様式第2号の1-②【(1)実務経験のある教員等による授業科目の配置】

※専門学校は、この様式を用いること。大学・短期大学・高等専門学校は、様式第2号の 1-①を用いること。

<u> </u>	学校名	学校法人ジオパワー学園	掘削技術専門学校
計	设置者名	学校法人ジオパワー学園	理事長 沼田昭二

1.「実務経験のある教員等による授業科目」の数

課程名	学科名	夜間通制場場	実務経験のある教員等による授業科目の 単位数又は授業時数	省令で定める 基準単位数又 は授業時数	配置困難
	掘削科 ロータリー掘削コース	夜 ・ 通信	296時間	8 0 時間	
専門課程	掘削科 スピンドル掘削コース	夜 ・ 通信	296時間	8 0 時間	
	掘削科 掘削管理者養成コース	夜 ・ 通信	256時間	8 0 時間	
(備考)					

2. 「実務経験のある教員等による授業科目」の一覧表の公表方法

ホームページによる

https://www.geopower-academy.jp/shiranuka/

3. 要件を満たすことが困難である学科

学科名 (困難である理由)

様式第2号の2-①【(2)-①学外者である理事の複数配置】

・ 国立大学法人・独立行政法人国立高等専門学校機構・公立大学法人・学校法人・準学校法人は、この様式を用いること。これら以外の設置者は、様式第2号の2-②を用いること。

学校名	学校法人ジオパワー学園	掘削技術専門学校
設置者名	学校法人ジオパワー学園	理事長 沼田昭二

1. 理事(役員)名簿の公表方法

ホームページによる

https://www.geopower-academy.jp/shiranuka/

2. 学外者である理事の一覧表

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
常勤・非常勤 の別	前職又は現職	任期	担当する職務内容 や期待する役割					
非常勤	国立大学 博士研究員		地熱開発、地質に 関する見識者					
非常勤	国立大学 客員教授		発電とエネルギー 開発に関する見識 者					
非常勤	元 全国ボーリング技術協会 会長		掘削実務に関する 見識者					
(備考)								

様式第2号の2-②【(2)-②外部の意見を反映することができる組織への外部人材の複数配置】

・ 様式第 2 号の 2 一①に掲げる法人以外の設置者(公益財団法人、公益社団法人、医療法人、社会福祉法人、独立行政法人、個人等)は、この様式を用いること。

学校名	学校法人ジオパワー学園	掘削技術専門学校
設置者名	学校法人ジオパワー学園	理事長 沼田昭二

1. 大学等の教育について外部人材の意見を反映することができる組織

名称	学校関係者評価委員会
役割	学校が行う自己評価の結果や結果にもとづく改善策等についての評
1文部	価を行うことで、学校活動の現状と課題について共有することがで

き、今後の学校運営の方向性等に対する助言等を行う。

2. 外部人材である構成員の一覧表

前職又は現職	任期	備考(学校と関連する経歴等)
会社役員	2年	関連会社 町おこしエネルギー
会社員	2年	在校生の保護者
会社員	2年	卒業生の代表
教育委員会	2年	指導機関
(備考)		

様式第2号の3【(3)厳格かつ適正な成績管理の実施及び公表】

学校名	学校法人ジオパワー学園	掘削技術専門学校
設置者名	学校法人ジオパワー学園	理事長 沼田昭二

○厳格かつ適正な成績管理の実施及び公表の概要

1. 授業科目について、授業の方法及び内容、到達目標、成績評価の方法や基準 その他の事項を記載した授業計画書(シラバス)を作成し、公表していること。

(授業計画書の作成・公表に係る取組の概要)

当学園は、掘削技術者の養成に特化した専門学校であり、カリキュラム及び授業計画(シラバス)の作成については、実務経験の豊富な専門家からの意見をもとに作成されている。

また、掘削に関連する幅広い知識の習得を目的として、現場や非常勤講師及び常勤教員の意見を教務部長がまとめ校長許可により作成している。

学校独自の特別教育として、10種の技能講習を実施し学生の技能資格取得と 就職率向上を目指している。

授業の到達目標の確認については、前期課程終了後に各教科講師と教務部長が 打合せを行い、後期課程の授業計画について確認する。

成績評価は、学年末において各学期末に行う試験、実習の成果、履修状況等総合的に勘案して行う。

授業計画書の公表方法 ホームページによる

https://www.geopower-academy.jp/shiranuka/

2. 学修意欲の把握、試験やレポート、卒業論文などの適切な方法により、学修成果を厳格かつ適正に評価して単位を与え、又は、履修を認定していること。

(授業科目の学修成果の評価に係る取組の概要)

成績評価は、学年末において各学期末に行う試験、実習の成果、履修状況等総合的に勘案して行う。ただし、出席時数が授業時間の3分の2に達しない者は、 その科目について評価を受けることができない。

3. 成績評価において、GPA等の客観的な指標を設定し、公表するとと もに、成績の分布状況の把握をはじめ、適切に実施していること。

(客観的な指標の設定・公表及び成績評価の適切な実施に係る取組の概要)

定期試験の他、実習の成果、履修状況等の評価点により評価することで、 1/4 に該当する人数を把握する。

• 1 0 0 \sim 8 0 点(合格) 「B」 7 9 \sim 7 0 点(合格) 「C」 6 9 \sim 6 0 点(合格) 「D」 5 9 点以下(不合格)

ただし、出席時数が授業時間の3分の2に達しない者は、その科目について評価 を受けることができない。

客観的な指標の ホームページによる 算出方法の公表方法 https://www.geopower-academy.jp/shiranuka/

4. 卒業の認定に関する方針を定め、公表するとともに、適切に実施していること。

(卒業の認定方針の策定・公表・適切な実施に係る取組の概要)

卒業の認定は、800時間単位を履修したものを認定する。 授業時間の足りない生徒には補講により対応する。

卒業の認定は、学則18条の定めにより行う。

卒業の認定に関する 方針の公表方法 学則の定めによる。 ホームページ

https://www.geopower-academy.jp/shiranuka/

様式第2号の4-②【4)財務・経営情報の公表(専門学校)】

※専門学校は、この様式を用いること。大学・短期大学・高等専門学校は、様式第2号の 4-①を用いること。

学校名	学校法人ジオパワー学園	掘削技術専門学校
設置者名	学校法人ジオパワー学園	理事長 沼田昭二

1. 財務諸表等

財務諸表等	公表方法
貸借対照表	ホームページによる
美国对 派教	https://www.geopower-academy.jp/shiranuka/
収支計算書又は損益計算書	II
財産目録	JI .
事業報告書	JJ
監事による監査報告(書)	JI

2. 教育活動に係る情報

①学科等の情報

分	野	課程名	学	科名		専門士			高度専門士	
工業		専門	拆	掘削科						
修業	昼夜	全課程の修了	開設している授業の種類							
年限	生权	授業時数又は総単位数		講義	演	招首	実習	実	験	実技
1年	983 時間 単位時間/単位		* 1. *	536 単位時間/ 単位	単位時	寺間/ 単位	180 単位時間/ 単位	単位	時間/ 単位	267 単位時間/ 単位
		平区时间/ 平位					单	並位 時	寺間/	/単位
生徒総	定員数	生徒実員	うち留学生	数 専任	:教員	数	兼任教	員数	総	教員数
	80人	4人		人	4	人	9人		13人	

カリキュラム(授業方法及び内容、年間の授業計画)

目標に沿った授業計画(シラバス)を各講師が教務部長の意見を聞き作成し、校長 の許可を受ける。

成績評価の基準・方法

(概要)

定期試験の他、実習の成果、履修状況等の評価点により評価する。

- 100~80点(合格)「B」 79~70点(合格)69~60点(合格)「D」 59点以下(不合格)
- 「C」 69~60点(合格)

ただし、出席時数が授業時間の3分の2に達しない者は、その科目について評価 を受けることができない。

卒業・進級の認定基準

(概要)

卒業の認定は、800時間単位を履修したものを認定する。 授業時間の足りない生徒には補講により対応する。

卒業の認定は、学則18条の定めにより行う。

学修支援等

(概要)

卒業者数、進	生学者数、就職者数(直近の年度の状況	を記載)	
	※開校初年度のためま	実績がありません。		
	卒業者数	進学者数	就職者数 (自営業を含 む。)	その他
	人	人	人	人
	(100%)	(%)	(%)	(%)
(主な就職、	業界等)			
(就職指導内	7容)			
個別指導	尊、求職票、会社案内			
(主な学修成	戊果(資格・検定等))			
(備考) (任	意記載事項)			

中途退学の現状 ※開校初年度のため実績がありません。							
年度当初在学者数	年度の途中における退学者の数	中退率					
人	人		%				
(中途退学の主な理由)							
(中退防止・中退者支援のための取組)							

a)「生徒納付金」等

学科名	入学金	授業料 (年間)	その他	備考(任意記載事項)	
掘削科	150,000 円	600,000 円	450,000 円	実験・実習 250,000円	
	円	円	円	施設維持費 100,000 円	
	円	円	円	設備維持費 100,000 円	
	円	円	円		
修学支援(任意記載事項)					

b) 学校評価

自己評価結果の公表方法

(ホームページアドレス又は刊行物等の名称及び入手方法)

https://www.geopower-academy.jp/shiranuka/

学校関係者評価の基本方針(実施方法・体制)

より実践的な職業教育の質を確保するため、保護者・卒業生・関係企業、指導機関のメンバーにより委員会を組織します。

初年度のため令和5年3月に実施します。

学校関係者評価の委員

所属	任期	種別
会社員	2年	保護者代表
会社員	2年	卒業生代表
白糠町教育委員会	2年	指導機関
ジオパワー学園設立準備財団	2年	関係会社

学校関係者評価結果の公表方法

ホームページによる

(ホームページアドレス又は刊行物等の名称及び入手方法)

https://www.geopower-academy.jp/shiranuka/

第三者による学校評価(任意記載事項)

c) 当該学校に係る情報

(ホームページアドレス又は刊行物等の名称及び入手方法)

https://www.geopower-academy.jp/shiranuka/

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とする。