

Technik architektury krajobrazu to kierunek, który łączy w sobie treści przyrodnicze z technicznymi i plastycznymi. Nauka obejmuje m.in.: rozpoznawanie i charakterystykę roślin ozdobnych, ochronę i kształtowanie krajobrazu, projektowanie terenów zieleni z wykorzystaniem specjalistycznych programów komputerowych oraz produkcję szkółkarską i wykonywanie obiektów małej architektury ogrodowej z drewna. Absolwenci tego kierunku są doskonale przygotowani do prowadzenia własnej firmy, zajmującej się projektowaniem ogrodów. Wielu z nich studiuje architekturę krajobrazu oraz inne kierunki przyrodniczo techniczne, m.in. ogrodnictwo, planowanie przestrzenne, urbanistykę.

Przedmioty zawodowe w technikum architektury krajobrazu:

Blok przyrodniczy obejmuje elementy:

- botaniki (nauka o roślinach),
- dendrologii (nauka o drzewach),
- gleboznawstwa,
- ekologii i ochrony środowiska (w szczególności ochrony przyrody i krajobrazu).

Blok techniczny obejmuje naukę podstaw:

- kształtowania krajobrazu,
- rysunku,
- projektowania terenów zieleni,
- techniki zakładania i pielęgnacji terenów zieleni oraz produkcji szkółkarskiej,
- eksploatacji maszyn i urządzeń stosowanych w parkach i ogrodach,
- kosztorysowania,
- obsługi programów komputerowych do tworzenia projektów (AutoCAD),
- wykonywania obiektów małej architektury ogrodowej z drewna.

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik architektury krajobrazu:

- może podejmować pracę w firmach prowadzących działalność w zakresie projektowania, zakładania oraz pielęgnowania ogrodów, terenów zieleni miejskiej, parków oraz firmach zajmujących się produkcją roślin ozdobnych;
- jest doskonale przygotowany do kontynuacji nauki na studiach w dowolnym kierunku przyrodniczo technicznym dzięki fachowej, specjalistycznej wiedzy zdobytej na przedmiotach zawodowych;
- może także samodzielnie prowadzić działalność gospodarczą.

Cechy przydatne w zawodzie technik architektury krajobrazu:

- systematyczność i dokładność;
- zainteresowanie przyrodą i ochroną środowiska;
- uzdolnienia plastyczne;
- ogólna sprawność ruchowa;
- rozróżnianie barw;
- wyobraźnia przestrzenna.

Wszystkie z powyższych wymagań nie są jednak konieczne do spełnienia. Obecnie obiekty architektury krajobrazu projektuje się w programach komputerowych co pozwala wykonywać ten zawód również osobom bez uzdolnień plastycznych.