

会 議 議 事 録

会議名	令和元年度 第 1 回 教育課程編成委員会		
開催日時	令和元年 8 月 7 日(水) 15 時 ～ 16 時		
会場	専門学校 広島工学院大学校 (4F 407 教室)		
参加者	委員等	8 人	企業: 一般社団法人広島電業協会 事務局長 丸中 様 (欠席) 企業: 株式会社中電工技術担当係長 加良 様 企業: 伍永通信株式会社 工事部 部長 難波 様 企業: 広島総合警備保障株式会社 人事課長 山本 様 学校委員: 半明校長(欠席)・細井・溝口(広報担当) 錠本(記)
会議録	<p>1. 挨拶</p> <p>2. 出席者紹介</p> <p>3. 議題</p> <p>15:00～15:30 前年度企業連携・派遣授業等の報告 今年度派遣授業実施内容及び年間スケジュール調整</p> <p>15:30～15:45 電気・通信系学科学生募集活動等へのご意見・相談</p> <p>15:50～16:00 連携・派遣授業・授業内容のご意見及び情報交換</p> <p>(1)平成 30 年度企業連携実践状況の報告 (細井) 昨年実施分の派遣授業等の内容を報告 本年度は昨年度と同じ内容で進める。伍永通信様 10 月希望、他は昨年度同様の時期。</p> <p>(2)職業実践専門課程実施後の授業への取り組み状況と変化について (錠本) 実施前と実施後の変化状況を報告</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 学生にとって技術面でプラスになっていることについて共有できた。 <p>(3) 電気・通信系学科学生募集活動と募集の手法について (細井) 学生募集を増やす方法について、本学の SNS 使った発信への取組の説明し、意見をいただいた。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 具体的な方法についての意見はなかったが学科としての取り組みについてご理解をいただいた。 <p>(4)意見交換</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 技術系の人員は不足が続いており、御校への入学者増が、弊社を含め関連企業への求人につながるので募集活動も引き続き頑張ってもらいたい。 ● 弊社の採用も以前は電気工事士系学科が中心であった。現在は学部を問わず採用して入社後社内教育で資格を取得する体制ができているが、専門学校の卒業生については在学中に資格を取得しており電気に関する知識が豊富である。継続して資格取得をお願いしたい。 ● 弊社でも技術系社員の不足で仕事があってもこなしきれない状況にあり、今後も技術系の採用は継続していくので今後も卒業生の業界への就職を願っている。 <p>4. 閉会挨拶</p>		

会 議 議 事 録

会議名	令和元年度 第2回 教育課程編成委員会		
開催日時	令和2年2月13日(木) 15時～16時15分		
会場	専門学校 広島工学院大学校 (4F 407教室)		
参加者	委員等	8人	<p>企業: 一般社団法人広島電業協会 事務局長 丸中 様</p> <p>企業: 株式会社中電工 技術担当係長 加良 様</p> <p>企業: 伍永通信株式会社 工事部 部長 難波 様</p> <p>企業: 広島総合警備保障株式会社 人事課長 山本 様</p> <p>学校委員: 半明校長・赤木学科長・細井・錠本(記)</p>
会議録	<p>1. 開式挨拶(校長)</p> <p>2. 出席者紹介</p> <p>3. 議題</p> <p>(1)令和元年度企業連携実践状況の報告(錠本)</p> <p style="padding-left: 20px;">年間の実施スケジュールの報告・次年度調整。・次年度6月に広島総合警備保障様見学予定追加</p> <p style="padding-left: 20px;">本年度も学生アンケートは良好。・次年度もほぼ同じ日程で実施</p> <p>(2)学科での取組と状況と今後について(錠本)</p> <p style="padding-left: 20px;">資格取得状況の報告・・・第二種電気工事士試験全員合格できた。第一種は合格者が少なかった。技能講習希望者が少なかった。(学生への指導方法の変更、職業理解灯の指導が必要)</p> <p>(3)学科名変更について(錠本)</p> <p style="padding-left: 20px;">「電気・通信施工学科」へ名称変更・・・従前の流れから「電気通信施工管理技術検定」認定校を受けている。</p> <p>(4)教育課程編成委員会での意見の反映状況</p> <p style="padding-left: 20px;">講師を対象にした、中電工沼田研修所での電気工事士の試験対策を見学実習授業で検討したい点</p> <p style="padding-left: 40px;">器具を取り付けケーブルの切断(ケーブル切断ミスが多い学生に対し)</p> <p style="padding-left: 40px;">課題ごとに学生の記録を残す</p> <p style="padding-left: 40px;">部品はその都度自分で準備させる(部品の名称を覚えさせるため)</p> <p>4. 意見交換</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 現在電設工業会を担っているのは50代で若年者の就労者が減少し、10年後にどうなるか業界としても危惧している。業界への就労者を増やす活動と取り組みをしているところである。他県の電業協会ではわかりやすい独自のビデオを作製して業界への若年就労者を増やす取り組みもある。(電業協会) ● 他社でもそうであるが弊社でも女性の就労者を増やす活動を積極的に取り組んでいる。女性就労者の雇用は公共工事等における加点となる場合もある。(中電工) ● 電気通信施工管理技術検定試験が本年度から実施され、通信業界でも当初、積極的に受験を促す活動もしていたが少し、トーンダウンしているようである。しかし、時代の流れであり今後必要性が増すことを考え学校で取り組みの必要。同時に弊社でも御校の卒業生に受験を促したい。(伍永通信) ● 来年度の新入社員20名中、技術は1名しか採用できなかった。電気系の技術者が不足している。数年前までは女性の採用は考えていなかったが、現在では女性の技術者の採用も必要と感じている。現状を知っていただき学生募集にも力を入れほしい。(広島総合警備保障) <p>5. 閉会挨拶</p>		