

2021年度 日本工学院専門学校	
電子・電気科／電気工事コース	
積算	
第7回	建築物に於いて立体的な配線の収まりを理解する
第8回	容量に沿った幹線・開閉器の選定方法を理解する
第9回	図面を基に必要な材料の種類や数量を算出する方法を理解する
第10回	図面を基に演習課題で理解を深める
第11回	積算フローチャートを元に構成の理解をする
第12回	T V・インターホン・防災設備の見積もりに対して理解をする
第13回	提出課題の作成を行う
第14回	提出課題の作成・提出を行う
第15回	全体のまとめ