

ໂຄງການປັບປຸງການຄຸ້ມຄອງວຽກງານການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ ແລະ ພັດທະນານັກຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດອາຊີບ ເພື່ອສົ່ງເສີມການຂະຫຍາຍໂຕແບບຍືນຍົງ ໃນ ສປປ ລາວ



QR ເວັບໄຊ



resetlaopdr.eu

ຕິດຕໍ່ພວກເຮົາ: info@resetlaopdr.eu

ຕິດຕາມໂຄງການ RESET ຜ່າຍທາງ ສື່ອອນລາຍ:



resetlaopdr



Co-funded by
the European Union

ຮ່ວມສະໜັບສະໜູນທຶນໂດຍສະຫະພາບເອີຣົບ

ໂຄງການ RESET ແມ່ນໂຄງການຮ່ວມທຶນສະໜັບສະໜູນໂດຍຄະນະກຳມະທຳການສະຫະພາບເອີຣົບຜ່ານທາງແຜນງານໂຄງການ Erasmus+, ພາຍໃຕ້ສັນຍາເລກທີ 101237050- RESET – ERASMUS-EDU-2025-CBHE-STRAND-3.

ການສະໜັບສະໜູນຂອງຄະນະກຳມະທຳການເອີຣົບສຳລັບການຈັດທຳລິ້ງພິມສະບັບນີ້ບໍ່ໄດ້ໝາຍຄວາມວ່າເປັນຄະນະກຳມະທຳການຮັບຮອງເນື້ອໃນນີ້ ເຊິ່ງເປັນພຽງສະທ້ອນທັດ ສະນະຄະຕິຂອງຕົວຂອງເທົ່ານັ້ນ, ແລະ ຄະນະກຳມະທຳການຈະບໍ່ຮັບຜິດຊອບຕໍ່ການນຳໃຊ້ຂໍ້ມູນທີ່ມີຢູ່ໃນກໍລະນີໃດກໍຕາມ.

ຄູ່ຮ່ວມ

ຄູ່ຮ່ວມ ສປປ ລາວ:



ມະຫາວິທະຍາໄລ
ຈຳປາສັກ
ຜູ້ປະສານງານ



ມະຫາວິທະຍາໄລ
ແຫ່ງຊາດ



ມະຫາວິທະຍາໄລ
ສຸພານຸວົງ



ມະຫາວິທະຍາໄລ
ສະຫວັນນະເຂດ



ມະຫາວິທະຍາໄລ
ວະທພຍາສາດ
ສຸຂະພາບ



ກະຊວງສຶກສາທິການ
ແລະ ກິລາ

ຄູ່ຮ່ວມ ສະຫະພາບເອີຣົບ:



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

ມະຫາວິທະຍາໄລ
ອາລິຄິນເຕ

universität freiburg

ວິທະຍາເຂດ ອາວເບີດ-ວັດວິກ-
ມະຫາວິທະຍາໄລ ໄຟຼເບີກ



cesie
the world is only one creator

ສູນການສຶກສາ ແລະ ການ
ວິເລີມພັດທະນາໂຄງການ
ຂອງສະຫະພາບເອີຣົບ

ໂຄງການປັບປຸງການຄຸ້ມຄອງວຽກງານການຄົ້ນ
ຄວ້າວິທະຍາສາດ ແລະ ພັດທະນານັກຄົ້ນຄວ້າ
ວິທະຍາສາດອາຊີບ ເພື່ອສົ່ງເສີມການ
ຂະຫຍາຍໂຕແບບຍືນຍົງ ໃນ ສປປ ລາວ

ໂຄງການ RESET ແມ່ນຫຍັງ?



ໂຄງການປັບປຸງການຄຸ້ມຄອງວຽກງານການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ ແລະ ພັດທະນານັກຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດອາຊີບ ເພື່ອສົ່ງເສີມການຂະຫຍາຍໂຕແບບຍືນຍົງ ໃນ ສປປ ລາວ

ໂຄງການ RESET ຊ່ວຍສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງດ້ານຄວາມສາມາດດ້ານການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດໃນ ສປປ ລາວ ໂດຍການສະໜັບສະໜູນສະຖາບັນການສຶກສາຊັ້ນສູງຂອງລາວໃນການປັບປຸງໂຄງສ້າງ ການຄຸ້ມຄອງການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດໃຫ້ທັນສະໄໝ ແລະ ການສົ່ງເສີມເສັ້ນທາງນັກຄົ້ນຄວ້າອາຊີບ ທີ່ຍືນຍົງທີ່ເຮັດວຽກໃນຂົງເຂດບຸລິມະສິດສໍາລັບການຂະຫຍາຍໂຕແບບຍືນຍົງ.

ໂຄງການ RESET ຊ່ວຍແກ້ໄຂບັນຫາທີ່ເປັນອຸປະສັກທາງດ້ານໂຄງສ້າງທີ່ມີມາດຕະຖານ ແລະ ເປັນຂໍ້ ຈຳກັດໃນການເຮັດການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ ແລະ ການພັດທະນາອາຊີບໃຫ້ມີຄຸນນະພາບສູງ. ໂຄງການ RESET ຊ່ວຍໃຫ້ມີເຄື່ອງມືໃນການຝຶກອົບຮົມໃຫ້ນັກຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ ແລະ ພະນັກງານດ້ານວິຊາການດ້ວຍທີ່ເປັນກຸ່ມເປົ້າໝາຍ, ທັກສະທີ່ສໍາຄັນ, ເຄື່ອງມືທີ່ມີນະວັດຕະກຳ ແລະ ການອຸທິດຕົນສະໜັບສະໜູນການບໍລິການສະເພາະດ້ານ, ພ້ອມທັງສົ່ງເສີມຄວາມທັນສະໄໝຂອງ ສະຖາບັນ ແລະ ຄວາມເປັນເລີດດ້ານການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດຂອງສະຖາບັນ.

ຫົວໃຈສໍາຄັນຂອງໂຄງການແມ່ນການສ້າງສູນກາງຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດແຫ່ງຊາດ, ເຊິ່ງຈະສ້າງແຜນທີ່ ທ່າແຮງການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດຂອງປະເທດ, ໃຫ້ການຝຶກອົບຮົມແກ່ນັກຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດໃນ ທຸກລະດັບສາຍວິຊາຊີບ, ແລະ ສົ່ງເສີມການຮ່ວມມືດ້ານການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດໃນລະດັບຊາດ.

ໂຄງການ RESET ຍັງປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການພັດທະນາຂອບນະໂຍບາຍແຫ່ງຊາດສໍາລັບອາຊີບ ການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດແບບຍືນຍົງ ແລະ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ແກ່ການຮ່ວມມືລະຫວ່າງ ສະຖາບັນການສຶກສາຊັ້ນສູງ, ການຄຸ້ມຄອງຂອງພາກລັດ, ແລະ ລະບົບນິເວດການຄົ້ນຄວ້າ ວິທະຍາສາດ ແລະ ນະວັດຕະກຳຢ່າງກວ້າງຂວາງ.

ຜ່ານການແລກປ່ຽນການປະຕິບັດທີ່ດີ, ການຖ່າຍທອດຄວາມຊ່ຽວຊານສະເພາະດ້ານ, ແລະ ການຈັດ ທຳເອກະສານອ້າງອີງສໍາລັບສະຖາບັນການສຶກສາຊັ້ນສູງ ຂອງລາວ, ໂຄງການ RESET ຮັບປະກັນຜົນ ກະທົບໄລຍະຍາວ, ຄວາມສາມາດໃນການເຮັດຊຳຄືນໄດ້, ແລະ ຄວາມກ້າວໜ້າຂອງການຄົ້ນຄວ້າ ວິທະຍາສາດເພື່ອການຂະຫຍາຍໂຕແບບຍືນຍົງ.

ໂຄງການ RESET ຈະຊ່ວຍ



ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ນັກ ຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດດ້ວຍ ການຝຶກອົບຮົມທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ຊຸດທັກສະ, ແລະ ນະວັດຕະກຳ



ປັບປຸງຫົວໜ່ວຍຄຸ້ມຄອງ ການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ ແລະ ບຸດທະສາດໃນ ສະຖາບັນການສຶກສາຊັ້ນສູງ ຂອງລາວໃຫ້ທັນສະໄໝ



ພັດທະນາຂອບນະໂຍບາຍເພື່ອ ສົ່ງເສີມເສັ້ນທາງການພັດທະນາ ອາຊີບການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ ໃນຂົງເຂດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການ ຂະຫຍາຍໂຕແບບຍືນຍົງ

ໂຄງການ RESET ຈະບັນລຸເປົ້າໝາຍນີ້ໄດ້ແນວໃດ?

ຮັບຮອງເອົາວິທີການທີ່ເນັ້ນໃສ່ເອົາບຸກ ຄະລາກອນເປັນໃຈກາງໂດຍການ ອອກແບບການຝຶກອົບຮົມ, ຊັບພະຍາກອນທີ່ເປັນແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ ແລະ ການສະ ໜັບສະໜູນການບໍລິການທີ່ ເໝາະສົມກັບນັກຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ ອາຊີບໃນທຸກຂັ້ນຕອນ ແລະ ພະນັກງານ ຂອງມະຫາວິທະຍາໄລທີ່ສະໜັບສະ ໜູນການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ.



ຮັບປະກັນການຮຽນຮູ້ທີ່ສາມາດ ເຂົ້າເຖິງໄດ້ ແລະ ມີຄວາມຍືດ ຫຍຸ້ນໂດຍຮູບແບບສະເໝືອນຈິງ ແລະ ແຫຼ່ງຊັບພະຍາກອນ ການຝຶກອົບທາງອອນລາຍໃຫ້ ແກ່ນັກຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ ທັງໝົດ.



ສົ່ງເສີມການປົກສາຫາລືດ້ານ ນະໂຍບາຍເປີດກວ້າງກ່ຽວກັບ ເສັ້ນທາງອາຊີບການຄົ້ນຄວ້າ ວິທະຍາສາດໃນ ສປປ ລາວ, ໂດຍສຸມໃສ່ຂົງເຂດບຸລິມະສິດ ການຂະຫຍາຍໂຕແບບຍືນຍົງ.



ຄາດຄະເນຜົນໄດ້ຮັບຫຼັກຂອງໂຄງການ

- ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ຫົວໜ່ວຍຄຸ້ມຄອງການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ
- ຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດແຫ່ງຊາດ:
 - ສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດອອນລາຍ: ສ້າງສະພາບແວດລ້ອມການຮຽນຮູ້ສະ ເໝືອນຈິງທີ່ທັນສະໄໝ ເຊິ່ງໃຫ້ການເຂົ້າເຖິງຊັບພະຍາກອນການຮຽນຮູ້ທົ່ວໄປ ສໍາລັບນັກຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດທຸກລະດັບໃນລາວ
 - ເຄືອຂ່າຍຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດແບບຍືນຍົງ: ເຄື່ອງມືເຄືອຂ່າຍຮ່ວມມືສໍາລັບນັກ ຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດທີ່ເຮັດວຽກໃນຂົງເຂດບຸລິມະສິດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການ ຂະຫຍາຍໂຕແບບຍືນຍົງ
- ການພັດທະນາອ່າງຂອບນະໂຍບາຍເພື່ອສົ່ງເສີມໂຄງສ້າງການຄຸ້ມຄອງ ການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ ແລະ ເສັ້ນທາງການພັດທະນາອາຊີບເພື່ອຊຸກຍູ້ ການຂະຫຍາຍໂຕແບບຍືນຍົງໃນ ສປປ ລາວ
- ກອງປະຊຸມຫົວຂໍ້ວິທະຍາສາດ

