2025.11.18

●履歴調書について

| No. | Questions | Answers | |
|-----|------------------------------|----------------|--|
| 1 | 記入年月日・記入内容の日付はいつにすればよいでしょうか。 | 採用予定日でご記入ください。 | |

●学位・資格等の証明書のコピーについて

| No. | uestions | | Answers | |
|-----|--|--|--|--|
| 1 | 学位記を紛失してしまった。その場合どう対応すればよいでしょうか。 | | 学位取得証明書をご提出ください。 | |
| 2 | 学位記や、卒業証明書を手元にもっていない場合はどうすればよいですか。 | | 最終学歴の大学で発行していただきご提出ください。 | |
| 3 | 学位記が旧姓ですが、旧姓を証明する書類は必要でしょうか。 | | 年金手帳等のコピーの提出をご提出ください。 | |
| 4 | 学位記のコピー提出は学士、修士、博士号のすべてが必要でしょうか。 | | 最終学歴の学位のみで結構です。 | |
| 5 | 学位記のコピーは原紙のサイズのままでないといけないのでしょうか。 | | 学位記にはA3サイズやB4サイズ等様々なサイズがございますが、A4に縮小コピーご提出ください。 | |
| 6 | 各種証明書のコピーをすべて揃えるのに時間を要します。すべて揃ってからの 提出でよいでしょうか。 | | 手元にある分から順にご提出ください。時間を要するものは順次のご提出でも 構いません。場合によっては入職後も可。 | |

●採用前健診について

| No. | Questions | Answers | |
|-----|--|---------|--|
| 1 | 採用前健診はいつまでに受診する必要があるのでしょうか。 | | 採用前健診は労働安全衛生法第66条 に基づいて実施する健診で、入職予定の3ケ月以内に受診しなければなりません。なお、3/31時点で本学宛に健診結果が到着している必要があるがあるため、3月中旬までにご受診ください。 |
| 2 | 人間ドックや前職の健康診断を直近で受診する予定があります(もしくは受診した)が、その結果の提出をもって、採用前健診に代えることは可能でしょうか。 | | 入職予定の3ケ月以内に受診された健診であれば、代えることが可能です。:ただし、受診項目に不足がある場合、その項目のみ受診が必要です。なお、3ケ月を超える場合は、改めて採用前健診を受診いただく必要があります。 |
| 3 | 人間ドックや前職の健康診断を直近で受診する予定で、結果の返却を待ってお りと書類〆切に間に合わない。どうすればよいでしょうか。 | | 健診結果については後日送付で構いませんので、準備が完了したものからご提出ください。 |
| 4 | 採用前健診は当日の申し込みでも可能でしょうか。 | | 病院側の受入れの準備もございますので、当日申し込みの受診はできません。 余裕をもった日程で再調整をお願いします。詳細は案内用紙のQRコードのリン ク先をご覧ください。 |
| 5 | 本学の産業医(明和病院)以外で健康診断を受診した場合、実施する医師は健康診断書の様式のどこに記入したらよいか。 | | 産業医記入欄は、本学の産業医(明和病院)が記入する欄となっています。受 診医療機関におかれましては、その欄以外をご記入ください。 |

2025.11.18

●共済関係

| No. | Questions | Answers | |
|-----|--|--|--|
| 1 | 資格取得報告書の「資格」とは何でしょうか。 | 私学共済の加入資格を指しています。 | |
| 2 | 資格取得報告書について、新規取得の場合、資格取得年月日や報酬月額は記 入するのでしょうか。 | 記入は不要です。空欄のままご提出ください。 | |
| 3 | 雇用保険番号が分からない場合はどうすればよいでしょうか。 | 現職の人事部門にご確認ください。それでも分からない場合は、お近くのハロー ワークにご相談ください。 | |

●書類の記入方法

| No. | Questions | An | swers |
|-----|---|----|--|
| 1 | 書類に誤記入してしまった。訂正はどのようにすればよいでしょうか。 | | 訂正は二重線+捺印でお願いします。 |
| 2 | 旧姓・通称名を使用したいのですが、入職手続きに関する書類で戸籍氏名を記 入する書類はどれでしょうか。 | | 人事課所管業務、(履歴調書、職員証、誓約書等)は通称名で、給与課所管業務(共済加入、マイナンバー、通勤届等)は戸籍氏名でご記入ください。 |