**Candidat (Prénom NOM) : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

SECTION 1 : QUESTIONS COMPLÉMENTAIRES

1. Indiquer votre programme d’étude : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Ce projet pourrait-il avoir un impact sur la compréhension et/ou le traitement de la DMLA ? [ ]  oui [ ]  non
3. Ce projet impliquera-t-il l’utilisation d’une ressource du RRSV? [ ]  oui [ ]  non

Si oui, précisez

[ ]  Infrastructures communes (précisez laquelle/lesquelles : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

[ ]  Programme Réseautage national et international

[ ]  Autre (précisez : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

SECTION 2 : JUSTIFICATION

1. Décrire votre motivation à entreprendre des études graduées en science de la vision (maximum **250 mots**).
2. Décrire la pertinence du milieu de recherche (maximum **250 mots**)
3. Décrire votre projet de recherche (maximum **1 page**)
	1. Hypothèse(s) de recherche
	2. Justification (retombés scientifiques, contribution à l’avancement des connaissances, potentiel translationnel, etc.)
	3. Méthodologie
	4. Votre rôle dans le projet