

ຫຼັກສູດປະລິນຍາຕີ ວິທະຍາສາດ ສາທາລະນະສຸກສາດ
Bachelor of Sciences in Public Health

1. ຊື່ຫຼັກສູດ

ພາສາລາວ: ຫຼັກສູດປະລິນຍາຕີ ວິທະຍາສາດ ສາທາລະນະສຸກສາດ
 ພາສາອັງກິດ: **Bachelor of Sciences in Public Health**

2. ຊື່ປະກາສະນິຍະບັດ

ພາສາລາວ: ປະລິນຍາຕີ ວິທະຍາສາດ ສາທາລະນະສຸກສາດ
 ຊື່ຫຍໍ້ພາສາລາວ: ປຕວສ
 ພາສາອັງກິດ: **Bachelor of Sciences in Public Health**
 ຊື່ຫຍໍ້: **BSc.PH**

3. ໜ່ວຍງານຮັບຜິດຊອບ

ພາກວິຊາສາທາລະນະສຸກສາດ, ຄະນະສາທາລະນະສຸກສາດ ມະຫາວິທະຍາໄລ ວິທະຍາສາດສຸຂະພາບ
 ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ, ສ ປປ ລາວ. ບ້ານເກົ້າຍອດ, ໜ່ວຍ 12, ເມືອງສີສັດຕະນາກ, ນະຄອນຫຼວງວຽງ
 ຈັນ, ຖະໜົນສາມແສນໄທ, ໂທ : 021 240854, ແຟັກ 240854 Email:

Postgraduate_uhs@yahoo.com

ຜູ້ຮັບຜິດຊອບ. ດຣ.ນ ວັນພະນອມ ສີຈະລິນ.

4. ປັດຊະຍາ ແລະ ຈຸດປະສົງຂອງຫຼັກສູດ

4.1. ປັດຊະຍາຂອງຫຼັກສູດ

ຫຼັກສູດນີ້ແມ່ນການກໍ່ສ້າງພະນັກງານສາທາລະນະສຸກສາດໃຫ້ມີຄຸນທາດການເມືອງ, ຄຸນສົມບັດສິນທໍາປະຕິວັດ, ມີຈັນຍາທໍາ, ຈັນຍາບັນທໍາດີ ແລະ ມີຄວາມຮູ້, ຄວາມສາມາດ ແລະ ທັກສະໃນວຽກງານກັນພະຍາດແລະສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ, ແລະ ບໍລິຫານຄຸ້ມຄອງສາທາລະນະສຸກເພື່ອຊ່ວຍປັບປຸງວຽກງານສາທາລະນະສຸກ ແລະ ຄຸນນະພາບຊີວິດທີ່ດີ ໃຫ້ແກ່ປະຊາຊົນບັນດາເຜົ່າຢ່າງມີປະສິດທິພາບ.

4.2 ຈຸດປະສົງລວມ

ເພື່ອເປັນການຜະລິດປະລິນຍາຕີ ວິທະຍາສາດສາທາລະນະສຸກສາດໃຫ້ເປັນຜູ້ທີ່ມີຄວາມຮູ້, ຄວາມສາມາດໃນວຽກ ງານກັນພະຍາດ ແລະ ສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ, ບໍລິຫານຄຸ້ມຄອງສາທາລະນະສຸກ ແລະ ວາງແຜນພັດທະນາ ທາງດ້ານ ສາທາລະນະສຸກຢ່າງມີປະສິດທິພາບ ເພື່ອຕອບສະໜອງຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການວຽກງານສາທາລະນະສຸກ ແລະເຮັດໃຫ້ສຸຂະພາບຂອງປະຊາຊົນລາວໃຫ້ດີຂຶ້ນ.

4.3 ຈຸດປະສົງສະເພາະ

ພາຍຫລັງຈົບຫລັກສູດປະລິນຍາຕີສາທາລະນະສຸກສາດ ນັກສຶກສາຈະຕ້ອງມີ:

- ຄຸນສົມບັດ, ຈັນຍາທໍາ, ແລະ ຈັນຍາບັນທໍາວິຊາຊີບສາທາລະນະສຸກທີ່ດີ ແລະ ຮັບຜິດຊອບຕໍ່ສັງຄົມ

- ຄວາມຮູ້, ແລະ ທັກສະກ່ຽວກັບວຽກງານສຸຂະສິກສາ ແລະ ສິ່ງເສີມສຸຂະພາບໃຫ້ແກ່ບຸກຄົນ, ຄອບຄົວ, ແລະ ຊຸມຊົນ, ກັນພະຍາດ ແລະ ຄວບຄຸມພະຍາດຕິດຕໍ່ ແລະ ບໍ່ຕິດຕໍ່.
- ຄວາມຮູ້ ແລະ ທັກສະ ໃນການບໍລິຫານຄຸ້ມຄອງສາທາລະນະສຸກ, ແລະ ວາງແຜນພັດທະນາ ຂະແໜງການສາທາລະນະສຸກ ແລະ ວຽກງານ ການຮັກສາສຸຂະພາບຂັ້ນຕົ້ນ.
- ຄວາມຮູ້ ແລະ ທັກສະ ໃນການປະເມີນ ແລະ ວິທີການແກ້ໄຂບັນຫາ ພາວະໄພຊະນາການ, ການປະເມີນຜົນກະທົບສິ່ງແວດລ້ອມຕໍ່ສຸຂະພາບ ແລະ ວຽກງານອາຊີວະອະນາໄມ.
- ສາມາດໃຈ້ແຍກບັນຫາສຸຂະພາບ, ປຶ້ງມະຕິຊຸມຊົນ, ແລະ ວາງແຜນແກ້ໄຂ ແລະ ເຮັດໂຄງການຄົ້ນຄ້ວາວິທະຍາສາດ ທາງດ້ານສາທາລະນະສຸກ.

5. ການກຳນົດເວລາການເປີດສອນ

ການເປີດການຮຽນ-ການສອນໃນສິກສິກສາ 2021

6. ຄາດຄະເນ ແຜນການຮັບນັກສິກສາເຂົ້າຮຽນ

ສິກສິກສາ	ຈຳນວນນັກຮຽນເຂົ້າຮຽນແຕ່ລະປີ				ຈຳນວນນັກສິກສາເຂົ້າມາຮຽນທັງໝົດ	ຄາດຄະເນນັກສິກສາຈະຈົບໃນແຕ່ລະປີ
	ປີທີ 1	ປີທີ 2	ປີທີ 3	ປີທີ 4		
2021	25				25	
2022	25	25			50	
2023	25	25	25		75	
2024	25	25	25	25	100	25

7. ເງື່ອນໄຂຂອງຜູ້ເຂົ້າການສິກສາ

a. ສຳລັບນັກຮຽນສາມັນ

- ການສິກສາຕ້ອງຈົບລະດັບມັດທະຍົມປາຍ
- ມີຄຸນສົມບັດດີ
- ມີສຸຂະພາບແຂງແຮງ
- ຜ່ານການສອບເສັງຄັດເລືອກຕາມລະບຽບການຂອງມະຫາວິທະຍາໄລ ວິທະຍາສາດ ສຸຂະພາບ

b. ສຳລັບຜະນັກງານລັດ ແລະ ເອກະຊົນ

- ຕ້ອງຈົບ ອະນຸປະລິນຍາ (ຊັ້ນສູງ) ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃນວຽກງານສາທາລະນະສຸກ
- ຕ້ອງໄດ້ຮັບອະນຸມັດຈາກກົມກອງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ມີອາຍຸບໍ່ເກີນ 35 ປີ,
- ມີຄຸນສົມບັດດີ,
- ສຸຂະພາບແຂງແຮງ,

- ຜ່ານການສອບເສັງຄັດເລືອກ ຕາມລະບຽບການຂອງມະຫາວິທະຍາໄລ ວິທະຍາສາດ ສຸຂະພາບ
- ມີຂໍ້ຕົກລົງອະນຸມັດເຂົ້າຮຽນຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ

2. ວິທີການຄັດເລືອກຜູ້ເຂົ້າສຶກສາ

ຜູ້ມີສິດເຂົ້າຮຽນຕ້ອງປະຕິບັດຕາມເງື່ອນໄຂທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນຂໍ້ທີ 7 ແລະ ສອບເສັງໄດ້

3. ການຈັດຕັ້ງການຮຽນ-ການສອນ

ການຈັດຕັ້ງການຮຽນ-ການສອນຫຼັກສູດປະລິນຍາຕີສາທາລະນະສຸກສາດ, ຊຶ່ງການຮຽນການສອນແບບເຕັມເວລາປະກອບດ້ວຍ 8 ພາກຮຽນ (4 ປີ) ຂອງການສຶກສາ, ນັກສຶກສາທຸກຄົນຕ້ອງໄດ້ຮຽນໃຫ້ຄົບ ຕາມຈຳນວນໜ່ວຍກິດທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນຫຼັກສູດ.

- ໃນສຶກສາໜຶ່ງແບ່ງອອກເປັນ 2 ພາກຮຽນ ມີ 40 ອາທິດ
- ໜຶ່ງພາກຮຽນມີ 20 ອາທິດ (ຮຽນຕົວຈິງ 16 ອາທິດ, ທວນຄືນ ແລະ ສອບເສັງ 2 ອາທິດ, ແຮໄວ້ 1 ອາທິດ ແລະ ພັກພາກຮຽນ 1 ອາທິດ), ໃນໜຶ່ງອາທິດໃຊ້ເວລາຮຽນຕໍ່າສູດ 25 ຊົ່ວໂມງ ແລະ ບໍ່ເກີນ 35 ຊົ່ວໂມງ.

4. ໄລຍະເວລາການສຶກສາ

ໄລຍະເວລາການສຶກສາແມ່ນໃຊ້ເວລາຮຽນ 4 ປີ (8 ພາກຮຽນ) ແລະ ສູງສຸດບໍ່ໃຫ້ເກີນ 5 ປີ (10 ພາກຮຽນ)

5. ເນື້ອໃນໂຄງສ້າງຫຼັກສູດ:

a. ການກຳນົດໜ່ວຍກິດ

ໜ່ວຍກິດລວມທັງໝົດຂອງຫຼັກສູດ:	132 ໜ່ວຍກິດ
• ໜວດວິຊາຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປ (General Education):	18 ໜ່ວຍກິດ
• ໜວດວິຊາພື້ນຖານວິຊາສະເພາະ (Fundamental Public Health):	32 ໜ່ວຍກິດ
• ໜວດວິຊາສະເພາະ (Public Health):	70 ໜ່ວຍກິດ
• ໜວດວິຊາເລືອກ (Elective):	06 ໜ່ວຍກິດ
- ຮຽນຕົວຈິງ:	64 ໜ່ວຍກິດ
- ລົງຝຶກງານ ແລະ ຂຽນບົດໂຄງການຈົບຊັ້ນ (Project Study):	06 ໜ່ວຍກິດ

b. ການຈັດແບ່ງລາຍວິຊາຮຽນ

c. ການຈັດແບ່ງລາຍວິຊາຮຽນ

6. ກ. ໜວດວິຊາຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປ (General Education Courses) ມີ 18 ໜ່ວຍກິດ.

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ຄຣ.5401	ພາສາອັງກິດທົ່ວໄປ ລະດັບ 1-4	4(2-0-2)
2	ຄຣ.5402	ພາສາອັງກິດເພື່ອການສື່ສານ	2(2-0-2)
3	ຄຣ.5403	ມະນຸດວິທະຍາສັງຄົມສາດ	2(2-0-0)

4	ຄຣ.5404	ທັກສະໃນການນຳສະເໜີ	2(1-0-2)
5	ຄຣ.5405	ຄອມພິວເຕີ້ ແລະ ການປະຍຸກໃຊ້	2(1-2-4)
6	ຄຣ.5406	ການເມືອງ	2(2-0-0)
7	ຄຣ.5407	ປະຫວັດສາທາລະນະສຸກ ແລະ ການແພດ	2(2-0-0)
9	ຄຣ.5408	ການບໍລິຫານລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານສຸຂະພາບ ແລະ ການປະຍຸກໃຊ້	2(2-0-4)
ລວມໜ່ວຍກິດ			18

ຂ. ໜວດວິຊາພື້ນຖານວິຊາສະເພາະ (Professional Fundamental Courses) 32 ໜ່ວຍກິດ.

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ພ.5409	ຈັນຍາບັນທາງດ້ານວິຊາຊີບ ສາທາລະນະສຸກ	3(1-2-0)
2	ພ.54010	ພາສາອັງກິດ ທາງດ້ານວິທະຍາສາດສຸຂະພາບ ແລະ ສາທາລະນະສຸກ	3(1-2-0)
3	ພ.54011	ຄະນິດສາດ	2(2-0-0)
7	ພ.54012	ຝີຊີກ	2(2-0-0)
8	ພ.54013	ເຄມີອົງຄະທາດ	2(2-0-0)
9	ພ.54014	ຊີວະ-ເຄມີ	2(2-0-0)
10	ພ.54015	ຊີວະວິທະຍາທົ່ວໄປ	3(1-2-0)
12	ພ.54016	ກາຍະວິພາກສາດ ແລະ Pathology	2(2-0-0)
13	ພ.54017	ສະລິລະວິທະຍາ ແລະ ການປັບປ່ວນທາງດ້ານສະລິລະວິທະຍາ	3(1-2-0)
14	ພ.54018	ຈຸລະຊີວະວິທະຍາ ແລະ ກາຟາກວິທະຍາ	3(1-2-0)
15	ພ.54019	ອາການສາດຂອງພະຍາດຕິດຕໍ່ ແລະ ບໍ່ຕິດຕໍ່ທີ່ຝົບເຫັນເລື້ອຍ	3(1-2-0)
16	ພ.54020	ໂອສິດວິທະຍາ	3 (2-0-4)
17	ພ.54021	ປະຖົມພະຍາບານເບື້ອງຕົ້ນ First aid	3(1-2-4)
ລວມໜ່ວຍກິດ			32

7. ຄ. ໜວດວິຊາສະເພາະ (Professional Public Health Courses) 70 ໜ່ວຍກິດ

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ສສ.54022	ຊີວະສະຖິຕິ	3(2-0-4)
2	ສສ.54023	ປະຊາກອນສາດ	2(2-0-0)
3	ສສ.54024	ວິທີການຄົ້ນຄ້ວາ ໃນສາທາລະນະສຸກ	3(2-0-4)

4	ສສ.54025	ຫຼັກການລະບາດວິທະຍາ	2(1-2-0)
5	ສສ.54029	ຫຼັກການຄວບຄຸມ ແລະ ປ້ອງກັນພະຍາດ	3(2-0-4)
6	ສສ.54030	ຄວາມສະຫງາດດ້ານສຸຂະພາບ	2(2-0-4)
7	ສສ.54031	ຄວາມຮູ້ພື້ນຖານທາງດ້ານສາທາລະນະສຸກ	3(2-0-4)
8	ສສ.54032	ການບໍລິຫານຊັບພະຍາກອນມະນຸດ	2(2-0-4)
9	ສສ.54033	ການຮັກສາສຸຂະພາບຂັ້ນຕົ້ນ	2(2-0-4)
10	ສສ.54033	ກິດໝາຍ ແລະ ນະໂຍບາຍສາທາລະນະສຸກ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ແລະ ອາຊີວະອະນາໄມ	2(2-0-4)
11	ສສ.54035	ເສດຖະສາດສາທາລະນະສຸກ	2(2-0-4)
12	ສສ.54036	ຄວາມຮູ້ພື້ນຖານທາງດ້ານໄພຊະນາການ ແລະ ການປະເມີນ	3 (2-0-4)
13	ສສ.54037	ໄພຊະນາການບໍາບັດ	2(2-0-4)
14	ສສ.54038	ຄວາມປອດໄພຂອງອາຫານ ແລະ ສຸຂະພິບານອາຫານ	2(2-0-4)
15	ສສ.54039	ທິດສະດີພຶດຕິກຳຮັກສາສຸຂະພາບ	2(2-0-4)
16	ສສ.54040	ການໃຫ້ສຸຂະສຶກສາ ແລະ ສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ I	2(2-0-4)
17	ສສ.54041	ການໃຫ້ສຸຂະສຶກສາ ແລະ ສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ II	2(2-0-4)
18	ສສ.54042	ສຸຂະພາບຈະເລີນພັນ	3(2-0-4)
19	ສສ..54043	ຈິດຕະວິທະຍາສາທາລະນະສຸກ	2(1-2-0)
20	ສສ.54044	ສານເສບຕິດ ແລະ ການປ້ອງກັນຜົນກະທົບຕໍ່ສຸຂະພາບ	2(2-0-4)
21	ສສ.54045	ຄວາມຮູ້ພື້ນຖານກ່ຽວກັບສິ່ງແວດລ້ອມ	3(2-0-4)
22	ສສ.54046	ນ້ຳສະອາດ ແລະ ສຸຂະພິບານ	2(2-0-4)
23	ສສ.54047	ການຄຸ້ມຄອງໄພພິບັດ	2(2-0-4)
24	ສສ.54048	ການຫຼຸດຜ່ອນຜົນກະທົບ ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ	2(2-0-4)
25	ສສ.54049	ຄວາມຮູ້ພື້ນຖານກ່ຽວກັບ ອາຊີວະອະນາໄມ ແລະ ຄວາມປອດໄພ	3(2-0-6)
26	ສສ.54050	ຈັນຍາທຳວິຊາຊີບສາທາລະນະສຸກ	2(2-0-4)
27	ສສ.54051	ການບົ່ງມະຕິຊຸມຊົນ	3(2-0-6)
28	ສສ.54052	ສຳມະນາ	2(1-2-3)
29	ສສ.54053	ການລົງພາກສະໜາມຢູ່ຊຸມຊົນ	5(1-12-15)
ລວມໜ່ວຍກິດ			70

8. ງ. ໜວດວິຊາບັງຄັບເລືອກ (Elective Courses) 6 ໜ່ວຍກິດ

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
-----	-----------	---------	---------

1	ລ.54054	ການບໍລິຫານໂຮງໝໍ	2(2-0-4)
2	ລ.54055	ການປະເມີນຜົນກະທົບທາງສຸຂະພາບ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ	2(2-0-4)
3	ລ.54056	ການຄຸ້ມຄອງໂຄງການ ແລະ ການປະເມີນ	2(2-0-4)
ລວມໜ່ວຍກິດ			6

9. ຈ. ບົດໂຄງການຈົບຊັ້ນ

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ສສ.54057	ຂຽນບົດໂຄງການຈົບຊັ້ນ	5(1-6-0)
ລວມໜ່ວຍກິດ			5

a. ການຈັດການຮຽນການສອນແຕ່ລະປີ

ປີທີ I:

ພາກຮຽນທີ 1:

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ຄຣ.5401	ພາສາອັງກິດທົ່ວໄປ ລະດັບ 1-4	4(2-0-2)
2	ຄຣ.5403	ມະນຸດວິທະຍາສັງຄົມສາດ	2(2-0-0)
3	ຄຣ.5405	ຄອມພິວເຕີ້ ແລະ ການປະຍຸກໃຊ້	2(1-2-4)
4	ຄຣ.5406	ການເມືອງ	2(2-0-0)
5	ຄຣ.5407	ປະຫວັດສາທາລະນະສຸກ ແລະ ການແພດ	2(2-0-0)
6	ພ.54013	ເຄມີອົງຄະທາດ	2(2-0-0)
7	ພ.54014	ຊີວະ-ເຄມີ	2(2-0-0)
8	ພ.54018	ຈຸລະຊີວະວິທະຍາ ແລະ ກາຝາກວິທະຍາ	3(1-2-0)
ລວມໜ່ວຍກິດ			19

ພາກຮຽນ 2:

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ຄຣ.5402	ພາສາອັງກິດເພື່ອການສື່ສານ	2(2-0-2)
2	ພ.5409	ຈັນຍາບັນທາງດ້ານວິຊາຊີບ ສາທາລະນະສຸກ	3(1-2-0)
3	ພ.54011	ຄະນິດສາດ	2(2-0-0)
4	ຄຣ.5404	ທັກສະໃນການນຳສະເໜີ	2(1-0-2)
5	ພ.54016	ກາຍະວິພາກສາດ ແລະ Pathology	2(2-0-0)
6	ພ.54015	ຊີວະວິທະຍາທົ່ວໄປ	3(1-2-0)
8	ພ.54012	ຟີຊິກ	2(2-0-0)
ລວມໜ່ວຍກິດ			16

ປີທີ II:

ພາກຮຽນ 3

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ຝ.54010	ພາສາອັງກິດ ທາງດ້ານວິທະຍາສາດສຸຂະພາບ ແລະ ສາທາລະນະສຸກ	3(1-2-0)
2	ສສ.54023	ປະຊາກອນສາດ	2(2-0-0)
3	ຝ.54020	ໂອສິດວິທະຍາ	3 (2-0-4)
4	ສສ..54043	ຈິດຕະວິທະຍາສາທາລະນະສຸກ	2(1-2-0)
5	ຝ.54019	ອາການສາດຂອງພະຍາດຕິດຕໍ່ ແລະ ບໍ່ຕິດຕໍ່ທີ່ພົບເຫັນເລື້ອຍ	3(1-2-0)
6	ຝ.54021	ປະຖົມພະຍາບານເບື້ອງຕົ້ນ First aid	3(1-2-4)
7	ຝ.54017	ສະລິລະວິທະຍາ ແລະ ການປັບປ່ຽນທາງດ້ານສະລິລະວິທະຍາ	3(1-2-0)
ລວມໜ່ວຍກິດ			19

ພາກຮຽນ 4

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ສສ.54030	ຄວາມສະຫງາດດ້ານສຸຂະພາບ	2(2-0-4)
2	ສສ.54031	ຄວາມຮູ້ພື້ນຖານທາງດ້ານສາທາລະນະສຸກ	3(2-0-4)
3	ສສ.54032	ການບໍລິຫານຊັບພະຍາກອນມະນຸດ	2(2-0-4)
4	ຄຣ.5408	ການບໍລິຫານລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານສຸຂະພາບ ແລະ ການປະຍຸກໃຊ້	2(2-0-4)
5	ສສ.54033	ການຮັກສາສຸຂະພາບຂັ້ນຕົ້ນ	2(2-0-4)
6	ລ.54056	ການຄຸ້ມຄອງໂຄງການ ແລະ ການປະເມີນ	2(2-0-4)
7	ສສ.54036	ຄວາມຮູ້ພື້ນຖານທາງດ້ານໄພຊະນາການ ແລະ ການປະເມີນ	3 (2-0-4)
8	ສສ.54037	ໄພຊະນາການບໍາບັດ	2(2-0-4)
ລວມໜ່ວຍກິດ			18

ປີທີ III:

ພາກຮຽນ 5

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ສສ.54025	ຫຼັກການລະບາດວິທະຍາ	2(1-2-0)
2	ສສ.54029	ຫຼັກການຄວບຄຸມ ແລະ ປ້ອງກັນພະຍາດ	3(2-0-4)
3	ສສ.54038	ຄວາມປອດໄພຂອງອາຫານ ແລະ ສຸຂະພິບານອາຫານ	2(2-0-4)
4	ສສ.54039	ທິດສະດີພຶດຕິກຳຮັກສາສຸຂະພາບ	2(2-0-4)

5	ສສ.54040	ການໃຫ້ສຸຂະສິກສາ ແລະ ສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ I	2(2-0-4)
6	ສສ.54044	ສານເສບຕິດ ແລະ ການປ້ອງກັນຜົນກະທົບຕໍ່ສຸຂະພາບ	2(2-0-4)
7	ສສ.54042	ສຸຂະພາບຈະເລີນພັນ	3(2-0-4)
8	ສສ.54045	ຄວາມຮູ້ພື້ນຖານກ່ຽວກັບສິ່ງແວດລ້ອມ	3(2-0-4)
ລວມໜ່ວຍກິດ			19

ພາກຮຽນ 6

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ສສ.54046	ນ້ຳສະອາດ ແລະ ສຸຂະພິບານ	2(2-0-4)
2	ສສ.54047	ການຄຸ້ມຄອງໄຟຟ້າ	2(2-0-4)
3	ສສ.54048	ການຫຼຸດຜ່ອນຜົນກະທົບ ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ	2(2-0-4)
4	ສສ.54049	ຄວາມຮູ້ພື້ນຖານກ່ຽວກັບ ອາຊີວະອະນາໄມ ແລະ ຄວາມປອດໄພ	3(2-0-6)
5	ສສ.54035	ເສດຖະສາດສາທາລະນະສຸກ	2(2-0-4)
6	ສສ.54022	ຊີວະສະຖິຕິ	3(2-0-4)
7	ສສ.54041	ການໃຫ້ສຸຂະສິກສາ ແລະ ສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ II	2(2-0-4)
ລວມໜ່ວຍກິດ			16

ປີທີ IV:

ພາກຮຽນ 7

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ລ.54055	ການປະເມີນຜົນກະທົບທາງສຸຂະພາບ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ	2(2-0-4)
2	ສສ.54024	ວິທີການຄົ້ນຄ້ວາ ໃນສາທາລະນະສຸກ	3(2-0-4)
3	ສສ.54033	ກົດໝາຍ ແລະ ນະໂຍບາຍສາທາລະນະສຸກ, ສິ່ງແວດລ້ອມ, ແລະ ອາຊີວະອະນາໄມ	2(2-0-4)
4	ລ.54054	ການບໍລິຫານໂຮງໝໍ	2(2-0-4)
5	ສສ.54051	ການປັບປຸງມະຕິຊຸມຊົນ	3(2-0-6)
6	ສສ.54053	ການລົງພາກສະໜາມຢູ່ຊຸມຊົນ	5(1-12-15)
ລວມໜ່ວຍກິດ			17

ພາກຮຽນ 8

ລ/ດ	ລະຫັດວິຊາ	ລາຍວິຊາ	ໜ່ວຍກິດ
1	ສສ.54052	ສຳມະນາ	2(1-2-3)

2	ສສ.54057	ຂຽນບົດໂຄງການຈົບຊັ້ນ	6(0-2-4)
ລວມໜ່ວຍກິດ			8

10. ການລົງທະບຽນຮຽນ

ການລົງທະບຽນຂອງນັກສຶກສາໃນແຕ່ລະພາກຮຽນປົກກະຕິ ນັກສຶກສາຕ້ອງລົງທະບຽນວິຊາຮຽນຢ່າງຕໍ່າບໍ່ໃຫ້ ຫລຸດ 15 ໜ່ວຍກິດ ແລະ ສູງສຸດບໍ່ໃຫ້ເກີນ 19 ໜ່ວຍກິດ ຫລື ອີງຕາມຫລັກສູດ, ກໍລະນີບໍ່ເປັນໄປຕາມ ເງື່ອນໄຂທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃຫ້ຂຶ້ນກັບການຄົ້ນຄວ້າ ຂອງພາກວິຊາ.

11. ຂໍ້ກຳນົດການວັດ - ປະເມີນຜົນການຮຽນ ແລະ ການສຳເລັດການສຶກສາ

a. ຂໍ້ກຳນົດການວັດ, ການປະເມີນຜົນການຮຽນແຕ່ລະວິຊາ

ແຕ່ລະພາກຮຽນຕ້ອງຈັດໃຫ້ມີການປະເມີນຜົນການຮຽນສະເພາະແຕ່ລະວິຊາຮຽນທີ່ໄດ້ຈັດໃຫ້ມີການ ຮຽນ-ການສອນຕໍ່າສຸດ 1 ຄັ້ງ, ຮູບການປະເມີນແບ່ງອອກເປັນ 3 ປະເພດຄື:

1. ກວດກາຕໍ່ເນື່ອງ

- ກວດກາຕໍ່ເນື່ອງສຳລັບວິຊາໃດໜຶ່ງໃຫ້ຈັດຂຶ້ນໃນເວລາທີ່ກຳລັງຮຽນວິຊານັ້ນ.

2. ສອບເສັງກາງພາກ

- ການສອບເສັງກາງພາກ (ຖ້າເຫັນວ່າມີຄວາມຈຳເປັນ)ໃຫ້ຈັດຂຶ້ນໃນອາທິດທີ 8 ຂອງພາກຮຽນ ນັ້ນ, ວັນທີເວລາ ແລະ ວິທີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕົວຈິງນັ້ນມອບໃຫ້ອາຈານສອນ ຫລື ຫົວໜ້າ ພາກວິຊາ ຫລື ຄະນະບໍດີເປັນຜູ້ກຳນົດ.

3. ສອບເສັງປະຈຳພາກຮຽນ

- ການສອບເສັງປະຈຳພາກຮຽນໝາຍເຖິງ ການສອບເສັງຄັ້ງສຸດທ້າຍຂອງແຕ່ລະວິຊາ ເມື່ອສຳເລັດ ການສິດສອນວິຊາດັ່ງກ່າວໃນພາກຮຽນນັ້ນ, ໃນກໍລະນີບໍ່ມີການສອບເສັງປະຈຳພາກຮຽນສຳເລັດ ວິຊານັ້ນ, ອາຈານອາດຈະມອບຫົວຂໍ້ໂຄງການໃດໜຶ່ງກ່ຽວກັບວິຊາດັ່ງກ່າວໃຫ້ນັກສຶກສາໄປ ປະຕິບັດ ໂດຍຖືເອົາໂຄງການນັ້ນແທນການສອບເສັງໄດ້, ສ່ວນເວລາ ແລະ ວິທີປະຕິບັດນັ້ນໃຫ້ ຂຶ້ນກັບວິທີການຂອງອາຈານສອນ ແລະ ພະແນກວິຊາການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຫລື ຄະນະບໍດີເປັນຜູ້ ກຳນົດ.

ການກຳນົດຄະແນນປະເມີນຜົນການຮຽນສຳລັບແຕ່ລະວິຊາແມ່ນໃຫ້ໃຊ້ລະບົບການໃຫ້ຄະແນນເປັນ ສ່ວນຮ້ອຍ (100%).

ການກຳນົດຄະແນນປະຈຳພາກຮຽນ

ສຳລັບແຕ່ລະວິຊາໃຫ້ຄິດໄລ່ຈາກຄະແນນກວດກາຕໍ່ເນື່ອງ, ຄະແນນສອບເສັງທ້າຍພາກຮຽນ ແລະ ຄະແນນ ສອບເສັງກາງພາກຮຽນ (ຖ້າມີ)ໃນອັດຕາສ່ວນທີ່ເໝາະສົມກັບສະພາບ ຈຸດພິເສດຂອງແຕ່ລະວິຊາ ໂດຍແມ່ນ ອາຈານສອນ ຫລື ພາກວິຊາເປັນຜູ້ພິຈາລະນາ.

ການປະເມີນຜົນການຮຽນສໍາລັບແຕ່ລະວິຊາໃຫ້ນໍາໃຊ້ລະບົບຄ່າລະດັບດັ່ງລຸ່ມນີ້ :

ລະດັບ		ຄວາມໝາຍ		ຄ່າລະດັບ
ລາວ	ອັງກິດ	ລາວ	ອັງກິດ	
ກ	A	ດີເດັ່ນ	Excellent	4.0
ຂ+	B+	ດີຫຼາຍ	Very Good	3.5
ຂ	B	ດີ	Good	3.0
ຄ+	C+	ດີພໍໃຊ້	Fairly Good	2.5
ຄ	C	ພໍໃຊ້	Fairly	2.0
ງ+	D+	ອອ່ນ	Poor	1.5
ງ	D	ອອ່ນຫຼາຍ	Very Poor	1.0
ຕ	F	ຕົກ	Fail	0
ບສ	I	ບໍ່ສົມບູນ	Incomplete	

ໝາຍເຫດ: F: ໃຫ້ໄດ້ໃນກໍລະນີຕໍ່ໄປນີ້:

- ນັກສຶກສາເຂົ້າເສັງແລ້ວຕົກ.
- ນັກສຶກສາຂາດສອບເສັງ ໂດຍບໍ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ຫລື ບໍ່ມີເຫດຜົນ.
- ນັກສຶກສາເຮັດຜິດລະບຽບການສອບເສັງ ແລະ ໄດ້ຮັບການຕັດສິນໃຫ້ຕົກ.

I: ໃຫ້ໄດ້ໃນກໍລະນີຕໍ່ໄປນີ້:

- ນັກສຶກສາມີຄວາມຈໍາເປັນແທ້ໆເຊັ່ນ: ການເຈັບປ່ວຍ ແລະໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ຝັກຜ່ອນ ປີ່ນປົວ ຫລື ອາຈານຜູ້ສອນ ແລະ ຫົວໜ້າພະແນກວິຊາເຫັນສົມຄວນໃຫ້ລໍຖ້າຜົນການສຶກສາ ເພາະນັກສຶກສາຍັງເຮັດວຽກທີ່ເປັນສ່ວນປະກອບຂອງການສຶກສາວິຊານັ້ນຍັງບໍ່ທັນສົມບູນ.

b. ການສໍາເລັດການສຶກສາຂອງນັກສຶກສາແມ່ນອີງຕາມຈໍານວນໜ່ວຍກິດ ແລະ ຄະແນນສະເລ່ຍສະສົມ ດັ່ງລຸ່ມນີ້:

ກ. ປີທີ 1 :

- ຜູ້ທີ່ມີຈໍານວນໜ່ວຍກິດສະສົມຕໍ່າກວ່າ **90%** ຂອງຈໍານວນໜ່ວຍກິດໃນປີທີ 1 ແລະ ມີຄ່າລະດັບສະເລ່ຍສະສົມຕໍ່າກວ່າ **1.75** ໃຫ້ທຽບເທົ່າປີຮຽນທີ 1.
- ຜູ້ທີ່ມີຈໍານວນໜ່ວຍກິດສະສົມແຕ່ **90%** ຂອງຈໍານວນໜ່ວຍກິດໃນປີທີ 1 ແລະ ມີຄ່າລະດັບສະເລ່ຍສະສົມແຕ່ **1.75** ຂຶ້ນໄປ ແລະ ສອບເສັງຜ່ານທຸກວິຊາໃຫ້ທຽບເທົ່າປີຮຽນທີ 2.

ຂ. ປີທີ 2 :

- ຜູ້ທີ່ມີຈໍານວນໜ່ວຍກິດສະສົມຕໍ່າກວ່າ **90%** ຂອງຈໍານວນໜ່ວຍກິດໃນປີທີ 1 ບວກປີທີ 2 ແລະ ມີຄ່າລະດັບສະເລ່ຍສະສົມຕໍ່າກວ່າ **1.90** ໃຫ້ທຽບເທົ່າປີຮຽນທີ 2.

- ຜູ້ທີ່ມີຈຳນວນໜ່ວຍກິດສະສົມແຕ່ **90%** ຂອງຈຳນວນໜ່ວຍກິດໃນປີທີ 1 ບວກປີທີ 2 ແລະ ມີຄ່າລະດັບສະເລ່ຍສະສົມແຕ່ປີທີ 1 ບວກກັບປີທີ 2 ແຕ່ **1.90** ຂຶ້ນໄປ ແລະ ສອບເສັງຜ່ານທຸກວິຊາໃຫ້ທຽບເທົ່າປີຮຽນທີ 3.

ຄ. ປີທີ 3 :

- ຜູ້ທີ່ມີຈຳນວນໜ່ວຍກິດສະສົມຕໍ່າກວ່າ **90%** ຂອງຈຳນວນໜ່ວຍກິດໃນປີທີ 1 ບວກປີທີ 2 ແລະ ປີທີ 3 ມີຄ່າລະດັບສະເລ່ຍສະສົມຕໍ່າກວ່າ **1.90** ໃຫ້ທຽບເທົ່າປີຮຽນທີ 3.
- ຜູ້ທີ່ມີຈຳນວນໜ່ວຍກິດສະສົມແຕ່ **90%** ຂອງຈຳນວນໜ່ວຍກິດໃນປີທີ 1 ບວກປີທີ 2 ແລະ ປີທີ 3 ມີຄ່າລະດັບສະເລ່ຍສະສົມແຕ່ປີທີ 1 ບວກກັບປີທີ 2 ແລະ ປີທີ 3 ແຕ່ **1.90** ຂຶ້ນໄປ ແລະ ສອບເສັງຜ່ານທຸກວິຊາໃຫ້ທຽບເທົ່າປີຮຽນທີ 4

ງ. ປີທີ 4 :

- ທີ່ມີຈຳນວນໜ່ວຍກິດສະສົມຕໍ່າກວ່າ **90%** ຂອງຈຳນວນໜ່ວຍກິດທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນຫຼັກສູດ ແລະ ມີຄະແນນສະເລ່ຍສະສົມແຕ່ປີທີ 1 ຫາປີທີ 4 ຕໍ່າກວ່າ **2.00** ໃຫ້ທຽບເທົ່າປີທີ 4.
- ຜູ້ສຳເລັດການສຶກສາ ໃນລະດັບປະລິນຍາຕີລະບົບ 4 ປີ ຕ້ອງມີຈຳນວນໜ່ວຍກິດສະສົມເທົ່າກັບຈຳນວນໜ່ວຍກິດທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນຫຼັກສູດ ແລະ ມີຄະແນນສະເລ່ຍສະສົມແຕ່ **2.00** ຂຶ້ນໄປ ຫຼື ຕາມການກຳນົດຂອງມະຫາວິທະຍາໄລ ວິທະຍາສາດ ສຸຂະພາບ ແລະ ມີຄຸນສົມບັດດີ

13.3 ລາຍຊື່ຜະນັກງານຄູ ອາຈານທີ່ສອນປະຈຳ ແລະ ສອນຮັບເຊີນ

ລ/ດ	ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ	ວຸດທິການສຶກສາ	ສາຂາວິຊາທີ່ຮຽນຈົບ	ຈົບຈາກປະເທດ	ອຈປະຈຳ	ອຈຮັບເຊີນ
1	ດຣ. ຜູ້ທອນ ວັງກອນວິໄລ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ລາວ	X	
2	ດຣ.ນ. ຈັນຖະໜອມ ມະນີທິບ	ປະລິນຍາເອກ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ສະວິເຕັນ	X	
3	ດຣ. ນ. ວັນຜະນອມ ສີຈະເລີນ	ເໜືອປະລິນຍາເອກ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ສະວິເຕັນ	X	
4	ດຣ. ອາລິງກອນ ເພັງສະຫວັນ	ປະລິນຍາເອກ	ວິທະຍາສາດການແພດ	ໄທ	X	
5	ດຣ. ວິສະນຸ ຫານຊະນະ	ປະລິນຍາເອກ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ໄທ		X
6	ດຣ. ກອງມະນີ ຈະເລີນວິງ	ປະລິນຍາເອກ	ຊີວະສະຖິຕິ	ໄທ		X
7	ດຣ. ເພັດສະໜອນ ມະຖຸຈັນ	ປະລິນຍາໂທ	ການແພດເຂດຮ້ອນ	ລາວ	X	
8	ອຈ. ແສງພະຈັນ ພິມມະວິງ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ໄທ	X	
9	ດຣ. ໂມລິນາ ຈຸມມະນີວິງ	ປະລິນຍາໂທ	ລັງສີ	ຝຣັ່ງ	X	
10	ດຣ. ລັດສະໜີ ອຸໄລ	ປະລິນຍາເອກ	ສາທາລະນະສຸກ	ລາວ		
11	ດຣ. ວັນສີ ວິໄລວອນ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ລາວ	X	

12	ດຣ. ບຸທອງ ພິມະວົງສາ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ລາວ	X	
13	ດຣ. ສຸດາວັນ ນາຖາວົງ	ຊ່ຽວຊານຂັ້ນ 1	ເວຊສາດຄອບຄົວ	ລາວ	X	
14	ດຣ. ຈັນສະຖິດ ໄຕແກ້ວພິທູນ	ຊ່ຽວຊານຂັ້ນ 1	ເວດຊສາດຄອບຄົວ	ລາວ	X	
15	ດຣ. ວາດສະໜາ ທໍາມະວົງສາ	ປະລິນຍາໂທ	ໂພຊະນາການ	ໄທ	X	
16	ອຈ. ຈອນລີ້ ພັນທະດີ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ສປຈີນ	X	
17	ດຣ. ໂຟຄໍາ ທອງພິມພາ	ແພດຊ່ຽວຊານຂັ້ນ 1	ເວຊສາດຄອບຄົວ	ລາວ	X	
18	ຮສ. ສິມບູນ ພິມມວົງ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ລາວ		X
19	ດຣ. ນ. ແສງຈັນ ກຸນະວົງ	ປະລິນຍາເອກ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ຢີ່ປຸນ		X
20	ດຣ. ນ. ອໍາພອຍ ສີຫາວົງ	ປະລິນຍາເອກ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ສະວິເດັນ		X
21	ຮສ. ດຣ. ທອງສະໄຫວ ບຸບຜາ	ປະລິນຍາເອກ	ກາຍະວິພາກສາດ	ເຢຍລະມັນ	X	
22	ອຈ. ຜາສຸກ ວົງວິຈິດ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ໄທ	X	
23	ອຈ. ຜຸ່ນຄໍາ ຣັດຕະນະວົງ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ອິດສະຕາລີ	X	
24	ອຈ. ສິມພອນ ຜາງມະນີໄຊ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ໄທ	X	
25	ດຣ. ນ. ຈັນດາວອນ ໂຟໄຊ	ປະລິນຍາເອກ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ຢີ່ປຸນ	X	
26	ດຣ. ພິສິດ ບຸດສະຫວັດ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ໄທ		X
27	ດຣ. ໄມຕີ ແສນຈັນທະໄຊ	ປະລິນຍາເອກ	ການເງິນສາທາລະນະສຸກ	ໄທ		X
28	ອຈ. ໄຕພະສະຫວັນ ແຝງທອງ	ປະລິນຍາໂທ	ສິ່ງແວດລ້ອມ	ໄທ		X
29	ດຣ. ຄໍາເສັງ ພິລາວົງ	ປະລິນຍາໂທ		ລາວ		X
30	ອຈ. ຈັນທະຄາດ ປຣະພັດສະລາງ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກ	ອິດສະຕາລີ		X
31	ດຣ. ບຸນຖິມ ແພງດີ	ປະລິນຍາໂທ	ໂພຊະນາການ	ໄທ		X
32	ອຈ. ລຸນ ມະນີວົງ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກ	ລາວ		X
33	ອຈ. ພູວັງ ວົງວິຈິດ	ຊ່ຽວຊານຂັ້ນ 1	ອາຍຸລະສາດ	ລາວ		X
34	ດຣ. ນ. ຄໍາແພງ ຝອງລືໄຊ	ປະລິນຍາເອກ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ອິດສະຕາລີ		X
35	ອຈ. ບຸທອນ ສຸດທະລັກ	ປະລິນຍາໂທ	ລະບາດວິທະຍາ	ໄທ		X
36	ອຈ. ພິມພາ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກ	ລາວ		X
37	ອຈ. ພັນທອງ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກ	ລາວ		X
38	ອຈ.ນ. ມະນີສອນ ອຸດົມ	ຊ່ຽວຊານຂັ້ນ 1	ນາລິເວດ-ສຸດຕິສາດ	ລາວ		X
39	ອຈ. ຄໍາພິທູນ ສິມສະໝຸດ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາ	ລາວ		X
40	ດຣ. ບຸນຫຼາຍ ພິມມະສັກ	ປະລິນຍາເອກ	ລະບາດວິທະຍາ			X
41	ດຣ. ສຸກສະໝອນ ທອງມິໄຊ	ຮຽນຕໍ່ປະລິນຍາເອກ	ສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ	ເນເທີແລນ	X	
42	ດຣ. ວຽງນະຄອນ ວົງໄຊ	ຮຽນຕໍ່ປະລິນຍາເອກ	ສິ່ງເສີມສຸຂະພາບ	ເນເທີແລນ	X	
43	ດຣ. ວາດສະໜາ ສິມເພັດ	ຮຽນຕໍ່ປະລິນຍາໂທ		ຢີ່ປຸນ	X	
44	ອຈ. ວັນນະສິດ ຜ່ອນແລວົງ	ຮຽນຕໍ່ປະລິນຍາໂທ	ສຸຂະພາບສາກົນ	ຟິລິບປິນ	X	
45	ອຈ. ວິລະກອນ ທອງມາລາ	ຮຽນຕໍ່ປະລິນຍາໂທ	ສຸຂະພາບສາກົນ	ຟິລິບປິນ	X	
46	ດຣ. ຄໍາທະວີສຸກ ເດດຈັນທະຈັກ	ຮຽນຕໍ່ປະລິນຍາໂທ	ອະຊີວະແຮງງານ	ໄທ	X	
47	ດຣ. ພອນວິໄລ ສັນຕິສຸກ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ລາວ	X	
48	ດຣ. ອໍາໄພວົງ ໄຊຍະຈັກ	ປະລິນຍາໂທ	ສິ່ງແວດລ້ອມ	ໄທ	X	

49	ດຣ. ຜູ້ວັງ ແສງເມືອງ	ປະລິນຍາເອກ	ສາລິລະວິທະຍາ	ໄທ	X	
50	ດຣ ສຸລິຈັນ ຄຳຝິລາວົງ	ປະລິນຍາໂທ	ສາທາລະນະສຸກສາດ	ລາວ	X	
51	ອຈ ນ. ວັນນະສິດ ສິດທິໂສ	ປະລິນຍາໂທ	ເຄມີສາດ	ໄທ	X	
52	ອຈ ຄຳປະເສີດ ຈັນທະວົງ	ປະລິນຍາໂທ	ຊີວະວິທະຍາ	ໂຊຫວຽດ	X	
53	ອຈ. ມິກ ສຸຂະວົງ	ປະລິນຍາໂທ	ຄະນິດສາດ ແລະ ຊີວະສະຖິຕິ	ເກົາຫລີ	X	
54	ອຈ. ສິມມະລິ ພິມຕາວົງ	ປະລິນຍາໂທ	ເຜສັຊ	ລາວ	X	
55	ອຈ. ນິພາພັນ ທອງສິທາວົງ	ປະລິນຍາໂທ	ເຜສັຊ	ລາວ	X	
56	ດຣ. ວິໄລພອນ ສຸນວໍລະວົງ	ປະລິນຍາໂທ	ການຢາ	ລາວ		
57	ອຈ ສອນໄຊ	ປະລິນຍາໂທ	ເຄມີ ອົງຄະທາດ	ເກົາຫລີ	X	
58	ດຣ. ແສງຈັນ ກຸນນາວົງ	ປະລິນຍາໂທ	ໄພຊະນາການ	ຍີ່ປຸ່ນ		X
59	ດຣ. ລັດທິພອນ ອຸລາ	ປະລິນຍາໂທ	ໄພຊະນາການ	ອິດສະຫລີ		X

12. ອາຄານສະຖານທີ່ຮຽນ, ຫ້ອງສະໝຸດ, ຫ້ອງທົດລອງ ແລະ ອຸປະກອນການສອນ

a. ອາຄານສະຖານທີ່ ເນື້ອທີ່ 3,718 ຕາແມັດ.

ລ/ດ	ປະເພດຫ້ອງ	ເນື້ອທີ່(ມ)	ຂະໜາດບັນຈຸ(ຄົນ)	ຈຳນວນຫ້ອງ
1	ຫ້ອງຮຽນ			
	1. ຫ້ອງປະເພດ 1	10 x 8	40	1
	2. ຫ້ອງປະເພດ 2	4 x 8	80	1
	3. ຫ້ອງປະເພດ 3	8 x 8	35	1
2	ຫ້ອງວິເຄາະ	8 x 8	30	1
3	ຫ້ອງທົດລອງ	8 x 8	30	1
6	ຫ້ອງສະໝຸດ	8 x 8	30	1
7	ຫ້ອງມ້ຽນເຄື່ອງ	8 x 8	-	1
8	ຫ້ອງການພາກວິຊາສາທາລະນະສຸກສາດ	6 x 6	7	1
9	ຫ້ອງວິຊາການ	5 x 5	5	1
10	ຫ້ອງຜູ້ບໍລິຫານ ແລະ ວິຊາການ	8 x 8	7	1
14	ຫ້ອງປະຊຸມ	5 x 7	40	1

15	ຫ້ອງນໍ້າ			
	1. ຫ້ອງນໍ້າອາຈານ	10 x 2	6	2
	2. ຫ້ອງນໍ້ານັກສຶກສາ	18 x 2	5	3
16	ຫໍຝັກ 4 ຫຼັງ (ຕຶກສອງຊັ້ນ 3 ຫຼັງ, ຕຶກໜຶ່ງຊັ້ນ 1 ຫຼັງ	5 x 8		

b. ຫ້ອງສະໝຸດ

ຈຳນວນປຶ້ມຕຳລາຮຽນ ແລະ ວາລະສານຕ່າງໆມີດັ່ງນີ້:

ຈຳນວນປຶ້ມຕຳລາຮຽນແຍກຕາມສາຍວິຊາທີ່ຮຽນໃນຫຼັກສູດປະລິນຍາຕີສາທາລະນະສຸກສາດ

❖ ວາລະສານຕ່າງໆຄື:

ພາສາລາວ: ວາລະສານການແພດ, ວາລະສານອາຫານແລະຢາ, ວາລະສານສະພາກາແດງ, ວາລະສານສາທາລະນະສຸກສາດ, ວາລະສານສຸຂະສິກສາ.

ພາສາຕ່າງປະເທດ: ວາລະສານອົງການອະນາໄມໂລກ, ວາລະສານສາທາລະນະສຸກ ແລະ ອື່ນໆ.

c. ອຸປະກອນການຮຽນ-ການສອນ

ຊື່ ແລະ ຈຳນວນອຸປະກອນການສຶກສາ, ອຸປະກອນຫ້ອງທົດລອງ ແລະ ຝຶກປະຕິບັດພາກສະໜາມຂອງລາຍວິຊາ.

ລ/ດ	ອຸປະກອນຫ້ອງທົດລອງ ແລະ ຝຶກປະຕິບັດ ພາກສະໜາມ	ຈຳນວນ	ໝາຍເຫດ
1	ເຄື່ອງວັດແຮງຍົກຂອງຄົນ	1	
2	ເຄື່ອງວັດແທກສຽງຂອງຫູຄົນ	1	
3	ເຄື່ອງວັດແຮງກຳມີ	1	
4	ຊິງຊັ່ງ Kg ທົ່ວໄປ	2	
5	ຊິງຊັ່ງ Kg (Digital)	2	
6	ແຂ້ວຈຳລອງ	1	
7	ເຄື່ອງວັດແທກລວງສູງ Digital	1	
8	ເຄື່ອງແທກລວງສູງເຮັດດ້ວຍໄມ້	1	
9	ເຄື່ອງກວດພາວະເລືອດຈາງ	1	
10	ແຜ່ນວັດແທກສາຍຕາ	1	
11	ແຜ່ນສົມທຽບອັດຕາການຂາດສານອາຫານຂອງເດັກ	1	
12	ແຜ່ນໂປຣສະເຕີທຸງອາຫານ	1	
13	ເຄື່ອງວັດແທກສຽງ RS 232 ftware	1	

14	ເຄື່ອງວັດແທກຄວັນ CM-6A-2	1	
15	ເຄື່ອງວັດແທກຄວາມຊຸ່ມ	1	
16	ເຄື່ອງວັດແທກແສງ ເຄື່ອງຊ່ວຍເຫຼືອ IDC	1	
17	ເຄື່ອງວັດແທກສຽງ AR 824	1	
18	ເຄື່ອງວັດແທກອຸນຫະພູມຮ່າງກາຍ	1	
19	ເຄື່ອງວັດແທກສຽງທົ່ວໄປ	1	
20	ເຄື່ອງວັດແທກແສງທົ່ວໄປ	1	
21	ເຄື່ອງວັດຄຣ໌ລິນ CL-2006	1	
22	ເຄື່ອງວັດທາດເຫຼັກ ເຄື່ອງຊ່ວຍເຫຼືອ IDC	1	
23	ເຄື່ອງວັດຄວາມກະດ້າງຂອງ ເຄື່ອງຊ່ວຍເຫຼືອ IDC	1	
24	ເຄື່ອງວັດຄາບອນໄດ ເຄື່ອງຊ່ວຍເຫຼືອ IDC	1	
25	ເຄື່ອງວິໄຈນໍ້າ	1	
26	ເຄື່ອງວັດແທກອຸນຫະພູມແລະຄວາມຊຸ່ມ	1	
27	ເຄື່ອງວັດແທກອຸນຫະພູມນໍ້າ	1	
28	ເຄື່ອງວັດແທກ PH	1	
29	ເຄື່ອງວັດຄວາມຊຸ່ມຂອງນໍ້າ	1	
30	ຊິງຊັງ DIGITAL ຊິງຝຸ່ນເຄມີ	2	

13. ງົບປະມານ

- a. ນໍາໃຊ້ງົບປະມານຂອງລັດໂດຍການແບ່ງປັນຂອງກະຊວງສາທາລະນະສຸກ
- b. ໄດ້ຈາກການປະຕິບັດຜົນທະຂອງນັກສຶກສາໂດຍອີງຕາມລະບຽບຫລັກການຂອງກະຊວງ ການເງິນ