

53

відповідають типовим навчальним планам Державного Стандарту.

Професійно-практична підготовка передбачає виробниче навчання, яке здійснюється в навчальних лабораторіях; виробничу практику на робочих місцях на виробництві. Всього на професійно-практичну підготовку відведено 767 годин. Тривалість виробничого навчання не перевищує 8 академічних годин. Навчальний (робочий час) учня, слухача в період проходження виробничої практики встановлюється залежно від режиму роботи підприємства, установи, організації згідно з законодавством.

Державна кваліфікаційна атестація проводиться згідно навчального плану. На державну атестацію відводиться 7 годин на 2-й розряд і 6 годин на 3-й розряд. На індивідуальні та групові консультації відведено 32 години. В робочому навчальному плані передбачено резерв часу для вивчення предмету за потребою ринку праці («Основи фармакології»).

Кваліфікаційна пробна робота проводиться за рахунок часу відведеного на виробничу практику. Перелік кваліфікаційних пробних робіт розробляється відповідно вимог кваліфікаційних характеристик.

Критерії кваліфікаційної атестації випускників визначаються 12-ти бальною шкалою оцінювання навчальних досягнень учнів/слухачів. Присвоєння освітньо-кваліфікаційного рівня „кваліфікований робітник" відповідного розряду можливе за умови отримання учнем/слухачем не менше чотирьох балів за критеріями кваліфікаційної атестації.

Після завершення навчання кожний учень/слухач повинен уміти самостійно виконувати всі службові обов'язки, передбачені освітньо-кваліфікаційною характеристикою, умовами виконання службових обов'язків і нормами, встановленими у відповідній галузі.

До самостійного виконання службових обов'язків учні/слухачі допускаються лише після навчання і перевірки знань з охорони праці.

Після закінчення теоретичного та практичного навчання по підготовці з професії 8229 «Лаборант хіміко-бактеріологічного аналізу»