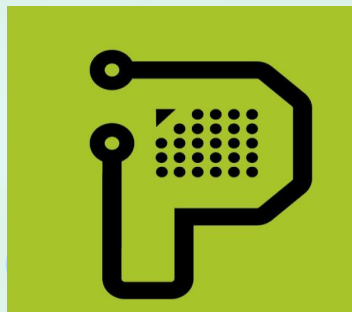




Глушенко Володимир Васильович — заступник директора з АГЧ. Викладач першої кваліфікаційної категорії.

Основні навчальні дисципліни: інженерна геодезія; інженерно-технічне устаткування будівель і споруд; технологічне та підйомно-транспортне устаткування.

Кожен курс поєднує теорію з лабораторною та практичною складовою, орієнтованою на потреби регіональних підприємств.

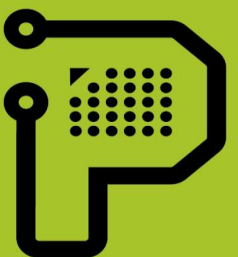




Ковальчук Микола Сергійович — викладач вищої кваліфікаційної категорії.

Основні навчальні дисципліни: основи обробки матеріалів і інструмент; інженерна графіка; креслення (нарисна геометрія); технічне нормування робіт в ремонтномеханічних цехах

Кожна освітня дисципліна поєднує теоретичну підготовку з практичним застосуванням знань.

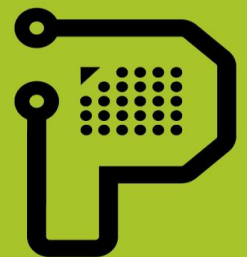




Заінчовська Тетяна Дмитрівна — викладач вищої кваліфікаційної категорії.

Основні навчальні дисципліни: охорона праці; креслення (інженерна графіка); комп'ютерне проектування (комп. графіка); основи технічної механіки; безпека життєдіяльності, охорона праці та цивільний захист.

Регулярне підвищення кваліфікації та впровадження сучасних методик.

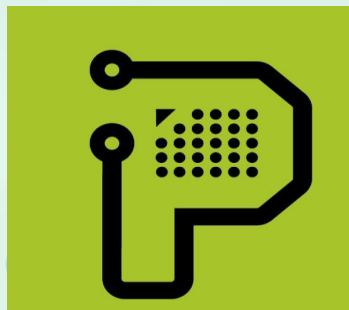




Кудрявцев Андрій Леонідович — викладач другої кваліфікаційної категорії.

Основні навчальні дисципліни: креслення (нарисна геометрія); інженерна графіка, основи комп'ютерної графіки; технічне обслуговування, ремонт та монтаж технологічного устаткування.

Особлива увага приділяється практичним навичкам та роботі з сучасним обладнанням.

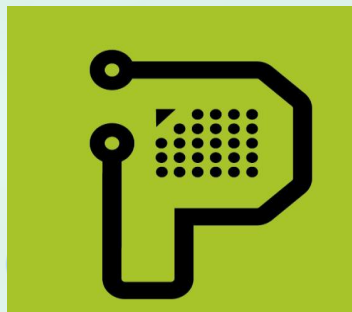




Тимошенко Богдан Вікторович — викладач другої кваліфікаційної категорії.

Основні навчальні дисципліни: експлуатація устаткування і систем газопостачання; автоматика і телемеханіка систем газопостачання; технології (комп'ютерне проектування); охорона праці в галузі.

Здобуті знання спрямовані на ефективне застосування у виробничих умовах.

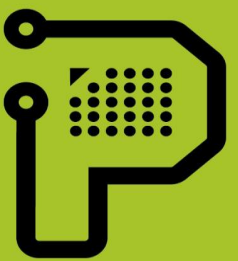




Фютак Олександр Олександрович — викладач другої кваліфікаційної категорії.

Основні навчальні дисципліни: основи вентиляції і кондиціювання; опалення громадських та житлових приміщень; газифіковані котельні агрегати; технології (комп'ютерне проєктування); конструкції будівель і споруд; захист газопроводів від корозії.

Здобувачі освіти залучаються до вирішення реальних інженерних задач.

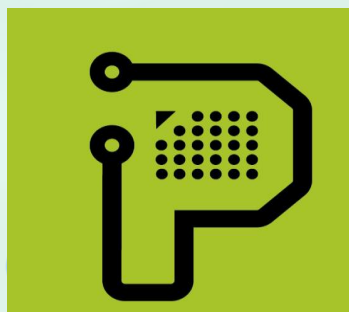




Теплов Іван Олександрович — інженер з охорони праці;
викладач, майстер виробничого навчання (10 тарифний розряд).

Основні навчальні дисципліни: металорізальні верстати;
технологічні основи та програмування дл верстатів з ЧПУ;
основи технічної механіки та опору матеріалів.

Навчання орієнтоване на реальні технічні задачі сучасної
промисловості.



Майбутнє освіти: наша команда — ваш успіх!

Циклова комісія загальнотехнічних і спеціальних дисциплін
— запорука якісної освіти та впевненого старту кар'єри.
Ми готові ділитися знаннями, підтримувати практичний
розвиток і вести студентів до професійної майстерності.

