|  |  |
| --- | --- |
| **Kantonale Prüfungskommission**  **FMS (KPFMS)** | **Commission cantonale d'examen pour les écoles de culture générale (CCECG)** |
| Hochschulstrasse 6  3012 Berne  Tél. : +41 31 684 83 73  Courriel : kpfms.lehre@unibe.ch | |

**Examens d’ECG – Maturité spécialisée orientation Santé / Travail social**

**Feed-back aux experts et expertes principaux**

**Remarques :**

* **Merci de remplir le formulaire sur ordinateur.** La taille des champs de texte s’adapte automatiquement à la longueur du texte.
* Merci d’envoyer le formulaire **au plus tard 14 jours après l’examen à l’expert principal ou à l’experte principale, par courriel, en mettant l’enseignant ou enseignante concernée en copie.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 formulaire par expert-e, par enseignant-e | | |
| ECG (ev. plusieurs) : | | Neufeld  Lerbermatt  Bienne  Moutier  NMS  Haute-Argovie  Thoune |
| Maturité spécialisée : | | Santé  Travail social |
| Enseignant-e : | |  |
| Expert-e : | |  |
|  | | |
| **1.** | **Avez-vous des remarques concernant la phase de préparation ?**  (organisation, échange d’informations, etc.) | |
|  |  | |
| **2.** | **Avez-vous des remarques concernant la correction du travail de maturité spécialisée ?**  (échange avec l’enseignant-e d’ECG, choix adapté du/des sujet-s et de la/des question-s directrice-s, etc.) | |
|  |  | |
| **3.** | **Avez-vous des remarques concernant l’examen oral ?** | |
|  |  | |
| **4.** | **Le niveau de compétence de l’élève correspond-il au niveau attendu ?** | |
|  |  | |
| **5.** | **Avez-vous des recommandations/commentaires pour les prochains examens ?** | |
|  |  | |

Le contenu du présent formulaire a fait l’objet d’une discussion avec l’enseignant ou l’enseignante concernée. Les retours des experts et expertes consignés sur le formulaire sont résumés par les experts et expertes principaux dans un rapport à l’intention de la commission d’examen.

Je me tiens à disposition en tant qu’expert-e pour l’année prochaine :  **oui**  **non**

Date :       Nom de l’expert-e :