

БФ-146	БФ	4	Менеджмент та оподаткування								16	16	16	16		16	16	16	16	
БФ-44а	БФ	4	Менеджмент та оподаткування								18	18	18	18		18	18	18	18	
БФ-64	БФ	4	Менеджмент та оподаткування								18	18	18	18		18	18	18	18	
БФ-13амп	БФ	5	Менеджмент та оподаткування								14	14	14	14		14	14	14	14	
БФ-136мп	БФ	5	Менеджмент та оподаткування								14	14	14	14		14	14	14	14	
БФ-43амп	БФ	5	Менеджмент та оподаткування								15	15	15	15		15	15	15	15	
БФ-63мп	БФ	5	Менеджмент та оподаткування								15	15	15	15		15	15	15	15	
БФ-12ам	БФ	6	Менеджмент та оподаткування								12	12	12	12		12	12	12	12	
БФ-126м	БФ	6	Менеджмент та оподаткування								12	12	12	12		12	12	12	12	
БФ-42ам	БФ	6	Менеджмент та оподаткування								12	12	12	12		12	12	12	12	
БФ-52м	БФ	6	Менеджмент та оподаткування								16	16	16	16		16	16	16	16	
БФ-103мп	БФ	5	Міжкультурна комунікація та іноземна мова								15	15	15	15		15	15	15	15	
БФ-102м	БФ	6	Міжкультурна комунікація та іноземна мова								14	14	14	14		14	14	14	14	
Е-37	Е	1	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								18	18	18	18		18	18	18	18	
Е-37у	Е	1	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								21	21	21	21		21	21	21	21	
Е-67	Е	1	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								17	17	17	17		17	17	17	17	
Е-36	Е	2	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								20	20	20	20		20	20	20	20	
Е-36у	Е	2	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								20	20	20	20		20	20	20	20	
Е-35	Е	3	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								22	22	22	22		22	22	22	22	
Е-35у	Е	3	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								17	17	17	17		17	17	17	17	
Е-34	Е	4	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								16	16	16	16		16	16	16	16	
Е-64	Е	4	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								15	15	15	15		15	15	15	15	
Е-33мн	Е	5	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								15	15	15	15		15	15	15	15	
Е-33мп	Е	5	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								15	15	15	15		15	15	15	15	
Е-63мн	Е	5	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								16	16	16	16		16	16	16	16	
Е-63мп	Е	5	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								16	16	16	16		16	16	16	16	
Е-32м	Е	6	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								7	7	7	7		7	7	7	7	
Е-32с	Е	6	Автоматизація та кібербезпека енергосистем								0	0	0	0		0	0	0	0	
Е-17	Е	1	Електричні станції								20	20	20	20		20	20	20	20	
Е-17у	Е	1	Електричні станції								20	20	20	20		20	20	20	20	
Е-57	Е	1	Електричні станції								18	18	18	18		18	18	18	18	
Е-16	Е	2	Електричні станції								22	22	22	22		22	22	22	22	
Е-16у	Е	2	Електричні станції								21	21	21	21		21	21	21	21	
Е-56	Е	2	Електричні станції								20	20	20	20		20	20	20	20	
Е-15	Е	3	Електричні станції								21	21	21	21		21	21	21	21	
Е-15у	Е	3	Електричні станції								15	15	15	15		15	15	15	15	
Е-55	Е	3	Електричні станції								23	23	23	23		23	23	23	23	
Е-14	Е	4	Електричні станції								16	16	16	16		16	16	16	16	
Е-54	Е	4	Електричні станції								17	17	17	17		17	17	17	17	
Е-13амп	Е	5	Електричні станції								14	14	14	14		14	14	14	14	
Е-136мп	Е	5	Електричні станції								17	17	17	17		17	17	17	17	
Е-13мн	Е	5	Електричні станції								0	0	0	0		0	0	0	0	
Е-53мп	Е	5	Електричні станції								14	14	14	14		14	14	14	14	
Е-12а	Е	6	Електричні станції								0	0	0	0		0	0	0	0	
Е-12м	Е	6	Електричні станції								1	1	1	1		1	1	1	1	
Е-12с	Е	6	Електричні станції								0	0	0	0		0	0	0	0	
Е-52м	Е	6	Електричні станції								0	0	0	0		0	0	0	0	
Е-52с	Е	6	Електричні станції								0	0	0	0		0	0	0	0	
Е-47	Е	1	Електроізоляційна та кабельна техніка								18	18	18	18		18	18	18	18	
Е-46	Е	2	Електроізоляційна та кабельна техніка								20	20	20	20		20	20	20	20	
Е-46у	Е	2	Електроізоляційна та кабельна техніка								21	21	21	21		21	21	21	21	
Е-45	Е	3	Електроізоляційна та кабельна техніка								21	21	21	21		21	21	21	21	
Е-45у	Е	3	Електроізоляційна та кабельна техніка								15	15	15	15		15	15	15	15	
Е-44	Е	4	Електроізоляційна та кабельна техніка								19	19	19	19		19	19	19	19	
Е-43мн	Е	5	Електроізоляційна та кабельна техніка								11	11	11	11		11	11	11	11	
Е-43мп	Е	5	Електроізоляційна та кабельна техніка								11	11	11	11		11	11	11	11	
Е-42м	Е	6	Електроізоляційна та кабельна техніка								9	9	9	9		9	9	9	9	
Е-27	Е	1	Передача електричної енергії								17	17	17	17		17	17	17	17	
Е-27у	Е	1	Передача електричної енергії								17	17	17	17		17	17	17	17	
Е-26а	Е	2	Передача електричної енергії								17	17	17	17		17	17	17	17	
Е-266	Е	2	Передача електричної енергії								18	18	18	18		18	18	18	18	
Е-26у	Е	2	Передача електричної енергії								15	15	15	15		15	15	15	15	
Е-25а	Е	3	Передача електричної енергії								17	17	17	17		17	17	17	17	
Е-256	Е	3	Передача електричної енергії								18	18	18	18		18	18	18	18	

EK-42м	EK	6	Організація виробництва і управління персоналом								15	15	15	15		15	15	15	15	
EK-42с	EK	6	Організація виробництва і управління персоналом								15	15	15	15		15	15	15	15	
EK-62м	EK	6	Організація виробництва і управління персоналом								15	15	15	15		15	15	15	15	
EK-72м	EK	6	Організація виробництва і управління персоналом								13	13	13	13		13	13	13	13	
EK-82м	EK	6	Організація виробництва і управління персоналом								15	15	15	15		15	15	15	15	
EM-37у	EM	1	Гідравлічні машини								19	19	19	19		19	19	19	19	
EM-67	EM	1	Гідравлічні машини								16	16	16	16		16	16	16	16	
EM-87	EM	1	Гідравлічні машини								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-87у	EM	1	Гідравлічні машини								20	20	20	20		20	20	20	20	
EM-36у	EM	2	Гідравлічні машини								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-66	EM	2	Гідравлічні машини								20	20	20	20		20	20	20	20	
EM-86	EM	2	Гідравлічні машини								21	21	21	21		21	21	21	21	
EM-35	EM	3	Гідравлічні машини								22	22	22	22		22	22	22	22	
EM-65	EM	3	Гідравлічні машини								23	23	23	23		23	23	23	23	
EM-85	EM	3	Гідравлічні машини								23	23	23	23		23	23	23	23	
EM-34	EM	4	Гідравлічні машини								19	19	19	19		19	19	19	19	
EM-64	EM	4	Гідравлічні машини								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-84а	EM	4	Гідравлічні машини								18	18	18	18		18	18	18	18	
EM-33мн	EM	5	Гідравлічні машини								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-33мп	EM	5	Гідравлічні машини								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-63амп	EM	5	Гідравлічні машини								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-63бмп	EM	5	Гідравлічні машини								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-83амп	EM	5	Гідравлічні машини								14	14	14	14		14	14	14	14	
EM-83бмп	EM	5	Гідравлічні машини								14	14	14	14		14	14	14	14	
EM-32м	EM	6	Гідравлічні машини								0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-32с	EM	6	Гідравлічні машини								0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-62м	EM	6	Гідравлічні машини								0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-62с	EM	6	Гідравлічні машини								0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-82м	EM	6	Гідравлічні машини								0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-82с	EM	6	Гідравлічні машини								0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-17	EM	1	Парогенераторобудування								16	16	16	16		16	16	16	16	
EM-97	EM	1	Парогенераторобудування								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-16	EM	2	Парогенераторобудування								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-96	EM	2	Парогенераторобудування								21	21	21	21		21	21	21	21	
EM-15	EM	3	Парогенераторобудування								19	19	19	19		19	19	19	19	
EM-95	EM	3	Парогенераторобудування								18	18	18	18		18	18	18	18	
EM-94	EM	4	Парогенераторобудування								18	18	18	18		18	18	18	18	
EM-13мн	EM	5	Парогенераторобудування								13	13	13	13		13	13	13	13	
EM-13мп	EM	5	Парогенераторобудування								13	13	13	13		13	13	13	13	
EM-93мп	EM	5	Парогенераторобудування								16	16	16	16		16	16	16	16	
EM-12м	EM	6	Парогенераторобудування								10	10	10	10		10	10	10	10	
EM-12с	EM	6	Парогенераторобудування								0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-92м	EM	6	Парогенераторобудування								6	6	6	6		6	6	6	6	
EM-92с	EM	6	Парогенераторобудування								0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-47	EM	1	Теплотехніка та енергоефективні технології								16	16	16	16		16	16	16	16	
EM-77	EM	1	Теплотехніка та енергоефективні технології								16	16	16	16		16	16	16	16	
EM-77у	EM	1	Теплотехніка та енергоефективні технології								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-46	EM	2	Теплотехніка та енергоефективні технології								20	20	20	20		20	20	20	20	
EM-76	EM	2	Теплотехніка та енергоефективні технології								19	19	19	19		19	19	19	19	
EM-45	EM	3	Теплотехніка та енергоефективні технології								23	23	23	23		23	23	23	23	
EM-44	EM	4	Теплотехніка та енергоефективні технології								21	21	21	21		21	21	21	21	
EM-74	EM	4	Теплотехніка та енергоефективні технології								20	20	20	20		20	20	20	20	
EM-43мп	EM	5	Теплотехніка та енергоефективні технології								17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-73мп	EM	5	Теплотехніка та енергоефективні технології								18	18	18	18		18	18	18	18	
EM-42м	EM	6	Теплотехніка та енергоефективні технології								6	6	6	6		6	6	6	6	
EM-42с	EM	6	Теплотехніка та енергоефективні технології								0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-72м	EM	6	Теплотехніка та енергоефективні технології								6	6	6	6		6	6	6	6	
EM-72с	EM	6	Теплотехніка та енергоефективні технології								0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-27	EM	1	Турбінобудування								15	15	15	15		15	15	15	15	
EM-57	EM	1	Турбінобудування								15	15	15	15		15	15	15	15	
EM-26	EM	2	Турбінобудування								18	18	18	18		18	18	18	18	
EM-56	EM	2	Турбінобудування								18	18	18	18		18	18	18	18	
EM-25	EM	3	Турбінобудування								19	19	19	19		19	19	19	19	
EM-55	EM	3	Турбінобудування								18	18	18	18		18	18	18	18	

EM-104	EM	4	Турбінобудування									15	15	15	15		15	15	15	15	
EM-24	EM	4	Турбінобудування									17	17	17	17		17	17	17	17	
EM-54	EM	4	Турбінобудування									16	16	16	16		16	16	16	16	
EM-103мн	EM	5	Турбінобудування									14	14	14	14		14	14	14	14	
EM-103мп	EM	5	Турбінобудування									14	14	14	14		14	14	14	14	
EM-23мн	EM	5	Турбінобудування									14	14	14	14		14	14	14	14	
EM-23мп	EM	5	Турбінобудування									14	14	14	14		14	14	14	14	
EM-53мп	EM	5	Турбінобудування									14	14	14	14		14	14	14	14	
EM-102м	EM	6	Турбінобудування									11	11	11	11		11	11	11	11	
EM-102с	EM	6	Турбінобудування									0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-22м	EM	6	Турбінобудування									11	11	11	11		11	11	11	11	
EM-22с	EM	6	Турбінобудування									0	0	0	0		0	0	0	0	
EM-52м	EM	6	Турбінобудування									11	11	11	11		11	11	11	11	
EM-52с	EM	6	Турбінобудування									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-57а	EMБ	1	Автоматизовані електромеханічні системи									18	18	18	18		18	18	18	18	
EMБ-57б	EMБ	1	Автоматизовані електромеханічні системи									16	16	16	16		16	16	16	16	
EMБ-57у	EMБ	1	Автоматизовані електромеханічні системи									19	19	19	19		19	19	19	19	
EMБ-56а	EMБ	2	Автоматизовані електромеханічні системи									20	20	20	20		20	20	20	20	
EMБ-56б	EMБ	2	Автоматизовані електромеханічні системи									18	18	18	18		18	18	18	18	
HT-56(емб)	EMБ	2	Автоматизовані електромеханічні системи									18	18	18	18		18	18	18	18	
EMБ-55	EMБ	3	Автоматизовані електромеханічні системи									16	16	16	16		16	16	16	16	
HT-55(емб)	EMБ	3	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-54а	EMБ	4	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-54б	EMБ	4	Автоматизовані електромеханічні системи									15	15	15	15		15	15	15	15	
HT-54(емб)	EMБ	4	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-53амн	EMБ	5	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-53амп	EMБ	5	Автоматизовані електромеханічні системи									17	17	17	17		17	17	17	17	
EMБ-53бмн	EMБ	5	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-53бмп	EMБ	5	Автоматизовані електромеханічні системи									16	16	16	16		16	16	16	16	
HT-53(емб)	EMБ	5	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-52ам	EMБ	6	Автоматизовані електромеханічні системи									9	9	9	9		9	9	9	9	
EMБ-52ас	EMБ	6	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-52бм	EMБ	6	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-52бс	EMБ	6	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
HT-52м(емб)	EMБ	6	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
HT-52с(емб)	EMБ	6	Автоматизовані електромеханічні системи									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-27а	EMБ	1	Електричні апарати									16	16	16	16		16	16	16	16	
EMБ-27б	EMБ	1	Електричні апарати									16	16	16	16		16	16	16	16	
EMБ-27у	EMБ	1	Електричні апарати									19	19	19	19		19	19	19	19	
EMБ-26а	EMБ	2	Електричні апарати									19	19	19	19		19	19	19	19	
EMБ-26ау	EMБ	2	Електричні апарати									14	14	14	14		14	14	14	14	
EMБ-26б	EMБ	2	Електричні апарати									19	19	19	19		19	19	19	19	
EMБ-26бу	EMБ	2	Електричні апарати									15	15	15	15		15	15	15	15	
EMБ-25а	EMБ	3	Електричні апарати									15	15	15	15		15	15	15	15	
EMБ-25у	EMБ	3	Електричні апарати									14	14	14	14		14	14	14	14	
EMБ-24а	EMБ	4	Електричні апарати									14	14	14	14		14	14	14	14	
EMБ-23амн	EMБ	5	Електричні апарати									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-23амп	EMБ	5	Електричні апарати									18	18	18	18		18	18	18	18	
EMБ-23бмн	EMБ	5	Електричні апарати									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-23бмп	EMБ	5	Електричні апарати									17	17	17	17		17	17	17	17	
EMБ-22ам	EMБ	6	Електричні апарати									24	24	24	24		24	24	24	24	
EMБ-22ас	EMБ	6	Електричні апарати									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-22бм	EMБ	6	Електричні апарати									29	29	29	29		29	29	29	29	
EMБ-17	EMБ	1	Електричні машини									20	20	20	20		20	20	20	20	
EMБ-17у	EMБ	1	Електричні машини									21	21	21	21		21	21	21	21	
EMБ-16	EMБ	2	Електричні машини									19	19	19	19		19	19	19	19	
EMБ-15а	EMБ	3	Електричні машини									17	17	17	17		17	17	17	17	
EMБ-14а	EMБ	4	Електричні машини									17	17	17	17		17	17	17	17	
EMБ-14б	EMБ	4	Електричні машини									17	17	17	17		17	17	17	17	
EMБ-13амп	EMБ	5	Електричні машини									18	18	18	18		18	18	18	18	
EMБ-13бмп	EMБ	5	Електричні машини									19	19	19	19		19	19	19	19	
EMБ-12ас	EMБ	6	Електричні машини									0	0	0	0		0	0	0	0	
EMБ-12бм	EMБ	6	Електричні машини									19	19	19	19		19	19	19	19	
EMБ-12бс	EMБ	6	Електричні машини									0	0	0	0		0	0	0	0	

ЕМБ-37	ЕМБ	1	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												16	16	16	16		16	16	16	16	
ЕМБ-37у	ЕМБ	1	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												21	21	21	21		21	21	21	21	
ЕМБ-36у	ЕМБ	2	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												15	15	15	15		15	15	15	15	
ЕМБ-35а	ЕМБ	3	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												15	15	15	15		15	15	15	15	
ЕМБ-34а	ЕМБ	4	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												12	12	12	12		12	12	12	12	
ЕМБ-34б	ЕМБ	4	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												12	12	12	12		12	12	12	12	
ЕМБ-34в	ЕМБ	4	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												14	14	14	14		14	14	14	14	
ЕМБ-34г	ЕМБ	4	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												14	14	14	14		14	14	14	14	
ЕМБ-33амп	ЕМБ	5	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												15	15	15	15		15	15	15	15	
ЕМБ-33бмп	ЕМБ	5	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												15	15	15	15		15	15	15	15	
ЕМБ-32м	ЕМБ	6	Комп'ютерні та радіоелектронні системи контролю та діагностики												5	5	5	5		5	5	5	5	
ЕМБ-47а	ЕМБ	1	Промислова і біомедична електроніка												19	19	19	19		19	19	19	19	
ЕМБ-47в	ЕМБ	1	Промислова і біомедична електроніка												20	20	20	20		20	20	20	20	
ЕМБ-47у	ЕМБ	1	Промислова і біомедична електроніка												17	17	17	17		17	17	17	17	
ЕМБ-46а	ЕМБ	2	Промислова і біомедична електроніка												11	11	11	11		11	11	11	11	
ЕМБ-46в	ЕМБ	2	Промислова і біомедична електроніка												21	21	21	21		21	21	21	21	
ЕМБ-46у	ЕМБ	2	Промислова і біомедична електроніка												17	17	17	17		17	17	17	17	
НТ-46е(емб)	ЕМБ	2	Промислова і біомедична електроніка												0	0	0	0		0	0	0	0	
ЕМБ-45а	ЕМБ	3	Промислова і біомедична електроніка												18	18	18	18		18	18	18	18	
ЕМБ-45в	ЕМБ	3	Промислова і біомедична електроніка												18	18	18	18		18	18	18	18	
ЕМБ-45у	ЕМБ	3	Промислова і біомедична електроніка												16	16	16	16		16	16	16	16	
ЕМБ-44а	ЕМБ	4	Промислова і біомедична електроніка												15	15	15	15		15	15	15	15	
ЕМБ-44б	ЕМБ	4	Промислова і біомедична електроніка												16	16	16	16		16	16	16	16	
ЕМБ-44в	ЕМБ	4	Промислова і біомедична електроніка												15	15	15	15		15	15	15	15	
ЕМБ-44г	ЕМБ	4	Промислова і біомедична електроніка												15	15	15	15		15	15	15	15	
ЕМБ-44у	ЕМБ	4	Промислова і біомедична електроніка												0	0	0	0		0	0	0	0	
НТ-44е(емб)	ЕМБ	4	Промислова і біомедична електроніка												0	0	0	0		0	0	0	0	
ЕМБ-43амн	ЕМБ	5	Промислова і біомедична електроніка												14	14	14	14		14	14	14	14	
ЕМБ-43амп	ЕМБ	5	Промислова і біомедична електроніка												13	13	13	13		13	13	13	13	
ЕМБ-43вмп	ЕМБ	5	Промислова і біомедична електроніка												15	15	15	15		15	15	15	15	
ЕМБ-42ам	ЕМБ	6	Промислова і біомедична електроніка												8	8	8	8		8	8	8	8	
ЕМБ-42ас	ЕМБ	6	Промислова і біомедична електроніка												0	0	0	0		0	0	0	0	
ЕМБ-42вм	ЕМБ	6	Промислова і біомедична електроніка												7	7	7	7		7	7	7	7	
ЕМБ-42вс	ЕМБ	6	Промислова і біомедична електроніка												0	0	0	0		0	0	0	0	
НТ-42ем(емб)	ЕМБ	6	Промислова і біомедична електроніка												0	0	0	0		0	0	0	0	
I-17а	I	1	Динаміка та міцність машин												20	20	20	20		20	20	20	20	
I-17б	I	1	Динаміка та міцність машин												18	18	18	18		18	18	18	18	
I-16а	I	2	Динаміка та міцність машин												18	18	18	18		18	18	18	18	
I-16б	I	2	Динаміка та міцність машин												16	16	16	16		16	16	16	16	
НТ-16д(i)	I	2	Динаміка та міцність машин												0	0	0	0		0	16	16	16	
I-15а	I	3	Динаміка та міцність машин												19	19	19	19		19	19	19	19	
I-15б	I	3	Динаміка та міцність машин												20	20	20	20		20	20	20	20	
НТ-15д(i)	I	3	Динаміка та міцність машин												11	11	11	11		11	11	11	11	
I-14а	I	4	Динаміка та міцність машин												13	13	13	13		13	13	13	13	
I-14б	I	4	Динаміка та міцність машин												13	13	13	13		13	13	13	13	
НТ-14д(i)	I	4	Динаміка та міцність машин												12	12	12	12		12	12	12	12	
I-13амн	I	5	Динаміка та міцність машин												17	17	17	17		17	17	17	17	
I-13амп	I	5	Динаміка та міцність машин												17	17	17	17		17	17	17	17	
I-13бмп	I	5	Динаміка та міцність машин												16	16	16	16		16	16	16	16	
I-12ам	I	6	Динаміка та міцність машин												8	8	8	8		8	8	8	8	
I-12ас	I	6	Динаміка та міцність машин												5	5	5	5		5	5	5	5	
I-12бм	I	6	Динаміка та міцність машин												5	5	5	5		5	5	5	5	
I-12бс	I	6	Динаміка та міцність машин												5	5	5	5		5	5	5	5	
НТ-12дм(i)	I	6	Динаміка та міцність машин												10	10	10	10		10	10	10	10	
I-27а	I	1	Комп'ютерне моделювання процесів та систем												20	20	20	20		20	20	20	20	
I-27б	I	1	Комп'ютерне моделювання процесів та систем												19	19	19	19		19	19	19	19	
I-26а	I	2	Комп'ютерне моделювання процесів та систем												15	15	15	15		15	15	15	15	
I-26б	I	2	Комп'ютерне моделювання процесів та систем												15	15	15	15		15	15	15	15	
I-25а	I	3	Прикладна математика												16	16	16	16		16	16	16	16	
I-25б	I	3	Комп'ютерне моделювання процесів та систем												19	19	19	19		19	19	19	19	
I-24а	I	4	Прикладна математика												15	15	15	15		15	15	15	15	
I-24б	I	4	Комп'ютерне моделювання процесів та систем												11	11	11	11		11	11	11	11	
I-23амп	I	5	Комп'ютерне моделювання процесів та систем												18	18	18	18		18	18	18	18	
I-23бмп	I	5	Комп'ютерне моделювання процесів та систем												15	15	15	15		15	15	15	15	

MT-27в	MT	1	Ливарне виробництво								19	19	19	19		19	19	19	19	
MT-27у	MT	1	Ливарне виробництво								19	19	19	19		19	19	19	19	
MT-26	MT	2	Ливарне виробництво								20	20	20	20		20	20	20	20	
MT-26в	MT	2	Ливарне виробництво								17	17	17	17		17	17	17	17	
MT-26у	MT	2	Ливарне виробництво								12	12	12	12		12	12	12	12	
MT-25	MT	3	Ливарне виробництво								12	12	12	12		12	12	12	12	
MT-25в	MT	3	Ливарне виробництво								12	12	12	12		12	12	12	12	
MT-25у	MT	3	Ливарне виробництво								13	13	13	13		13	13	13	13	
MT-24	MT	4	Ливарне виробництво								13	13	13	13		13	13	13	13	
MT-24в	MT	4	Ливарне виробництво								2	2	2	2		2	2	2	2	
MT-23вмп	MT	5	Ливарне виробництво								12	12	12	12		12	12	12	12	
MT-23мн	MT	5	Ливарне виробництво								16	16	16	16		16	16	16	16	
MT-23мп	MT	5	Ливарне виробництво								16	16	16	16		16	16	16	16	
MT-22ам	MT	6	Ливарне виробництво								11	11	11	11		11	11	11	11	
MT-22ас	MT	6	Ливарне виробництво								10	10	10	10		10	10	10	10	
MT-22бм	MT	6	Ливарне виробництво								11	11	11	11		11	11	11	11	
MT-22бс	MT	6	Ливарне виробництво								10	10	10	10		10	10	10	10	
MT-22вм	MT	6	Ливарне виробництво								10	10	10	10		10	10	10	10	
MT-22вс	MT	6	Ливарне виробництво								10	10	10	10		10	10	10	10	
MT-37а	MT	1	Матеріалознавство								22	22	22	22		22	22	22	22	
MT-37б	MT	1	Матеріалознавство								20	20	20	20		20	20	20	20	
MT-37у	MT	1	Матеріалознавство								18	18	18	18		18	18	18	18	
MT-36а	MT	2	Матеріалознавство								19	19	19	19		19	19	19	19	
MT-36б	MT	2	Матеріалознавство								19	19	19	19		19	19	19	19	
MT-35	MT	3	Матеріалознавство								21	21	21	21		21	21	21	21	
MT-34	MT	4	Матеріалознавство								21	21	21	21		21	21	21	21	
MT-33а	MT	5	Матеріалознавство								0	0	0	0		0	0	0	0	
MT-33амн	MT	5	Матеріалознавство								15	15	15	15		15	15	15	15	
MT-33амп	MT	5	Матеріалознавство								15	15	15	15		15	15	15	15	
MT-33бмп	MT	5	Матеріалознавство								16	16	16	16		16	16	16	16	
MT-32ам	MT	6	Матеріалознавство								10	10	10	10		10	10	10	10	
MT-32ас	MT	6	Матеріалознавство								0	0	0	0		0	0	0	0	
MT-32бм	MT	6	Матеріалознавство								10	10	10	10		10	10	10	10	
MT-32бс	MT	6	Матеріалознавство								0	0	0	0		0	0	0	0	
MT-17	MT	1	Обробка металів тиском								17	17	17	17		17	17	17	17	
MT-17у	MT	1	Обробка металів тиском								19	19	19	19		19	19	19	19	
MT-16	MT	2	Обробка металів тиском								21	21	21	21		21	21	21	21	
MT-16у	MT	2	Обробка металів тиском								18	18	18	18		18	18	18	18	
MT-15	MT	3	Обробка металів тиском								18	18	18	18		18	18	18	18	
MT-15у	MT	3	Обробка металів тиском								13	13	13	13		13	13	13	13	
MT-14	MT	4	Обробка металів тиском								13	13	13	13		13	13	13	13	
MT-13а	MT	5	Обробка металів тиском								0	0	0	0		0	0	0	0	
MT-13мн	MT	5	Обробка металів тиском								14	14	14	14		14	14	14	14	
MT-13мп	MT	5	Обробка металів тиском								14	14	14	14		14	14	14	14	
MT-12ам	MT	6	Обробка металів тиском								9	9	9	9		9	9	9	9	
MT-12ас	MT	6	Обробка металів тиском								10	10	10	10		10	10	10	10	
MT-12бм	MT	6	Обробка металів тиском								9	9	9	9		9	9	9	9	
MT-12бс	MT	6	Обробка металів тиском								10	10	10	10		10	10	10	10	
MT-57	MT	1	Охорона праці і навколишнього середовища								16	16	16	16		16	16	16	16	
MT-56	MT	2	Охорона праці і навколишнього середовища								19	19	19	19		19	19	19	19	
MT-55	MT	3	Охорона праці і навколишнього середовища								17	17	17	17		17	17	17	17	
MT-54	MT	4	Охорона праці і навколишнього середовища								18	18	18	18		18	18	18	18	
MT-53мп	MT	5	Охорона праці і навколишнього середовища								16	16	16	16		16	16	16	16	
MШ-27	MШ	1	Деталі машин та мехатронні системи								18	18	18	18		18	18	18	18	
MШ-27у	MШ	1	Деталі машин та мехатронні системи								19	19	19	19		19	19	19	19	
MШ-26	MШ	2	Деталі машин та мехатронні системи								14	14	14	14		14	14	14	14	
MШ-26у	MШ	3	Деталі машин та мехатронні системи								7	7	7	7		7	7	7	7	
MШ-25	MШ	3	Деталі машин та мехатронні системи								5	5	5	5		5	5	5	5	
MШ-24	MШ	4	Деталі машин та мехатронні системи								17	17	17	17		17	17	17	17	
MШ-23мн	MШ	5	Деталі машин та мехатронні системи								16	16	16	16		16	16	16	16	
MШ-23мп	MШ	5	Деталі машин та мехатронні системи								11	11	11	11		11	11	11	11	
MШ-22м	MШ	6	Деталі машин та мехатронні системи								1	1	1	1		1	1	1	1	
MШ-22с	MШ	6	Деталі машин та мехатронні системи								0	0	0	0		0	0	0	0	
MШ-17б	MШ	1	Інтегровані технології машинобудування ім. М.Ф.Семка								14	14	14	14		14	14	14	14	

O-62ac	O	6	Видобування нафти, газу та конденсату									22	22	22	22		22	22	22	22	
O-62ам	O	6	Видобування нафти, газу та конденсату									0	0	0	0		0	0	0	0	
O-17a	O	1	Органічний синтез та нанотехнології									16	16	16	16		16	16	16	16	
O-17б	O	1	Органічний синтез та нанотехнології									15	15	15	15		15	15	15	15	
O-16a	O	2	Органічний синтез та нанотехнології									23	23	23	23		23	23	23	23	
O-16б	O	2	Органічний синтез та нанотехнології									23	23	23	23		23	23	23	23	
O-15a	O	3	Органічний синтез та нанотехнології									25	25	25	25		25	25	25	25	
O-15б	O	3	Органічний синтез та нанотехнології									24	24	24	24		24	24	24	24	
O-14a	O	4	Органічний синтез та нанотехнології									24	24	24	24		24	24	24	24	
O-14б	O	4	Органічний синтез та нанотехнології									19	19	19	19		19	19	19	19	
O-13амн	O	5	Органічний синтез та нанотехнології									25	25	25	25		25	25	25	25	
O-13амп	O	5	Органічний синтез та нанотехнології									27	27	27	27		27	27	27	27	
O-13бмн	O	5	Органічний синтез та нанотехнології									27	27	27	27		27	27	27	27	
O-13бмп	O	5	Органічний синтез та нанотехнології									26	26	26	26		26	26	26	26	
O-12ам	O	6	Органічний синтез та нанотехнології									26	26	26	26		26	26	26	26	
O-12ac	O	6	Органічний синтез та нанотехнології									0	0	0	0		0	0	0	0	
O-12бм	O	6	Органічний синтез та нанотехнології									20	20	20	20		20	20	20	20	
O-12бс	O	6	Органічний синтез та нанотехнології									0	0	0	0		0	0	0	0	
O-37	O	1	Технології переробки нафти, газу та твердого палива									15	15	15	15		15	15	15	15	
O-36a	O	2	Технології переробки нафти, газу та твердого палива									24	24	24	24		24	24	24	24	
O-35	O	3	Технології переробки нафти, газу та твердого палива									21	21	21	21		21	21	21	21	
O-34	O	4	Технології переробки нафти, газу та твердого палива									21	21	21	21		21	21	21	21	
O-33мп	O	5	Технології переробки нафти, газу та твердого палива									17	17	17	17		17	17	17	17	
O-32ам	O	6	Технології переробки нафти, газу та твердого палива									8	8	8	8		8	8	8	8	
O-32ac	O	6	Технології переробки нафти, газу та твердого палива									0	0	0	0		0	0	0	0	
O-47a	O	1	Технологія жирів і продуктів бродіння									28	28	28	28		28	28	28	28	
O-47б	O	1	Технологія жирів і продуктів бродіння									28	28	28	28		28	28	28	28	
O-46a	O	2	Технологія жирів і продуктів бродіння									28	28	28	28		28	28	28	28	
O-46б	O	2	Технологія жирів і продуктів бродіння									28	28	28	28		28	28	28	28	
O-45a	O	3	Технологія жирів і продуктів бродіння									27	27	27	27		27	27	27	27	
O-45б	O	3	Технологія жирів і продуктів бродіння									27	27	27	27		27	27	27	27	
O-45в	O	3	Технологія жирів і продуктів бродіння									27	27	27	27		27	27	27	27	
O-44a	O	4	Технологія жирів і продуктів бродіння									27	27	27	27		27	27	27	27	
O-44б	O	4	Технологія жирів і продуктів бродіння									27	27	27	27		27	27	27	27	
O-44в	O	4	Технологія жирів і продуктів бродіння									27	27	27	27		27	27	27	27	
O-43амп	O	5	Технологія жирів і продуктів бродіння									26	26	26	26		26	26	26	26	
O-43бмп	O	5	Технологія жирів і продуктів бродіння									26	26	26	26		26	26	26	26	
O-42ам	O	6	Технологія жирів і продуктів бродіння									15	15	15	15		15	15	15	15	
O-42ac	O	6	Технологія жирів і продуктів бродіння									0	0	0	0		0	0	0	0	
O-42бм	O	6	Технологія жирів і продуктів бродіння									15	15	15	15		15	15	15	15	
O-42бс	O	6	Технологія жирів і продуктів бродіння									0	0	0	0		0	0	0	0	
O-42вм	O	6	Технологія жирів і продуктів бродіння									15	15	15	15		15	15	15	15	
O-42вс	O	6	Технологія жирів і продуктів бродіння									0	0	0	0		0	0	0	0	
O-27	O	1	Технологія полімерних композиційних матеріалів та покриттів									14	14	14	14		14	14	14	14	
O-26	O	2	Технологія полімерних композиційних матеріалів та покриттів									23	23	23	23		23	23	23	23	
O-25	O	3	Технологія полімерних композиційних матеріалів та покриттів									22	22	22	22		22	22	22	22	
O-24	O	4	Технологія полімерних композиційних матеріалів та покриттів									21	21	21	21		21	21	21	21	
O-23мп	O	5	Технологія полімерних композиційних матеріалів та покриттів									23	23	23	23		23	23	23	23	
O-22м	O	6	Технологія полімерних композиційних матеріалів та покриттів									13	13	13	13		13	13	13	13	
O-22с	O	6	Технологія полімерних композиційних матеріалів та покриттів									0	0	0	0		0	0	0	0	
СГТ-27a	СГТ	1	Ділова іноземна мова та переклад									29	29	29	29		29	29	29	29	
СГТ-27б	СГТ	1	Ділова іноземна мова та переклад									30	30	30	30		30	30	30	30	
СГТ-27в	СГТ	1	Ділова іноземна мова та переклад									30	30	30	30		30	30	30	30	
СГТ-27г	СГТ	1	Ділова іноземна мова та переклад									30	30	30	30		30	30	30	30	
СГТ-27д	СГТ	1	Ділова іноземна мова та переклад									31	31	31	31		31	31	31	31	
СГТ-26a	СГТ	2	Ділова іноземна мова та переклад									30	30	30	30		30	30	30	30	
СГТ-26б	СГТ	2	Ділова іноземна мова та переклад									26	26	26	26		26	26	26	26	
СГТ-26в	СГТ	2	Ділова іноземна мова та переклад									29	29	29	29		29	29	29	29	
СГТ-26г	СГТ	2	Ділова іноземна мова та переклад									29	29	29	29		29	29	29	29	
СГТ-26д	СГТ	2	Ділова іноземна мова та переклад									30	30	30	30		30	30	30	30	
СГТ-25a	СГТ	3	Ділова іноземна мова та переклад									38	38	38	38		38	38	38	38	
СГТ-25б	СГТ	3	Ділова іноземна мова та переклад									36	36	36	36		36	36	36	36	
СГТ-25в	СГТ	3	Ділова іноземна мова та переклад									36	36	36	36		36	36	36	36	
СГТ-25г	СГТ	3	Ділова іноземна мова та переклад									36	36	36	36		36	36	36	36	

TM-34	TM	4	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									20	20	20	20		20	20	20	20	
TM-84a	TM	4	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									21	21	21	21		21	21	21	21	
TM-13мн	TM	5	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									15	15	15	15		15	15	15	15	
TM-13мп	TM	5	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									15	15	15	15		15	15	15	15	
TM-33мп	TM	5	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									17	17	17	17		17	17	17	17	
TM-83амп	TM	5	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									16	16	16	16		16	16	16	16	
TM-12м	TM	6	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									0	0	0	0		0	0	0	0	
TM-12с	TM	6	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									0	0	0	0		0	0	0	0	
TM-32м	TM	6	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									0	0	0	0		0	0	0	0	
TM-32с	TM	6	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									0	0	0	0		0	0	0	0	
TM-82ам	TM	6	Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин									0	0	0	0		0	0	0	0	
TM-87Б	TM	1	Теорій і систем автоматизованого проектування механізмів і машин									16	16	16	16		16	16	16	16	
TM-86Б	TM	2	Теорій і систем автоматизованого проектування механізмів і машин									17	17	17	17		17	17	17	17	
TM-85Б	TM	3	Теорій і систем автоматизованого проектування механізмів і машин									23	23	23	23		23	23	23	23	
TM-84Б	TM	4	Теорій і систем автоматизованого проектування механізмів і машин									21	21	21	21		21	21	21	21	
TM-83Бмн	TM	5	Теорій і систем автоматизованого проектування механізмів і машин									15	15	15	15		15	15	15	15	
TM-83Бмп	TM	5	Теорій і систем автоматизованого проектування механізмів і машин									15	15	15	15		15	15	15	15	
TM-82Бм	TM	6	Теорій і систем автоматизованого проектування механізмів і машин									0	0	0	0		0	0	0	0	
TM-82Бс	TM	6	Теорій і систем автоматизованого проектування механізмів і машин									0	0	0	0		0	0	0	0	
ФТ-37 У	ФТ	1	Інженерна електрофізика									20	20	20	20		20	20	20	20	
ФТ-47	ФТ	1	Інженерна електрофізика									20	20	20	20		20	20	20	20	
ФТ-36у	ФТ	2	Інженерна електрофізика									20	20	20	20		20	20	20	20	
ФТ-46	ФТ	2	Інженерна електрофізика									21	21	21	21		21	21	21	21	
ФТ-35у	ФТ	3	Інженерна електрофізика									16	16	16	16		16	16	16	16	
ФТ-45	ФТ	3	Інженерна електрофізика									21	21	21	21		21	21	21	21	
ФТ-34	ФТ	4	Інженерна електрофізика									17	17	17	17		17	17	17	17	
ФТ-44	ФТ	4	Інженерна електрофізика									17	17	17	17		17	17	17	17	
ФТ-33мп	ФТ	5	Інженерна електрофізика									15	15	15	15		15	15	15	15	
ФТ-43мн	ФТ	5	Інженерна електрофізика									15	15	15	15		15	15	15	15	
ФТ-43мп	ФТ	5	Інженерна електрофізика									15	15	15	15		15	15	15	15	
ФТ-32м	ФТ	6	Інженерна електрофізика									10	10	10	10		10	10	10	10	
ФТ-42м	ФТ	6	Інженерна електрофізика									11	11	11	11		11	11	11	11	
ФТ-27	ФТ	1	Технічна кріофізика									18	18	18	18		18	18	18	18	
ФТ-27 У	ФТ	1	Технічна кріофізика									19	19	19	19		19	19	19	19	
ФТ-26	ФТ	2	Технічна кріофізика									20	20	20	20		20	20	20	20	
ФТ-26у	ФТ	2	Технічна кріофізика									17	17	17	17		17	17	17	17	
ФТ-25	ФТ	3	Технічна кріофізика									19	19	19	19		19	19	19	19	
ФТ-24	ФТ	4	Технічна кріофізика									18	18	18	18		18	18	18	18	
ФТ-23мн	ФТ	5	Технічна кріофізика									15	15	15	15		15	15	15	15	
ФТ-23мп	ФТ	5	Технічна кріофізика									15	15	15	15		15	15	15	15	
ФТ-22м	ФТ	6	Технічна кріофізика									10	10	10	10		10	10	10	10	
ФТ-22с	ФТ	6	Технічна кріофізика									0	0	0	0		0	0	0	0	
ФТ-17	ФТ	1	Фізика металів та напівпровідників									18	18	18	18		18	18	18	18	
ФТ-16	ФТ	2	Фізика металів та напівпровідників									21	21	21	21		21	21	21	21	
ФТ-15	ФТ	3	Фізика металів та напівпровідників									19	19	19	19		19	19	19	19	
ФТ-14	ФТ	4	Фізика металів та напівпровідників									18	18	18	18		18	18	18	18	
ФТ-13мн	ФТ	5	Фізика металів та напівпровідників									17	17	17	17		17	17	17	17	
ФТ-13мп	ФТ	5	Фізика металів та напівпровідників									17	17	17	17		17	17	17	17	
ФТ-12м	ФТ	6	Фізика металів та напівпровідників									12	12	12	12		12	12	12	12	
ФТ-57	ФТ	1	Фізичне матеріалознавство для електроніки та геліоенергетики									18	18	18	18		18	18	18	18	
ФТ-57у	ФТ	1	Фізичне матеріалознавство для електроніки та геліоенергетики									18	18	18	18		18	18	18	18	
ФТ-56	ФТ	2	Фізичне матеріалознавство для електроніки та геліоенергетики									21	21	21	21		21	21	21	21	
ФТ-55	ФТ	3	Фізичне матеріалознавство для електроніки та геліоенергетики									19	19	19	19		19	19	19	19	
ФТ-54	ФТ	4	Фізичне матеріалознавство для електроніки та геліоенергетики									18	18	18	18		18	18	18	18	
ФТ-53мп	ФТ	5	Фізичне матеріалознавство для електроніки та геліоенергетики									15	15	15	15		15	15	15	15	
ФТ-52м	ФТ	6	Фізичне матеріалознавство для електроніки та геліоенергетики									14	14	14	14		14	14	14	14	
ФТ-52с	ФТ	6	Фізичне матеріалознавство для електроніки та геліоенергетики									0	0	0	0		0	0	0	0	
												16 961	17 022	17 036	17 062		17 075	17 091	17 091	17 091	