

**ECOLE ROYALE MILITAIRE**  
**KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL**

REGLEMENT CONTENANT LES DONNEES  
 RELATIVES A L'APPRECIATION DES QUALITES DES CANDIDATS  
 AU SEIN DE L'ECOLE ROYALE MILITAIRE ET LE PROGRAMME DES COURS  
 DES SECTIONS POLYTECHNIQUE ET TOUTES ARMES

REGLEMENT HOUDENDE DE GEGEVENS  
 VOOR DE BEOORDELING VAN DE HOEDANIGHEDEN VAN DE KANDIDATEN  
 IN DE KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL EN HET PROGRAMMA VAN DE CURSUSSEN  
 VAN DE POLYTECHNISCHE AFDELING EN VAN DE AFDELING ALLE WAPENS

ANNEE ACADEMIQUE

1999-2000

ACADEMIEJAAR

Le chiffre d'exclusion est, pour chaque cours, de 50 %

Pour l'ensemble des épreuves de condition physique, le chiffre d'exclusion de 50 % s'applique également.

Pour l'ensemble des épreuves additionnelles de condition physique, le chiffre d'exclusion de 50 % s'applique également.

En cas d'échec, il est possible de présenter une deuxième fois les épreuves de condition physique dans leur ensemble ou l'une ou plusieurs des épreuves additionnelles de condition physique.

**DIRECTIVES**  
 pour l'organisation de la Phase d'Initiation Militaire ERM (PIM)

1re année POL et TA (154 POL et 139 TA)

1. But : apprendre au candidat les connaissances et dispositions militaires de base; évaluer son adaptation au milieu militaire.

2. Concept général et organisation de la PIM ERM :

a. Durée : CINQ semaines pendant les mois d'août et septembre 1999

b. Programme :

(1) QUATRE jours à l'ERM pour les formalités Adm;

(2) QUATRE semaines de formation individuelle de base sur le plan technique, caractériel et physique;

(3) un exercice de synthèse de TROIS jours.

3. Modalités :

a. La formation physique NE fait PAS l'objet d'une évaluation statutaire; les tests ont pour but unique d'individualiser l'entraînement.

b. Le candidat bénéficie d'UN week-end raccourci après les formalités Adm et d'UN week-end raccourci au milieu de la période de formation.

Het uitsluitingscijfer voor iedere cursus is 50 %.

Voor het geheel van de proeven van fysieke conditie geldt eveneens een uitsluitingscijfer van 50 %.

Voor het geheel van de bijkomende proeven van fysieke conditie geldt eveneens een uitsluitingscijfer van 50 %.

In geval van mislukking bestaat de mogelijkheid om het geheel van de proeven van fysieke conditie of één of meerdere bijkomende proeven van fysieke conditie een tweede maal af te leggen.

**RICHTLIJNEN**  
 voor de organisatie van de Militaire Initiatiefase KMS (MIF)

1ste jaar POL en AW (154 POL en 139 AW)

1. Doelstelling : aan de kandidaat de nodige militaire basiskennis en vaardigheden bijbrengen; zijn aanpassing aan het militair milieu evalueren.

2. Algemeen concept en organisatie van de MIF KMS :

a. Duur : VIJF weken, gedurende de maanden augustus en september 1999

b. Programma :

(1) VIER dagen in de KMS voor Adm formaliteiten;

(2) VIER weken individuele technische, karakteriële en fysieke basisvorming;

(3) een synthese-oefening van DRIE dagen.

3. Modaliteiten :

a. De fysieke vorming maakt NIET het voorwerp uit van een statutaire beoordeling; de afgenumde tests hebben enkel tot doel de fysieke training te individualiseren.

b. De kandidaat geniet van EEN verkort weekend NA de Adm formaliteiten en EEN verkort weekend halfweg de vormingsperiode.

**4. Evaluation :****a. Qualités professionnelles :**

L'ensemble des domaines des qualités professionnelles est considéré comme UN seul cours.

Le candidat est évalué dans les domaines de la formation mentionnés ci-dessous, avec les coefficients indiqués sur un total de 100 :

	Théorie	Pratique
— armement	5	10
— tactique individuelle	5	20
— survie (NBC + EZ)	10	15
— lecture de carte	5	15
— règlements	10	0
— droit des conflits armés	5	0

**b. Qualités caractérielles :** voir page 42 de ce Règlement.**Remarque.**

Pour les candidats médecins qui sont rattachés à la PIM ERM, l'Etat-Major du Service médical prescrit les mesures particulières nécessaires en fonction du début des cours dans les Facultés de médecine.

**4. Beoordeling :****a. Professionele hoedanigheden :**

Het geheel van de domeinen van de professionele hoedanigheden wordt samen als EEN cursus beschouwd.

De kandidaat wordt beoordeeld in onderstaande domeinen van de vorming, met de vermelde coëfficiënten op een totaal van 100 :

	Theorie	Praktijk
— bewapening	5	10
— individuele tactiek	5	20
— overleving (NBC + EZ)	10	15
— kaartlezen	5	15
— reglementen	10	0
— recht der gewapende conflicten	5	0

**b. Karakteriële hoedanigheden :** zie pagina 42 van dit Reglement.**Opmerking.**

Voor de kandidaat-geneesheren die aangehecht worden aan de MIF KMS, geeft de Staf van de Medische Dienst de nodige particuliere richtlijnen in functie van het begin van de lessen aan de Medische faculteiten.

		Programme de la section polytechnique	Programma van de polytechnische afdeling
Deux premières années d'études - Matières communes/Eerste twee studiejaren - Gemeenschappelijke Cursussen			
N°	Réf - Ref	F	N
1	L29 4°	Algèbre supérieure	Hogere algebra
2	L29 5°	Calcul différentiel	Differentiaalrekening
3	B22 Art 1bis A 2°	Calcul graphique	Grafisch rekenen
4	L29 5°	Calcul intégral	Integraalrekening
5	L29 10°	Chimie générale et éléments de chimie physique	Algemene scheikunde en beginselen van fysische scheikunde
6	B22 Art 1bis A 3°	Deuxième langue nationale	Tweede landstaal
7	L29 8°	Eléments d'astronomie et de géodésie	Beginselen der sterrekunde en der geodesie
8	B22 Art 1 bis A 4°	Eléments de droit y compris le droit pénal militaire	Begrippen over recht, het militaire strafrecht inbegrepen
9	B22 Art 1bis A 2°	Eléments de recherche opérationnelle	Beginselen van het operationeel onderzoek
10	L29 11°	Eléments du calcul des probabilités et théorie des erreurs d'observation	Beginselen der waarschijnlijkheidsrekening en theorie der waarnemingsfouten
11	L29 5°	Eléments du calcul des variations et du calcul des différences	Beginselen van de variatierkening en van de differentierening
12	L29 1°	Géométrie analytique	Analyse meetkunde
13	L29 2°	Géométrie descriptive	Beschrijvende meetkunde
14	L29 3°	Géométrie descriptive appliquée	Toepaste beschrijvende meetkunde
15	L29 7°	Graphostatique	Graafstatica
16	B22 Art 1bis A 3°	Langue étrangère	Vreemde taal
17	L29 6°	Mécanique analytique	Analytische mechanica
18	B22 Art 1bis A 2°	Nomographie	Nomografie
19	L29 9°	Physique générale et éléments de physique théorique et mathématique	Algemene natuurkunde en beginselen van theoretische en wiskundige natuurkunde

Trois années d'études suivantes - Matières communes/Drie daaropvolgende studiejaren - Gemeenschappelijke Cursussen			
N°	Réf - Ref	F	N
20	B 22 Art 1bis B a) 2°	Analyse numérique	Numeriek rekenen
21	B 22 Art 1bis B a) 5°	Chimie des explosifs	De scheikunde van de springstoffen
22	L31 I. 2°	Chimie industrielle	Industriële scheikunde
23	L31 I. 3°	Cinématique et dynamique des machines	Kinematica en werktuigendynamica
24	B22 Art 1bis B a) 2°	Compléments d'analyse mathématique	Aanvullingen van wiskundige analyse
25	B22 Art 1bis B a) 7°	Compléments de graphostatique	Aanvullingen van grafostatica
26	B22 Art 1bis B a) 4°	Compléments de physique	Aanvullingen van natuurkunde
27	B22 Art 1bis B a) 6°	Compléments de topographie	Aanvullingen van de plaatsbeschrijving
28	L31 I. 4°	Constructions industrielles	Industriële bouwwerken
29	L31 I. 4°	Description et constructions des machines	Beschrijving en bouw der werktuigen
30	L31 I. 5°	Economie politique et sociale	Staat- en sociale huishoudkunde
31	L31 I. 3°	Elasticité	Veerkracht
32	L31 I. 3°	Electricité et ses applications industrielles	Elektriciteit en haar toepassingen
33	L31 I. 1°	Eléments de chimie analytique	Beginselen der analytische scheikunde
34	L31 I. 3°	Eléments de stabilité des constructions	Beginselen der stabiliteit der bouwkunde
35	L31 I. 4°	Eléments de topographie	Beginselen der plaatsbeschrijving
36	L31 I. 5°	Eléments du droit industriel	Beginselen van het rijverkeersrecht
37	L31 I. 2°	Emploi des combustibles	Aanwending van de brandstoffen
38	L31 I. 1°	Géographie minière	Mijnaardrijkskunde
39	L31 I. 1°	Géologie	Aardkunde
40	B22 Art 1bis B a) 9°	Histoire des guerres	De krijgsgeschiedenis
41	L31 I. 3°	Hydraulique	Hydraulica
42	L31 I. 2°	Métallographie	Metallografie
43	L31 I. 2°	Métallurgie générale et sidérurgie	Algemene metallurgie en siderurgie
44	L31 I. 1°	Minéralogie	Delfstofkunde
45	B22 Art 1bis B a) 8°	Principes généraux d'organisation	Algemene organisatiebeginselen
46	L31 I. 2°	Procédés généraux de construction	Algemene bouwwijzen
47	B22 Art 1bis B a) 10°	Psychologie générale et le commandement	De algemene zielkunde en de bevelvoering
48	L31 I. 3°	Résistance des matériaux	Weerstandsvermogen der bouwstoffen
49	B22 Art 1bis B a) 3°	Servo-mécanismes	De servosystemen
50	B22 Art 1bis B a) 2°	Statistiques	Statistiek
51	L31 I. 4°	Technologie	Technologie
52	L31 I. 3°	Thermodynamique	Thermodynamica

## Spécialité Armement - Specialiteit Bewapening

N°	Réf - Ref	F	N
53	B22 Art 1bis B b) 1° d.	Balistique	Ballistiek
54	B22 Art 1bis B b) 1° a.	Compléments de mécanique appliquée	Aanvullingen van toegepaste mechanica
55	B22 Art 1bis B b) 1° b.	Électronique	Elektronica
56	B22 Art 1bis B b) 1° c.	Fatigue des constructions mécaniques et des structures	De vermoedheid van mechanische constructies en van de structuren
57	B22 Art 1bis B b) 1° d.	La technique du tir et la technique de l'armement	De techniek van het vuren en de techniek van de bewapening

## Spécialité Mécanique - Specialiteit Mechanica

N°	Réf - Ref	F	N
58	B22 Art 1bis B b) 2° a.	Electronique	De elektronica
59	B22 Art 1bis B b) 2° d.	Eléments de balistique	Begrippen van de ballistiek
60	B22 Art 1bis B b) 2° b.	Fatigue des constructions mécaniques et des structures	De vermoeidheid van de mechanische constructies en van de structuren
61	B22 Art 1bis B b) 2° c.	Mécanique transport	De mechanica-vervoer
62	B22 Art 1bis B b) 2° d.	Technique du tir et la technique de l'armement	De techniek van het vuren en de techniek van de bewapening

## Spécialité Télécommunications - Specialiteit Telecommunicaties

N°	Réf - Ref	F	N
63	B22 Art 1bis B b) 3° a.	Compléments de mécanique appliquée	Aanvullingen van de toegepaste mechanica
64	B22 Art 1bis B b) 3° b.	Eléments de balistique	Begrippen van de ballistiek
65	B22 Art 1bis B b) 3° b.	Technique du tir et la technique de l'armement	De techniek van het vuren en de techniek van de bewapening
66	B22 Art 1bis B b) 3° c.	Télécommunications	De telecommunicaties

## Spécialité Génie - Specialiteit Genie

N°	Réf - Ref	F	N
67	B22 Art 1bis B b) 4° a.	Compléments de mécanique appliquée	Aanvullingen van toegepaste mechanica
68	B22 Art 1bis B b) 4° c.	Constructions en bois, en maçonnerie, en béton	De houtconstructies, de constructies in metselwerk en de betonconstructies
69	B22 Art 1bis B b) 4° c.	Constructions métalliques	De metaalconstructies
70	B22 Art 1bis B b) 4° b.	Electronique	De elektronica
71	B22 Art 1bis B b) 4° c.	Mécanique des sols et des fondations	De grondmechanica en de fundering
72	B22 Art 1bis B b) 4° c.	Stabilité des constructions	De stabiliteit der bouwwerken
73	B22 Art 1bis B b) 4° d.	Technique du génie civile et militaire	De technieken van de burgerlijke en militaire genie

		Programme de la section polytechnique		Programma van de polytechnische afdeling			
		Deux premières années d'études - Matières communes/Eerste twee studiejaren - Gemeenschappelijke Cursussen					
N°		Cours - Cursussen					
1	MM104						
2	MM101						
3	IN201						
4	MM103						
5	CG101    CG102    CG201    CG202						
6	CL101    CL201						
7	AS201						
8	DR201						
9	IN101						
10	TW201						
11	MM104    MM201						
12	MM102						
13	IN201						
14	IN201						
15	IN201						
16	CL102    CL103    CL202    CL203						
17	MR101    MR102    MR201    MR202						
18	TW202						
19	PH101    PH102    PH103    PH201    PH202    PH203						
Trois années d'études suivantes - Matières communes/Drie daaropvolgende studiejaren - Gemeenschappelijke Cursussen							
N°		Cours - Cursussen					
20	TW300						
21	CG401						
22	CA301    CA302    CA401    CA402						
23	MA301						
24	IN301    IN402    IN501						
25	CO301						
26	PH301    PH302						
27	AS301						
28	CO500						
29	MA401						
30	MG301    SS301    EC501    EC301						
31	CO301						
32	EL301    EL302    EL303    EL401    EL402    EL403    TE401    TE402    TE403						
33	CA300						
34	CO521						
35	AS301    AS302						
36	DR401    DR501						
37	MT532    CA302						
38	CO403						
39	CO403						
40	HI401    DP501    HI501    HI502						



ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIE AAR

1ère année POL

(Travail journalier - Dagelijks werk : 40 % Examens - Examens : 60 %)

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

2ème année POL

(Travail journalier - Dagelijks werk : 40 % Examens - Examens : 60 %)

F2ALL

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

## ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

3ème année POL  
3de studiejaar POL

(Travail journalier - Dageleijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cursussen	Travail journalier Dageleijks werk		Travail journalier Dageleijks werk		Tot. Coef.	Remarques Opmerkingen ou - of
			Inter./Onderv.	Rap.	Examen Coef.	Examen Coef.		
AS301	Les éléments et les compléments de topographie	De beginselementen en complementen van de topografie	3	1	7	1	11	18
AS302	Travaux pratiques et calculs	Praktische werken en berekeningen			15			15
CA301	Compléments de cinétiqe et de catalyse. Chimie macromoléculaire	Aanvullingen van kinetica en catalyse. Polymerechemie	1		4	1	7	11
CA302	Compléments de thermodynamique chimique. L'emploi des combustibles	Aanvullingen van chemische thermodynamica. Het gebruik van brandstoffen	2		5	1	8	13
CL301	Deuxième langue nationale	Tweede landstaal	2		15			15
CL302	Anglais	Engels	3		15			15
CL303	Allemand	Duits	3					CL303 - Allenmand/Duits
CO301	Elasticité, graphostatique et résistance des matériaux	Verkleefkracht, grafostatica en weerstandseigenschappen der bouwstoffen	4		10	1	15	25
EC301	Economie politique	Staatshuishoudkunde	1		4	1	7	11
EL301	Electromagnétisme	Elektromagnetisme	3		8	1	11	19
EL302	La théorie des circuits	De kringsentheorie	3		5	1	8	13
EL303	Les machines à courant continu. Les systèmes triphasés	De gelijkstrommachines. De driefasige systemen	1		4	1	7	11
FA331	Tactique aérienne	Luchtaartdik	2		4	1	7	11
IN301	Exploitation de mini-ordinateurs	Uitbating van minicomputers	1		5	1	7	12
MA301	Cinématique et dynamique des machines	Kinematika en dynamica der machines	2	1	6	1	10	16
MA302	Technologie	Technologie	1		4	1	5	9
MC301	Gestion	Beheer	1		4	1	6	10
MR301	Introduction à la dynamique des fluides. Aerodynamique. Elements d'hydraulique	Inleiding tot de stromingstheorie. Aerodynamica. Elementen van hydraulica	3		8	1	13	21
PH301	Mécanique quantique	Quantummechanica	2		5	1	7	12
PH302	Physique nucléaire	Kernfysica	1		3	1	4	7
SS301	Economie sociale	Sociale economie			1	1	7	7
TW301	Statistique	Statistik	2		6	1	9	15
TW302	Modèles mathématiques de la recherche opérationnelle	Wiskundige modellen van het operationele onderzoek	2		6	1	8	14
					143		157	300
					Tot			

KONINKLIJKE MILITAIRE SCHO  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

Marine  
DL

(Travail journalier - Dangereux travail : 40 % Examen - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cours	Cursussen			Travail journalier Dagelijks werk			Examen Examen			Tot. Coef.	Remarques Opmerkingen ou - of
				Inter./Onderv.	Rap.		Coef.	Examen		Coef.			
AS301		Les éléments et les compléments de topographie				De beginseisen en de complementen van de topografie	3	1	7	1	11	18	
AS302		Travaux pratiques et calculs				Praktische werken en berekeningen						15	
CA301		Compléments de cinétique et de catalyse. Chimie macromoléculaire				Aanvullingen van kinetica en katalyse. Polymeerchemie	1		4	1	7	11	
CA302		Compléments de thermodynamique chimique. L'emploi des combustibles				Aanvulling van chemische thermodynamica. Het gebruik van brandstoffen	2		5	1	8	13	
CL301		Deuxième langue nationale				Tweede landstaal	2		15			15	CL303 - Allemard/Duits
CL302		Anglais				Engels	3		15			15	
CL303		Allemand				Duits	3						
CO301		Elasticité, graphostatique et résistance des matériaux				Veerkracht, grafostatica en weerstandsvermogen der bouwstoffen	4		10	1	15	25	
EC301		Économie politique				Staathuishoudkunde	1		4	1	7	11	
EL301		Electromagnétisme				Elektromagnetisme	3		8	1	11	19	
EL302		La théorie des circuits				De kringsetheorie	3		5	1	8	13	
EL 303		Les machines à courant continu. Les systèmes triphasés				De gelijkstrommachines. De driehazige systemen	1		4	1	7	11	
FN341		Histoire maritime de l'Europe				Maritieme geschiedenis van Europa	2		6	1	9	15	
IN301		Exploitation de mini-ordinateurs				Uitbating van mini-computers	1		5	1	7	12	
MA301		Cinématique et dynamique des machines				Kinematika en dynamica der machines	2	1	6	1	10	16	
MA302		Technologie				Technologie	1		4	1	5	9	
MG301		Gestion				Beheer	1		4	1	6	10	
MR301		Introduction à la dynamique des fluides. Aérodynamique. Éléments d'hydraulique				Inleiding tot de stromingstheorie. Aérodynamica. Elementen van hydraulica	3		8	1	13	21	
PH301		Mécanique quantique				Quantummechanica	2		5	1	7	12	
PH302		Physique nucléaire				Kernfysica	1		2	1	4	6	
SS301		Économie sociale				Sociale economie				1	6	6	
TW301		Statistique				Statistik	2		6	1	8	14	
TW302		Modèles mathématiques de la recherche opérationnelle				Wiskundige modellen van het operationeel onderzoek	2		5	1	8	13	
											143	157	300

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

3ème année POL

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens: 60 %)

Force terrestre  
Landmacht

152 POL

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

3ème année POL  
3de studiejaar POL

(Travail journalier - Dageelijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cursussen	Travail journalier Dageelijks werk			Examen Examens			Remarques Opmerkingen ou - of		
			Inter./Onderv.	Rap.	Coef.	Examen Examens	Coef.	Tot. Coef.			
		Pas d'application cette année académique				Niet van toepassing dit academiejaar					

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

## ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

4ème année POL  
4de studiejaar POL  
  
151 POL

(Travail journalier - Dagelijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cours	Cursussen	Travail journalier Dagelijks werk		Travail journalier Dagelijks werk		Examens Examen		Tot. Coef.	Remarques Opmerkingen ou - of	
				Inter./Onderv.	Rap.	Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.			
AB401	Balistique intérieure, extérieure et terminale comme élément de base d'un système d'arme		Inwendige, uitwendige en terminale ballistiek als basis van een wapensysteem	3	1	8	1	12	20			
CA401	Chimie industrielle. Chimie des explosifs. Métallurgie générale et sidérurgie		Industriële chemie. Chemie van de springstoffen. Algemene metallurgie en siderurgie	2	1	10	1	15	25			
CA402	Chimie industrielle. Projet		Industriële chemie. Project		1	8					8	
CL401	Deuxième langue nationale		Tweede landstaal	2	15						15	
CL402	Anglais		Engels	3	15						15	CL403 Alleenand/Duits
CL403	Allemand		Duits	3								
CO401	Connaissance des matériaux. Métallographie		Materialenkunde. Metallografie	3	8	1	13	21				
CO402	Résistance des matériaux. Elasticité. Éléments de calcul de stabilité des constructions		Weerstandswetten der bouwstoffen. Elasticiteit. Elementen van stabiliteitsberekeningen van constructies	4	8	1	11	19				
CO403	Minéralogie, géologie et géographie minière		Delfstofkunde, aardkunde en mijnaardeskunde	2	8	1	12	20				
DR401	Éléments de droit industriel		Beginselen van het vilverkeidsrecht	1	2	1	4	6				
EL401	Les machines à courant alternatif. Electronique de puissance		De wisselstroommachines. Vermogenselektronica	2	8	1	12	20				
EL402	Servomecanismes. Théorie des signaux et des systèmes		Servomechanismen. Theorie der signalen en systemen	1	4	1	7	11				
EL403	Servomecanismes. Théorie des signaux et des systèmes		Servomechanismen. Theorie der signalen en systemen	2	7	1	10	17				
HI401	Histoire des guerres		Krijsgeschiedenis	2	8	1	13	21				
IN402	Analyse de systèmes d'information (1re partie)		Analyse van informatiesystemen (1e deel)	2	5	1	7	12				
MA401	Ecoulements dans les machines. Construction		Stromingsmachines. Constructie	4	1	12	1	18	30			
PS401	Psychologie générale		Algemene psychologie	1	3	1	5	8				
TE401	Introduction à l'électronique analogique		Introductie tot analoge elektronica	2	5	1	7	12				
TE402	Électronique numérique. Application aux ordinateurs		Numerieke elektronica. Toepassing op computers	1	4	1	6	10				
TE403	Introduction aux télécommunications		Introductie tot telecommunicaties	2	4	1	6	10				
										142	158	300
										Tot.		

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30.  
1000 Bruxelles

KONINKLIKE MILITAIRE SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEAAR

5ème année POL

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens: 60 %)

KONINKLIJKE MILITAIRÉ SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

5ème année POL

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens: 60 %)

150 POL Balistique Ballistiek

E5AB2

Cours Cursus	Cours	Cours	Cursussen	Travail journalier				Examen				Remarques Opmerkingen ou - of
				Inter./Onderv.	Rap.	Coef.	Examen	Examen	Coef.	Tot. Coef.		
AB511	Application du calcul des probabilités et des statistiques en armement		Toepassingen van waarschijnlijkheidsrekenen en statistiek in bewapening	2	5	1	7	7	12			
AB512	Méthodes de propulsion des projectiles. Compléments de balistique intérieure		Propulsionsmethodes van projectielen. Aanvullingen in inwendige ballistiek	2	6	1	8	8	14			
AB513	Contrôle de qualité en amont. Optimisation des méthodes directes de tir		Kwaliteitscontrole in bewapening. Optimisatie van rechstreckse vuurmethodes	2	4	1	7	7	11			
AB514	Compléments de balistique extérieure. Techniques nouvelles de propulsion		Aanvullingen in uitwendige ballistiek. Nieuwe propulsietechnieken	1	3	1	5	5	8			
AB515	Armement et munitions conventionnelles. Efficacité de systèmes d'armes. Structure des missiles		Conventionele wapens en munities. Doeltreffendheid van wapensystemen. Missielstructuren	3	12	1	17	17	29			
AB516	Compléments de balistique terminale		Aanvullingen in terminal ballistiek	2	5	1	7	7	12			
AB581	Pointage des armes et systèmes de conduite de tir. Guidage et pilotage des missiles		Het richten van wapens en vuurleidingsystemen. Geleiding en controle van missies	3	9	1	14	14	23			
AS581	Traitement et exploitation de signaux de satellites		Verwerking en uitbating van satellietsignalen	1	4	1	6	6	10			
CL501	Deuxième langue nationale		Tweede landstaal	2	15					15		
CO501	Matériaux nouveaux		Nieuwe materialen	1	4	1	6	6	10			
CO581	Fatigue des constructions mécaniques et des structures		Vermoeling van mechanische constructies en structuren	1	5	1	7	7	12			
DE581	Mémoire de fin d'études (1 <sup>er</sup> lecteur)		Eindwerk (1ste lezer)			1	22	22				
DE582	Mémoire de fin d'études (2 <sup>e</sup> lecteur)		Eindwerk (2de lezer)			1	13	13				
DE583	Mémoire de fin d'études (jury)		Eindwerk (jury)			1	10	10				
DP501	Problèmes de défense		Defensieproblemen									
DR501	Droit humanitaire		Humanitair recht	1	5					5		
EC501	Economie de défense		Defensie-economie									
EL581	Servomécanismes. Compléments de régulation automatique		Servomechanismen. Aanvullingen op de regeltechniek									
HI501	Histoire des guerres		Krijgsgeschiedenis									
HI502	Histoire des guerres après 1945		Krijgsgeschiedenis na 1945	2	4	1	6	6	10			
IN501	Analyse de systèmes d'information (2 <sup>eme</sup> partie)		Analyse van informatiesystemen (2de deel)	1	5		5	5				
IN581	Systèmes d'ordinateurs intégrés		Gemiteerde computersystemen	2	5	1	8	8	13			
LS501	Commandement et leadership		Bewerking en leiderschap									
MA581	Turbines à gaz et propulsion des avions		Gasturbines en vliegtuigpropulsie	2	4	1	7	7	11			
MA583	Commandes hydrauliques et pneumatiques		Hydraulische en pneumatische stuursystemen	2	5	1	7	7	12			
OM501	Optronique		Optronica	2	4	1	7	7	11			
OM581	Micro-ondes et radar		Microgolven en radar	2	4	1	7	7	11			
										116		184
										Tot.		300

KONINKLIJKE MILITAIRE SCHO  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

Construction  
Construction  
150 POL  
5ème année POL

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens : 60 %)

KONINKLIJKE MILITAIRÉ SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

(Travail journalier : Dangereux travail : 40 % Examen : Examens : 60 %)

KONINKLIJKE MILITAIRE SCHO  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999- 2000 ACADEMIEJAAR

5ème année POL	5ème studioisair POL	150 POL	Mécanique Mechanica
----------------	----------------------	---------	------------------------

Travail journalier - Dagelijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR  
5ème année POL  
5de studiejaar POL

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

(Travail journalier - Dageleijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cours	Cursussen	Travail journalier			Travail journalier			Remarques Opmerkingen ou - of		
				Inter./Onderv.	Dageleijks werk Rap.	Coeff.	Examen Examen	Examen Coef.	Tot. Coef.			
CL501		Deuxième langue nationale	Tweede landstaal	2	15		4	1	6	15		
CO501		Matiériaux nouveaux	Nieuwe materialen	1			5	1	7	10		
CO581		Fatigue des constructions mécaniques et des structures	Vermoeling van mechanische constructies en structuren	1			1		22	12		
DE581		Mémoire de fin d'études (1er lecteur)	Eindwerk (1ste lezer)					1	10	10		
DE582		Mémoire de fin d'études (2ème lecteur)	Eindwerk (2de lezer)					1	13	13		
DE583		Mémoire de fin d'études (jury)	Eindwerk (jury)					1				
DP501		Problèmes de défense	Defensieproblemen									
DR501		Droit humanitaire	Humanitaire recht	1	5					5		
EC501		Économie de défense	Defensie-economie	2	4		1	1	6	10		
EL581		Servomécanismes. Compléments de régulation automatique	Servomechanismen. Aanvullingen op de regeltechniek	2			6	1	9	15		
HIS01		Histoire des guerres	Krijgsgeschiedenis	1	2		1	1	4	6		
HIS02		Histoire des guerres après 1945	Krijgsgeschiedenis na 1945	2	6							
IN501		Analyse de systèmes d'information (2e partie)	Analys van informatiesystemen (2de deel)	1	5							
LS501		Commandement et leadership	Bevelvoering en leiderschap									
MA531		Dynamique des structures	Dynamica van de structuren	1	1	7	1	1	10	17		
MA532		Paliers hydrodynamiques et roulements	Hydrodynamische en wentellagers	1	2		1	1	3	5		
MA533		Hélicoptères	Helikopters	2	4		1	1	7	11		
MA534		Mécatronique	Mechatronica	2	7		1	1	11	18		
MA535		Compléments avions et turbomoteurs	Aanvullingen turbine motoren en vliegtuigen	3	1	11	1	1	17	28		
MA581		Turbines à gaz et propulsion des avions	Gasturbines en vliegtuigpropulsie	2	4		1	1	7	11		
MA582		Véhicules automobiles	Automobielvoertuigen	2	4		1	1	7	11		
MA583		Commandes hydrauliques et pneumatiques	Hydraulische en pneumatische sturssystemen	2	5		1	1	7	12		
MA584		Mécanique du vol. Performances des avions. Stabilité et contrôle	Vluchtmechanica. Vliegtuigprestaties. Stabiliteit en controle	3	8		1	1	11	19		
MR581		Compléments de mécanique appliquée. Climatisation	Aanvullingen van toegepaste mechanica. Luchtconditionering	1	4		1	1	7	11		
MT531		Les moteurs à combustion interne	Motoren met inwendige verbranding	3	9		1	1	14	23		
OM501		Optronique	Optronica	2	4		1	1	7	11		
									115	185	300	
									Tot.			

KONINKLIJKE MILITAIRE SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

5ème année POL	149 POL	Mécanique Mechanica
----------------	---------	------------------------

(Travail journalier - Dagelijks werk : 40 % Examens - Examens : 60 %)

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens: 60 %)

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

## ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

5ème année POL  
5de studiejaar POL  
150 POL  
Télécom.  
Telecom.

(Travail journalier - Dageleijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cursussen	Travail journalier Dageleijks werk			Travail journalier Dageleijks werk			Tot. Coef.	Remarques Opmerkingen ou - of
			Inter./Onderv.	Rap.	Coef.	Examen	Examen	Coef.		
AB581	Pointage des armes et systèmes de conduite de tir. Guidage et pilotage des missiles	Het richten van wapens en vuurleidingsystemen. Gelening en controle van missiles	3	10	1	14			24	
CL501	Deuxième langue nationale	Tweede landstaal	2	15					15	
CO501	Matiériaux nouveaux	Nieuwe materialen	1	4	1	6			10	
DE581	Mémoire de fin d'études (1er lecteur)	Eindwerk (1ste lezer)			1	22			22	
DE582	Mémoire de fin d'études (2ème lecteur)	Eindwerk (2de lezer)			1	13			13	
DE583	Mémoire de fin d'études (jury)	Eindwerk (jury)			1	10			10	
DP501	Problèmes de défense	Defensieproblemen								
DR501	Droit humanitaire	Humanair recht	1	5					5	
EC501	Économie de défense	Defensie-economie			4	1	6		10	
EL581	Servomécanismes. Compléments de régulation automatique	Servomechanismen. Aanvullingen op de regeltechniek	2	4	1	6				
HIS01	Histoire des guerres	Krijgsgeschiedenis	1	2	1	4			6	
HI502	Histoire des guerres après 1945	Krijgsgeschiedenis na 1945	2	6	1	9			15	
IN501	Analyse de systèmes d'information	Analyse van informatiesystemen (2e deel)	1	5					5	
IN581	Systèmes d'ordinateurs intégrés	Gemengde computersystemen	2	5	1	8			13	
LS501	Commandement et leadership	Bevelvoering en leiderschap								
MA581	Turbines à gaz et propulsion des avions	Gasturbines en vliegtuigpropulsie	2	4	1	7			11	
OM501	Optronique	Optonica	2	4	1	7			11	
OM581	Micro-ondes et radar	Microgolven en radar	2	4	1	7			11	
TE541	Théorie des circuits électriques	Elektrische netwerkentheorie	2	5	1	7			12	
TE542	Électronique. Circuits électroniques	Elektronica. Elektronische schakelingen	4	9	1	14			23	
TE543	Transmissions par ondes électromagnétiques guidées	Transmissies door middel van geleide elektromagnetische golven	2	4	1	7			11	
TE544	Applications de la théorie des fonctions aléatoires en télécommunications	Toepassingen van de theorie der stokastische functies op de telecommunicaties	1	2	1	4			6	
TE545	Antennes. Rayonnement et propagation des ondes électromagnétiques	Antennes. Straling en voorplanting van elektromagnetische golven	2	4	1	6			10	
TE546	Méthodes de transmission des signaux de télécommunications	Methodes voor de transmissie van telecommunicatiesignalen	2	5	1	8			13	
TE547	Moyens de transmission et réseaux de télécommunications	Transmissiemiddelen en telecomunicatienetwerken	2	4	1	7			11	
TE548	Exercices et travaux pratiques	Oefeningen en practica			1	33			33	
Tot.					101		199		300	

KONINKLIJKE MILITAIRÉ SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

5ème année POL

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens: 60 %)

Télécom.  
Telecom

F5TEL3

KONINKLIJKE MILITAIRÉ SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEAAR

150 POL  
5ème année POL  
5ème étudiant POL  
Télécom  
Télécom

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens : 60 %)

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

## ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

1ère année TAW  
1ste studiejaar TAW  
139 TAW      Gendarmes  
                    Rijkswachters

(Travail journalier - Dageleks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cours	Cursussen	Travail journalier				Examens			
				Inter./Onderv.	Dageleks werk	Rap.	Coef.	Examen	Examen	Tot. Coef.	Remarques Opmerkingen ou - of
CL601		Deuxième langue nationale	Tweede landstaal	8	45	15		45		45	
CL602		Anglais	Engels	3				1	1	15	CL603 - Allemand/Duits
CL603		Allemand	Duits	3				1	1	15	
DR601		Introduction générale au droit (*)	Algemene Inleiding tot het recht (*)	2	7	1		11	11	18	
DR602		Eléments de droit public belge (*)	Elementen van Belgisch publiek recht (*)	2	5	1		8	8	13	
DR603		Eléments de droit privé	Elementen van privaat recht	2	5	1		8	8	13	
EC601		Economie politique	Staathuishoudkunde	3	8	1		13	13	21	
F601		Méthodologie de la recherche	Methodologie van het onderzoek	2	1	7	1	10	10	17	
FI602		Philosophie sociale	Sociale filosofie	2	1	7	1	10	10	17	
FI603		Logique	Logica	3	9	1		14	14	23	
HI601		Histoire de la Belgique de 1830 à nos jours	Geschiedenis van België van 1830 tot hedien	2	5	1		8	8	13	
HI602		Critique historique	Historische kritiek	1	3	1		5	5	8	
IN601		Informatique. Programmation d'ordinateurs	Informatica. Programmatie van computers	1	6	1		9	9	15	
MM601		Algèbre et géométrie	Algebra en meetkunde	3	8	1		12	12	20	
MM602		Calcul différentiel et intégral	Differentiaal en integraal rekening	3	10	1		15	15	25	
MR601		Éléments de mécanique	Elementen van mechanica	2	6	1		9	9	15	
PS601		Éléments de biologie et de physiologie humaine	Elementen van biologie en menselijke fysiologie	1	4	1		6	6	10	
TW601		Beschrivende statistiek	Statistique descriptive	1	5	1		7	7	12	
								155		145	300
								Tot.			

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

## ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

1ère année TAW  
1ste studiejaar TAW

(Travail journalier - Dageleijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cursussen	Travail journalier Dageleijks werk		Travail journalier Dageleijks werk		Examens Examen		Examens Examen		Tot. Coef.	Remarques Opmerkingen ou - of
			Inter./Onderv.	Rap.	Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.		
CL601	Deuxième langue nationale	Tweede landstaal	8	45	15					45		
CL602	Anglais	Engels	3							15	CL603 - Allemard/Duits	
CL603	Allemand	Duits	3							15		
DR601	Introduction générale au droit (*)	Algemene Inleiding tot het recht (*)	2	7	1	1	11			18		
DR602	Éléments de droit public belge (*)	Elementen van Belgisch publiek recht (*)	2	5	1	1	8			13		
DR603	Éléments de droit privé	Elementen van privat recht	2	5	1	1	8			13		
EC601	Economie politique	Staathuishoudkunde	3	8	1	1	13			21		
F601	Méthodologie de la recherche	Methodologie van het onderzoek	2	1	7	1	10			17		
FI602	Philosophie sociale	Sociale filosofie	2	1	7	1	10			17		
FI603	Logique	Logica	3	9	1	1	14			23		
HI601	Histoire de la Belgique de 1830 à nos jours	Geschiedenis van België van 1830 tot hedien	2	5	1	1	8			13		
HI602	Critique historique	Historische kritiek	1	3	1	1	5			8		
IN601	Informatique. Programmation d'ordinateurs	Informatica. Programmatie van computers	1	6	1	1	9			15		
MM601	Algèbre et géométrie	Algebra en meetkunde	3	8	1	1	12			20		
MM602	Calcul différentiel et intégral	Differentiaal en integraal rekening	3	10	1	1	15			25		
MR601	Éléments de mécanique	Elementen van mechanica	2	6	1	1	9			15		
PS601	Éléments de biologie et de physiologie humaine	Elementen van biologie en menselijke fysiologie	1	4	1	1	6			10		
TW601	Beschrijvende statistiek	Statistique descriptive	1	5	1	1	7			12		
										155	145	300
										Tot.		

KONINKLIJKE MILITAIRÉ SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

Gendarmes  
Billetsuchtröse

(Travail journalier - Dugelijks werk : 40 % Examens - Examens : 60 %)

F7GD

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

KONINKLIJKE MILITAIRE SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

2ème année TAW  
2de et dernière TAW

Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Exams - Examens: 60 %

ENGED

138 TAW  
2ème année TAW  
2ème étude sur TAW

Non-Gendarmes  
Niet-Bijkebewaakte

ENED

KONINKLIJKE MILITAIRÉ SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

Force terrestre  
Landesheer  
137 TAW

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens : 60 %)

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

## ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

3ème année TAW  
3de studiejaar TAW

(Travail journalier - Dageleijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cours Cursus	Cursussen	Travail journalier Dageleijks werk		Travail journalier Dageleijks werk		Examens Examen		Examens Examen		Tot. Coef.	Remarques Opmerkingen ou - of
				Inter./Onderv.	Rap.	Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.		
AB811		Eléments de ballistique	Elementen van ballistiek	3	1	10	1	1	14	1	9	24	
AS811		Géodésie appliquée	Toepaste geodesie	1		6	1					15	
CL811		Deuxième langue nationale	Tweede landstaal	2		7						7	
CL812		Anglais	Engels	3		15						15	CL813 - Allemann/Duits
CL813		Allemand	Duits	3									
DP811		Relations internationales (partie I)	Internationale relaties (deel I)	1		4	1	1	6	1	6	10	
DP812		Relations internationales (partie II)	Internationale relaties (deel II)	1		7	1	1	10	1	10	17	
DP821		Organisation et tactique de la force terrestre	Organisatie en tactiek van de landmacht	2		8	1	1	13	1	13	21	
DP822		Géographie physique, humaine et militaire	Fysische, menselijke en militaire aardrijkskunde	2		7	1	1	11	1	11	18	
EC811		Politique économique et budgétaire	Economische en budgettaire politiek	2		5	1	1	8	1	8	13	
HI861		Règles et doctrines de l'art de la guerre. Histoire des guerres avant 1945	Regels en doctrines der krijgskunst. Krijgsgeschiedenis voor 1945	3		12	1	1	18	1	18	30	
IN811		Informatique. Analyse préalable	Informatica. Voorafgaande analyse	2		7	1	1	11	1	11	18	
MG811		Principes de management	Beginselen van management	2		4	1	1	7	1	7	11	
MG812		Gestion financière	Financeel beheer	2		6	1	1	10	1	10	16	
MG813		Management des ressources humaines	Human resources management	1		4	1	1	6	1	6	10	
OM811		Optoélectronique et radar	Opto-elektronica en radar	3		8	1	1	13	1	13	21	
PS811		Psychologie sociale	Sociale psychologie	1	1	5	1	1	7	1	7	12	
PS812		Méthodes d'enseignement	Onderwijsmethodes	1	1	6	1	1	10	1	10	16	
SM816		Séminaires	Seminaries	1	1	11	1	1	11	1	11	11	
SS811		Sociologie militaire	Militaire sociologie	2		6	1	1	9	1	9	15	
													Tot.
										138		162	300

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

## ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

3ème année TAW  
3de studiejaar TAW

(Travail journalier - Dageleijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cours Cursus	Cursussen	Travail journalier Dageleijks werk		Travail journalier Dageleijks werk		Examens Examen		Tot. Coef.	Remarques Opmerkingen ou - of
				Inter./Onderv.	Rap.	Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.		
AB811		Eléments de ballistique	Elementen van ballistiek	3	10	1	1	14	24		
AB831	Armentement de la force aérienne. Compléments des systèmes d'arme. Armenie de bord et conduite de tir		Bewapening van luchtmacht. Aanvulling wapensystemen.	2	5	1	1	8	13		
AS811	Géodésie appliquée		Toegepaste geodesie	1	6	1	1	8	14		
CL811	Deuxième langue nationale		Tweede landstaal	2	7	7	7	7	7		
CL812	Anglais		Engels	3	15					15	CL813 - Allenrand/Duits
CL813	Allenrand		Duits	3							
DP811	Relations internationales (partie I)		Internationale relaties (deel I)	1	4	1	1	6	10		
DP812	Relations internationales (partie II)		Internationale relaties (deel II)	1	7	1	1	10	17		
EC811	Politique économique et budgétaire		Economische en budgettaire politiek	2	5	1	1	8	13		
FA831	Tactique aérienne		Luchttaaktiek	2	5	1	1	7	12		
HI801	Regles et doctrines de l'art de la guerre. Histoire des guerres avant 1945		Regels en doctrines der krijgskunst. Krijgsgeschiedenis voor 1945	3	13	1	1	19	32		
IN811	Informatique : analyse préalable		Informatica : voorafgaande analyse	2	7	1	1	10	17		
MG811	Principes de management		Beginseisen van management	2	4	1	1	7	11		
MG812	Gestion financière		Financeel beheer	2	6	1	1	10	16		
MG813	Gestion des ressources humaines		Human resources management	1	4	1	1	6	10		
MR831	Aérodynamique. Eléments de mécanique du vol		Aérodynamica. Elementen van de vlieuchmechanica	2	6	1	1	8	14		
OM811	Optoélectronique et radar		Opto-elektronica en radar	3	8	1	1	13	21		
PS811	Psychologie sociale		Sociale psychologie	1	1	5	1	7	12		
PS812	Méthodes d'enseignement		Onderwijsmethodes	1	1	6	1	10	16		
SM816	Séminaires		Seminaries	1	11					11	
SS811	Sociologie militaire		Militaire sociologie	2	6	1	1	9	15		
										140	160
										300	300
										Tot.	

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

3ème année TAW  
24e et dernière TAW

Travail journalier - Dagelijks werk: 40 %      Examens - Examens: 60 %

3ème année TAW  
24e et dernière TAW

F8Z

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEAAR

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

4ème année TAW

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens: 60 %)

A HISTORY OF TAWI

136 TAW Force terrestre Construction Landmacht Constructie

E9GCO

KONINKLIJKE MILITaire SCHO  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

4ème année TAW

(Travail journalier - Dagelijks werk : 40 % Examens - Examens : 60 %)

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 BrusseL

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

4ème année TAW

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens: 60 %)

Force terrestre Systèmes d'armes  
Landmacht Wanensystemen

FOCSA

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

## ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

(Travail journalier - Dageelijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

4ème année TAW  
4de studiejaar TAW

136 TAW

Force terrestre Télécom.  
Landmach Télécom.

F9GTEL

Cours Cursus	Cours Cursus	Cursussen	Travail journalier			Examen			Remarques Opmerkingen ou - of		
			Inter./Onderv.	Dageelijks werk	Rap.	Coef.	Examen	Coef.	Tot.	Coef.	
CA921		Chimie militaire		Militaire chemie	1		8	1	11	19	
CL911	Deuxième langue nationale		Tweede landstaal	2		7	7	7	7	7	
CL912	Anglais		Engels	3		15				15	CL913 - Allemend /Duits
CL913	Allemand		Duits	3							
DE981	Mémoire de fin d'études (1 <sup>er</sup> lecteur)		Eindwerk (1ste lezer)			1		22	22		
DE982	Mémoire de fin d'études (2 <sup>ème</sup> lecteur)		Eindwerk (2de lezer)			1		13	13		
DE983	Mémoire de fin d'études (jury)		Eindwerk (jury)			1		10	10		
DP911	Missions des Forces Armées		Opdrachten van de Krijgsnacht	2		7	1	10	10	17	
DP912	Sécurité européenne		Europese veiligheid	1		10	1	16	16	26	
DR911	Droit international et humanitaire		Internationaal en humanitair recht	2		8	1	12	12	20	
HI961	Histoire des guerres après 1945		Krijgsgeschiedenis na 1945	3		10	1	14	14	24	
IN911	Développement de systèmes logiciels		Ontwikkeling van software systemen			8	1	12	12	20	
LS911	Commandement et leadership		Bevelvoering en leiderschap			6	1	8	8	14	
MG911	Méthodes quantitatives de gestion		Kwantitatieve beheersmethoden	1		5	1	8	8	13	
MG912	Gestion totale de la qualité		Integrale kwaliteitszorg	2		5	1	8	8	13	
OM981	Radar, sonar et aides à la navigation		Radar, sonar en navigatiehulp middelen	2		5	1	8	8	13	
TE961	Introduction aux techniques de télécommunications		Inleiding tot de telecommunicatietechnieken	3		13	1	20	20	33	
TE962	Électronique		Eletronica	2		6	1	12	12	20	
TE963	Techniques de télécommunications		Telecommunicatietechnieken	3		8	1	8	8	14	
TE964	Télématique		Telematica	2		6	1	8	8	14	
Tot.						116		184	184	300	

KONINKLIKE MILITAIRE SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

4ème année TAW

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens: 60 %)

Service médical  
Medische Dienst

196 TAN

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

## ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

4ème année TAW  
4de studiejaar TAW

136 TAW

Force aérienne  
Luchtmacht  
Gestion  
Behand

(Travail journalier - Dageleks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cours Cursus	Cursussen	Travail journalier			Travail journalier			Travail journalier		
				Inter./Onderv.	Rap.	Dageleks werk	Inter./Onderv.	Rap.	Dageleks werk	Examen Coef.	Examen Coef.	Examen Coef.
CL911		Deuxième langue nationale	Tweede landstaal		2	7				7		
CL912		Anglais	Engels		3	15				15		
CL913		Allemand	Duits		3					22		
DE981		Mémoire de fin d'études (1er lecteur)	Eindwerk (1ste lezer)							1		
DE982		Mémoire de fin d'études (2ème lecteur)	Eindwerk (2de lezer)							1		
DE983		Mémoire de fin d'études (jury)	Eindwerk (jury)							1		
DP911		Missions des Forces Armées	Opdrachten van de Krijgsmacht		2	7				1		
DP912		Sécurité européenne	Europese veiligheid							1		
DR911		Droit international et humanitaire	Internationaal en humanitair recht		2	8				1		
EC981		Gestion publique	Publiek beheer		1	5				1		
EC982		Economie de défense	Defensie-economie		2	5				1		
FA931		Navigation et systèmes de navigation	Navigatie en navigatiesystemen		1	4				1		
HI961		Histoire des guerres après 1945	Krijgsgeschiedenis na 1945		3	10				1		
IN911		Développement de systèmes logiciels	Ontwikkeling van software systemen							15		
LS911		Commandement et leadership	Bevelvoering en leiderschap							1		
MG911		Méthodes quantitatives de gestion	Kwantitatieve beheersmethoden							1		
MG912		Gestion totale de la qualité	Integrale kwaliteitszorg							1		
MG931		Compléments au management des ressources humaines	Aanvullingen van human resources management		1	8				1		
MG981		Gestion des matériels et des stocks	Beheer van uitrusting en voorraden		2	5				1		
MG982		Tendances modernes en management	Moderne managementtendenzen		2	6				1		
MG983		Jeu d'entreprise	Ondernemingspel							1		
PH981		Energie	Energie		2	6				1		
TE981		Exploitation des systèmes de télécommunications	Uitbating van telecomunicatiesysteem		1	1				1		
										112		188
												300
										Tot.		

KONINKLIJKE MILITAIRÉ SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

(Travail journalier - Duglijks werk : 40 % Examen - Examens : 60 %)

Force Aé禽ne Mecanique  
Luchtmacht Mechanica

E9VMEC

136 TAW  
4ème année TAW  
Acte studiozair TAW

KONINKLIJKE MILITAIRE SCHO  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEAAR

4ème année TAW

(Travail journalier - Dagelijks werk: 40 % Examens - Examens: 60 %)

Force aérienne Télécom.  
Luchtmacht Telecom.

136 TAW

E97

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissancelaan 30,  
1000 Brussel

ECOLE ROYALE MILITAIRE  
Avenue de la Renaissance 30,  
1000 Bruxelles

## ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEJAAR

4ème année TAW  
4de studiejaar TAW

(Travail journalier - Dageelijks werk : 40 %      Examens - Examens : 60 %)

Cours Cursus	Cours Cursus	Cursussen	Travail journalier			Examens			Remarques Opmerkingen ou - of
			Travail journalier Dageelijks werk	Inter./Onderv. Rap.	Examen Coef.	Travail journalier Dageelijks werk	Examen Coef.	Tot. Coef.	
CL911	Deuxième langue nationale	Tweede landstaal		2	7			7	
CL912	Anglais	Engels		3	15			15	CL913 - Allemard/Duits
CL913	Allemand	Duits		3					
DE981	Mémoire de fin d'études (1er lecteur)	Eindwerk (1ste lezer)				1	22	22	
DE982	Mémoire de fin d'études (2ème lecteur)	Eindwerk (2de lezer)				1	13	13	
DE983	Mémoire de fin d'études (jury)	Eindwerk (jury)				1	10	10	
DP911	Missions des Forces Armées	Opdrachten van de Krijgsmacht	2	7	1	1	11	18	
DP912	Sécurité européenne	Europese veiligheid	1	11	1	1	17	28	
DR911	Droit international et humanitaire	Internationaal en humanitair recht	2	8	1	1	12	20	
EC982	Economie de défense	Defensie-economie	2	5	1	1	8	13	
FN941	Droit maritime	Maritiem recht	2	7	1	1	11	18	
H1961	Histoire des guerres après 1945	Krijgsgeschiedenis na 1945	3	10	1	1	15	25	
IN911	Développement de systèmes logistiques	Ontwikkeling van software systemen							
LS911	Commandement et leadership	Bevelvoering en leiderschap							
MG911	Méthodes quantitatives de gestion	Kwantitatieve beheersmethoden	1	8	1	1	13	21	
MG912	Gestion totale de la qualité	Integrale kwaliteitszorg	2	6	1	1	8	14	
MG931	Compléments au management des ressources humaines	Aanvullingen van human resources management	1	4	1	1	7	11	
MG981	Gestion des matériels et des stocks	Beheer van uitrusting en voorraden	2	6	1	1	8	14	
MG982	Tendances modernes en management	Moderne managementtendenies	2	6	1	1	10	16	
MG983	Jeu d'entreprise	Ondernemingsspel			1	1	5	5	
PH981	Energie	Energie	2	6	1	1	10	16	
TE981	Exploitation des systèmes de télécommunications	Uitbating van telecommunicatiesystemen	1	1	6	1	8	14	
Tot				112		188	300		

ÉCOLE ROYALE MILITAIRE  
avenue de la Renaissance 30.  
1000 Bruxelles

KONINKLIJKE MILITaire SCHOOL  
Renaissanceelaan 30,  
1000 Brussel

ANNEE ACADEMIQUE 1999 - 2000 ACADEMIEIAAR

4ème année TAW

(Travail journalier - Dagelijks werk : 40 % Examens - Examens : 60 %)

## TOUTES LES PROMOTIONS — ALLE PROMOTIES

QUALITES PHYSIQUES — FYSIEKE HOEDANIGHEDEN										
CODIFICATION DU COURS ET DES PARTIES DE COURS PAR PROMOTION CODIFICATIE VAN DE CURSUS EN CURSUSONDERDELEN PER PROMOTIE									Coeff Coëff	
1POL	2POL	3POL	4POL	5POL	1TAW	2TAW	3TAW	4TAW		
DI 130	DI 230	DI 330	DI 430	DI 530	DI 630	DI 730	DI 830	DI 930	FORMATION PHYSIQUE	FYSIEKE VORMING
DI 131	DI 231	DI 331	DI 431	DI 531	DI 631	DI 731	DI 831	DI 931	Epreuves condition physique	Proeven fysieke konditie
DI 132	DI 232	DI 332	DI 432	DI 532	DI 632	DI 732	DI 832	DI 932	Epreuves additionnelles	Bijkomende proeven
Ref : AR du 13 Nov 91 A16 K8 Art. 9/KB van 13 Nov 91 A16 K8 Art. 9									Total	Totaal
										40

EPREUVES ADDITIONNELLES — PARTIES DE COURS  
BIJKOMENDE PROEVEN — CURSUSONDERDELEN

POINTS PUNTNEN	EPREUVE DE COURSE 10 KM LOOPPROEF 10 KM	EPREUVE DE NATATION 400m ZWEMPROEF 400m	EPREUVE DE FORCE KRACHTPROEF		
20	35'	05'20"	Traction des bras Optrekken	Grimper une corde de 5 m 5 m koordklimmen	Abdominaux : accroché à la barre, amener les pieds contre celle-ci  Buikspieren : hangend aan de baar, de voeten tegen de baar brengen
19	37'	05'45"			
18	39'	06'20"			
17	41'	06'45"			
16	43'	07'10"			
15	45'	07'45"			
14	47'	08'10"			
13	49'	08'35"			
12	51'	09'10"			
11	53'	09'35"			
10	55'	10'00"			
9	56'	10'25"			
8	57'	10'50"			
7	57'30"	11'25"			
6	58'	11'50"			
5	58'30"	12'25"			
4	59'	12'50"			
3	59'30"	13'15"			
2	60'	13'50"			
1	60'30"	14'15"			
0	> 60'30"	> 14'30"			
			< 3	< 1 × 5 m	< 3
				3 × 5 m	15
				—	12
				2 × 5 m	9
				—	6
				1 × 5 m	3

## TOUTES LES PROMOTIONS — ALLE PROMOTIES

QUALITES CARACTERIELLES — KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN											
CODIFICATION DU COURS ET DES PARTIES DE COURS PAR PROMOTION CODIFICATIE VAN DE CURSUS EN CURSUSONDERDELEN PER PROMOTIE									DESCRIPTION	BESCHRIJVING	Coeff Coëff
1POL	2POL	3POL	4POL	5POL	1TAW	2TAW	3TAW	4TAW			
DI 150	DI 250	DI 350	DI 450	DI 550	DI 650	DI 750	DI 850	DI 950	QUALITES CARACTERIELLES	KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN	
DI 150 A	DI 250 A	DI 350 A	DI 450 A	DI 550 A	DI 650 A	DI 750 A	DI 850 A	DI 950 A	Présentation	Voorkomen	1,6
DI 150 B	DI 250 B	DI 350 B	DI 450 B	DI 550 B	DI 650 B	DI 750 B	DI 850 B	DI 950 B	Equilibre	Evenwicht	3,2
DI 150 C	DI 250 C	DI 350 C	DI 450 C	DI 550 C	DI 650 C	DI 750 C	DI 850 C	DI 950 C	Dynamisme	Dynamisme	3,2
DI 150 D	DI 250 D	DI 350 D	DI 450 D	DI 550 D	DI 650 C	DI 750 D	DI 850 D	DI 950 D	Esprit d'initiative	Zin voor initiatief	3,2
DI 150 E	DI 250 E	DI 350 E	DI 450 E	DI 550 E	DI 650 E	DI 750 E	DI 850 E	DI 950 E	Capacités intellectuelles	Intellectuele capaciteiten	3,2
DI 150 F	DI 250 F	DI 350 F	DI 450 F	DI 550 F	DI 650 F	DI 750 F	DI 850 F	DI 950 F	Esprit de décision	Zin voor beslissing	3,2
DI 150 G	DI 250 G	DI 350 G	DI 450 G	DI 550 G	DI 650 G	DI 750 G	DI 850 G	DI 950 G	Sens des responsabilités	Verantwoordelijkheidsbesef	4,8
DI 150 H	DI 250 H	DI 350 H	DI 450 H	DI 550 H	DI 650 H	DI 750 H	DI 850 H	DI 950 H	Ascendant	Gezag	4,8
DI 150 I	DI 250 I	DI 350 I	DI 450 I	DI 550 I	DI 650 I	DI 750 I	DI 850 I	DI 950 I	Aptitude à la communication	Communicatievaardigheid	4,8
DI 150 J	DI 250 J	DI 350 J	DI 450 J	DI 550 J	DI 650 J	DI 750 J	DI 850 J	DI 950 J	Sens de la discipline	Zin voor discipline	3,2
DI 150 K	DI 250 K	DI 350 K	DI 450 K	DI 550 K	DI 650 K	DI 750 K	DI 850 K	DI 950 K	Disponibilité	Beschikbaarheid	4,8
<b>Total/Totaal</b>										<b>40</b>	

Remarques/Opmerkingen

Qualités caractérielles — Karakteriële hoedanigheden

1. Ref : AR du 13 Nov 1991 — Reg A16 K7/KB van 13 Nov 1991 — Reg A16 K7

2. Pour la 1ère année, les 40 points sont attribués comme suit/Voor het eerste jaar worden de 40 punten als volgt toegekend : PIM/MIF : 10; I Sem : 10; II Sem : 20.

## 1re année/1ste jaar Pol — 154 Pol

QUALITES PROFESSIONNELLES — APTITUDE MILITAIRE PROFESSIONELE HOEDANIGHEDEN — MILITaire GESCHIKTHEID					
Cours Cursus	Force(s) Macht(en)	Partie de cours Cursusdeel	Description	Beschrijving	Coeff Coëff
<u>DI 112</u>	Toutes Alle	DI 112 A DI 112 B DI 112 C	<u>Phase d'Initiation Militaire (PIM)</u> Tests connaissance technique Exercice synthèse Module 1 (partie I) — Techniques et aptitudes de commandement	<u>Militaire Initiatie Fase (MIF)</u> Tests technische kennis Synthese-oefening Module 1 (deel I) — Commandovaardigheden en technieken	<u>10</u> 4 6 0
<u>DI 122</u>	Toutes excepté Mar Pon/Tech Alle behalve Mar Dek/Tech	DI 122 A DI 122 B	<u>Instruction militaire ERM</u> Formation individuelle prolongée 1 Module 1 (partie 2) — Techniques et aptitudes de commandement	<u>Militaire opleiding KMS</u> Voortgezette individuele vorming 1 Module 1 (deel I) — Commandovaardigheden en technieken	<u>10</u> 10 0
<u>DI 126</u> (*)	Mar Pont/Tech Mar Dek/Tech		<u>Instruction militaire Marine</u> Campagne de Pâques	<u>Militaire opleiding Marine</u> Paascampagne	<u>10</u> 10
<b>Total/Totaal</b>					
<b>20</b>					

QUALITES PHYSIQUES : voir détail à la page 41 de ce Règlement FYSIEKE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 41 van dit Reglement					
DI 130	Toutes/Alle		Qualités physiques	Fysieke hoedanigheden	<b>40</b>

QUALITES CARACTERIELLES : voir détail à la page 42 de ce Règlement KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 42 van dit Reglement					
DI 150	Toutes/Alle		Qualités caractérielles	Karakteriële hoedanigheden	<b>40</b>

Remarques/Opmerkingen

(\*) Pour la formation dans une Force, les points sont attribués par la Force et communiqués sous la codification ci-dessus à l'ERM.

Voor de vorming in een Krijgsmachtdeel worden de punten toegekend door het Krijgsmachtdeel en volgens bovenstaande codificatie medegedeeld aan de KMS.

2ème année/2de jaar Pol — 153 Pol

QUALITES PROFESSIONNELLES — APTITUDE MILITAIRE PROFESSIONELE HOEDANIGHEDEN — MILITaire GESCHIKTHEID					
Cours Cursus	Force(s) Macht(en)	Partie de cours Cursusdeel	Description	Beschrijving	Coeff Coëff
<u>DI 222</u>	Toutes excepté Mar Pont/Tech Alle behalve Mar Dek/Tech	DI 222 A DI 222 B (**) DI 222 C (*) DI 222 D	<u>Instruction militaire ERM</u> Formation individuelle prolongée 2 Stage technique Cdo (**) Alternatif stage techniques Cdo (*) Module 2 — Techniques et aptitudes de commandement	<u>Militaire opleiding KMS</u> Voortgezette individuele vorming 2 Stage Cdo technieken (**) Alternatief stage Cdo technieken (*) Module 2 — Commandovaardigheden	<u>20</u> 16 4 4 (*) 0
<u>DI 226</u> (**)	Mar Pont/Tech Mar Dek/Tech	DI 226 A DI 226 B	<u>Instruction militaire Marine</u> Campagne d'été Campagne de Pâques	<u>Militaire opleiding Marine</u> Zomercampagne Paascampagne	<u>20</u> 10 10
<b>Total/Totaal</b>					<b>20</b>

QUALITES PHYSIQUES : voir détail à la page 41 de ce Règlement FYSIEKE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 41 van dit Reglement					
DI 230	Toutes/Alle		Qualités physiques	Fysieke hoedanigheden	<b>40</b>

QUALITES CARACTERIELLES : voir détail à la page 42 de ce Règlement KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 42 van dit Reglement					
DI 250	Toutes/Alle		Qualités caractérielles	Karakteriële hoedanigheden	<b>40</b>

Remarques/Opmerkingen

- (\*) Pour les candidats qui sont refusés au Stage techniques Cdo pour motifs médicaux.  
Voor kandidaten die op medische gronden geweigerd worden voor de stage Cdo technieken.
- (\*\*) Pour la formation dans une Force, les points sont attribués par la force et communiqués sous la codification ci-dessus à l'ERM.  
Voor de vorming in een Krijgsmachtdeel worden de punten toegekend door het Krijgsmachtdeel en volgens bovenstaande codificatie medegedeeld aan de KMS.

## 3ème année/3e jaar Pol — 152 Pol

QUALITES PROFESSIONNELLES — APTITUDE MILITAIRE PROFESSIONELE HOEDANIGHEDEN — MILITaire GESCHIKTHEID					
Cours Cursus	Force(s) Macht(en)	Partie de cours Cursusdeel	Description	Beschrijving	Coeff Coëff
<u>DI 322</u>	FT LM	DI 322 A DI 322 B DI 322 C	<u>Instruction militaire ERM</u> Leadership 1 — Service en campagne Formation Offr directeur de l'exercice Module 4 — Techniques et aptitudes de commandement	<u>Militaire opleiding KMS</u> Leadership 1 — Velddienst Vorming Offr oefningsleider Module 4 — Commandovaardigheden en technieken	<u>20</u> <u>12</u> <u>8</u> <u>0</u>
<u>DI 326 (*)</u>	Mar Pont/Tech Mar Dek/Tech	DI 326 A DI 326 B	<u>Instruction militaire Marine</u> Campagne d'été Campagne de Pâques	<u>Militaire opleiding Marine</u> Zomercampagne Paascampagne	<u>20</u> <u>16</u> <u>4</u>
<u>DI 328 (*)</u>	FAé — PN LuM — VP	DI 328 A DI 328 B DI 328 C	<u>Instruction militaire Force aérienne</u> Instruction au sol Ecole de pilotage — période d'été Ecole de pilotage — période de Pâques	<u>Militaire vorming LuM</u> Vorming op de grond Vliegschool — zomerperiode Vliegschool — paasperiode	<u>20</u> <u>6</u> <u>7</u> <u>7</u>
<u>DI 329</u>	FAé — PNN LuM — NVP		<u>Instruction militaire ERM</u> Leadership 1 — Service en campagne	<u>Militaire opleiding KMS</u> Leadership 1 — Velddienst	<u>20</u>
<b>Total/Totaal</b>					
<b>20</b>					

QUALITES PHYSIQUES : voir détail à la page 41 de ce Règlement FYSIEKE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 41 van dit Reglement					
DI 330	Toutes/Alle		Qualités physiques	Fysieke hoedanigheden	<b>40</b>

QUALITES CARACTERIELLES : voir détail à la page 42 de ce Règlement KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 42 van dit Reglement					
DI 350	Toutes/Alle		Qualités caractérielles	Karakteriële hoedanigheden	<b>40</b>

Remarques/Opmerkingen

(\*) Pour la formation dans une Force, les points sont attribués par la Force et communiqués sous la codification ci-dessus à l'ERM.

Voor de vorming in een Krijgsmachtdeel worden de punten toegekend door het Krijgsmachtdeel en volgens bovenstaande codificatie medegedeeld aan de KMS.

**4ème année/4de jaar Pol — 151 Pol**

QUALITES PROFESSIONNELLES — APTITUDE MILITAIRE PROFESSIONELE HOEDANIGHEDEN — MILITaire GESCHIKTHEID					
Cours Cursus	Force(s) Macht(en)	Partie de cours Cursusdeel	Description	Beschrijving	Coeff Coëff
<u>DI 422</u>	FT + FAé PNN LM + LuM NVP	DI 422 A DI 422 B (*) DI 422 C DI 422 D (**)	<u>Instruction militaire ERM</u> Leadership 2 — Milieu Ops humanitaires Stage B Para (*) Leadership 3 — Milieu désertique Alternatif B Para (**)	<u>Militaire opleiding KMS</u> Leadership 2 — Milieu Humanitaire Ops Stage B Para (*) Leadership 3 — Woestijnmilieu Alternatif B Para (**)	<u>20</u> 10 3 7 3 (**)
<u>DI 426</u> (*)	Mar Pont/Tech Mar Dek/Tech	DI 426 A DI 426 B	<u>Instruction militaire Marine</u> Campagne d'été Campagne de Pâques	<u>Militaire opleiding Marine</u> Zomercampagne Paascampagne	<u>20</u> 16 4
<u>D 428</u> (*)	FAé — PN LuM — VP	DI 428 A DI 428 B	<u>Instruction militaire Forcé aérienne</u> Ecole de pilotage — période d'été Ecole de pilotage — période de Pâques	<u>Militaire vorming LuM</u> Vliegschool — zomerperiode Vliegschool — paasperiode	<u>20</u> 12 8
<b>Total/Totaal</b>					<b>20</b>

QUALITES PHYSIQUES : voir détail à la page 41 de ce Règlement FYSIEKE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 41 van dit Reglement					
DI 430	Toutes/Alle		Qualités physiques	Fysieke hoedanigheden	<b>40</b>

QUALITES CARACTERIELLES : voir détail à la page 42 de ce Règlement KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 42 van dit Reglement					
DI 450	Toutes/Alle		Qualités caractérielles	Karakteriële hoedanigheden	<b>40</b>

Remarques/Opmerkingen

(\*) Pour la formation dans une Force, les points sont attribués par la Force et communiqués sous la codification ci-dessus à l'ERM.  
Voor de vorming in een Krijgsmachtdeel worden de punten toegekend door het Krijgsmachtdeel en volgens bovenstaande codificatie medegedeeld aan de KMS.

(\*\*) Pour les candidats qui sont refusés au Stage B Para pour motifs médicaux.  
Voor kandidaten die op medische gronden geweigerd worden voor de stage B Para.

## 5ème année/5de jaar Pol — 150 Pol

QUALITES PROFESSIONNELLES — APTITUDE MILITAIRE PROFESSIONELE HOEDANIGHEDEN — MILITaire GESCHIKTHEID					
Cours Cursus	Force(s) Macht(en)	Partie de cours Cursusdeel	Description	Beschrijving	Coeff Coëff
<u>DI 522</u>	FT + FAé PNN LM + LuM NVP	DI 522 A DI 522 B DI 522 C	<u>Instruction militaire ERM</u> Leadership 4 — Milieu Ops Amphibie Leadership 5 — Milieu montagneux Module 3 — Techniques et aptitudes de commandement	<u>Militaire opleiding KMS</u> Leadership 4 — Milieu Amfibische Ops Leadership 5 — Bergachtig milieu Module 3 — Commandovaardigheden en technieken	20 10 10 0
<u>DI 526</u> (*)	Mar Pont/Tech Mar Dek/Tech	DI 526 A DI 526 B	<u>Instruction militaire Marine</u> Campagne d'été Campagne de Pâques	<u>Militaire opleiding Marine</u> Zomercampagne Paascampagne	20 14 6
<u>DI 528</u> (*)	FAé — PN LuM — VP	DI 528 A DI 528 B	<u>Instruction militaire Forcé aérienne</u> Ecole de pilotage — période d'été Ecole de pilotage — période de Pâques	<u>Militaire vorming LuM</u> Vliegschool — zomerperiode Vliegschool — paasperiode	20 14 6
<b>Total/Totaal</b>					<b>20</b>

QUALITES PHYSIQUES : voir détail à la page 41 de ce Règlement FYSIEKE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 41 van dit Reglement					
DI 530	Toutes/Alle		Qualités physiques	Fysieke hoedanigheden	40

QUALITES CARACTERIELLES : voir détail à la page 42 de ce Règlement KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 42 van dit Reglement					
DI 550	Toutes/Alle		Qualités caractérielles	Karakteriële hoedanigheden	40

## Remarques/Opmerkingen

- (\*) Voor de vorming in een Krijgsmachtdeel worden de punten toegekend door het Krijgsmachtdeel en volgens bovenstaande codificatie medegedeeld aan de KMS.  
Pour la formation dans une Force, les points sont attribués par la Force et communiqués sous la codification ci-dessus à l'ERM.

1ère année TA/1ste jaar AW — 139 TAW

QUALITES PROFESSIONNELLES — APTITUDE MILITAIRE PROFESSIONELE HOEDANIGHEDEN — MILITaire GESCHIKTHEID					
Cours Cursus	Force(s) Macht(en)	Partie de cours Cursusdeel	Description	Beschrijving	Coeff Coëff
<u>DI 612</u>	Toutes Alle	DI 612 A DI 612 B DI 612 C	<u>Phase d'Initiation Militaire (PIM)</u> Tests connaissance technique Exercice synthèse Module 1 (partie I) — Techniques et aptitudes de commandement	<u>Militaire Initiatie Fase (MIF)</u> Tests technische kennis Synthese-oefening Module 1 (deel I) — Commandovaardigheden en technieken	<u>10</u> 4 6 0
<u>DI 622</u>	Toutes excepté Mar Pont Alle behalve Mar Dek/Tech	DI 622 A DI 622 B	<u>Instruction militaire ERM</u> Formation individuelle prolongée 1 Module 1 (partie 2) — Techniques et aptitudes de commandement	<u>Militaire opleiding KMS</u> Voortgezette individuele vorming 1 Module 1 (deel I) — Commandovaardigheden en technieken	<u>10</u> 10 0
<u>DI 626</u> (*)	Mar Pont Mar Dek		<u>Instruction militaire Marine</u> Campagne de Pâques	<u>Militaire opleiding Marine</u> Paascampagne	<u>10</u> 10
<b>Total/Totaal</b>					<b>20</b>

QUALITES PHYSIQUES : voir détail à la page 41 de ce Règlement FYSIEKE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 41 van dit Reglement					
DI 630	Toutes/Alle		Qualités physiques	Fysieke hoedanigheden	<b>40</b>

QUALITES CARACTERIELLES : voir détail à la page 42 de ce Règlement KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 42 van dit Reglement					
DI 650	Toutes/Alle		Qualités caractérielles	Karakteriële hoedanigheden	<b>40</b>

Remarques/Opmerkingen

(\*) Pour la formation dans une Force, les points sont attribués par la Force et communiqués sous la codification ci-dessus à l'ERM.

Voor de vorming in een Krijgsmachtdeel worden de punten toegekend door het Krijgsmachtdeel en volgens bovenstaande codificatie medegedeeld aan de KMS.

## 2ème année TA/2de jaar AW — 138 TAW

QUALITES PROFESSIONNELLES — APTITUDE MILITAIRE PROFESSIONELE HOEDANIGHEDEN — MILITaire GESCHIKTHEID					
Cours Cursus	Force(s) Macht(en)	Partie de cours Cursusdeel	Description	Beschrijving	Coeff Coëff
<u>DI 722</u>	Toutes excepté Mar Pont Alle behalve Mar Dek	DI 722 A DI 722 B (**) DI 722 C (*) DI 722 D	<u>Instruction militaire ERM</u> Formation individuelle prolongée 2 Stage techniques Cdo (**) Alternatif stage techniques Cdo (*) Module 2 — Techniques et aptitudes de commandement	<u>Militaire opleiding KMS</u> Voortgezette individuele vorming 2 Stage Cdo technieken (**) Alternatief stage Cdo technieken (*) Module 2 — Commandovaardigheden en technieken	<u>20</u> 16 4 4 (*) 0
<u>DI 726</u> (**)	Mar Pont Mar Dek	DI 726 A DI 726 B	<u>Instruction militaire Marine</u> Campagne d'été Campagne de Pâques	<u>Militaire opleiding Marine</u> Zomercampagne Paascampagne	<u>20</u> 10 10
<b>Total/Totaal</b>					<b>20</b>

QUALITES PHYSIQUES : voir détail à la page 41 de ce Règlement FYSIEKE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 41 van dit Reglement					
DI 730	Toutes/Alle		Qualités physiques	Fysieke hoedanigheden	<b>40</b>

QUALITES CARACTERIELLES : voir détail à la page 42 de ce Règlement KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 42 van dit Reglement					
DI 750	Toutes/Alle		Qualités caractérielles	Karakteriële hoedanigheden	<b>40</b>

## Remarques/Opmerkingen

(\*) Pour les candidats qui sont refusés au Stage B Cdo pour motifs médicaux.  
Voor kandidaten die op medische gronden geweigerd worden voor de stage B Cdo.

(\*\*) Pour la formation dans une Force, les points sont attribués par la Force et communiqués sous la codification ci-dessus à l'ERM.  
Voor de vorming in een Krijgsmachtdeel worden de punten toegekend door het Krijgsmachtdeel en volgens bovenstaande codificatie medegedeeld aan de KMS.

3ème année TA/3de jaar AW — 137 TAW

QUALITES PROFESSIONNELLES — APTITUDE MILITAIRE PROFESSIONELE HOEDANIGHEDEN — MILITaire GESCHIKTHEID					
Cours Cursus	Force(s) Macht(en)	Partie de cours Cursusdeel	Description	Beschrijving	Coeff Coëff
<u>DI 822</u>	FT + FAé PNN + SM LM + LuM NVP + MD	DI 822 A DI 822 B	<u>Instruction militaire ERM</u> Leadership 1 — Service en campagne Module 3 — Techniques et aptitudes de commandement	<u>Militaire opleiding KMS</u> Leadership 1 — Velddienst Module 3 — Commandovaardigheden en technieken	<u>20</u> <u>20</u> 0
<u>DI 826</u> (*)	Mar Pont Mar Dek	DI 826 A DI 826 B	<u>Instruction militaire Marine</u> Campagne d'été Campagne de Pâques	<u>Militaire opleiding Marine</u> Zomercampagne Paascampagne	<u>20</u> 14 6
<u>DI 827</u> (*)	Mar Sv Mar Dst	DI 827 A DI 827 B	<u>Instruction militaire Marine</u> Leadership 1 - Service en campagne Campagne de Pâques	<u>Militaire opleiding Marine</u> Leadership 1 — Velddienst Paascampagne	<u>20</u> 12 8
<u>DI 828</u> (*)	FAé — PN LuM — VP	DI 828 A DI 828 B DI 828 C	<u>Instruction militaire Force aérienne</u> Instruction au sol Ecole de pilotage — période d'été Ecole de pilotage — période de Pâques	<u>Militaire vorming LuM</u> Vorming op de grond Vliegschool — zomerperiode Vliegschool - paasperiode	<u>20</u> 6 7 7
<b>Total/Totaal</b>					<b>20</b>

QUALITES PHYSIQUES : voir détail à la page 41 de ce Règlement FYSIEKE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 41 van dit Reglement					
DI 830	Toutes/Alle		Qualités physiques	Fysieke hoedanigheden	40

QUALITES CARACTERIELLES : voir détail à la page 42 de ce Règlement KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 42 van dit Reglement					
DI 850	Toutes/Alle		Qualités caractérielles	Karakteriële hoedanigheden	40

Remarques/Opmerkingen

(\*) Pour la formation dans une Force, les points sont attribués par la Force et communiqués sous la codification ci-dessus à l'ERM.

Voor de vorming in een Krijgsmachtdeel worden de punten toegekend door het Krijgsmachtdeel en volgens bovenstaande codificatie medegedeeld aan de KMS.

## 4ème année TA/4de jaar AW — 136 TAW

QUALITES PROFESSIONNELLES — APTITUDE MILITAIRE PROFESSIONELE HOEDANIGHEDEN — MILITAIRE GESCHIKTHEID						
Cours Cursus	Force(s) Macht(en)	Partie de cours Cursusdeel	Description	Beschrijving		Coeff Coëff
<u>DI 922</u>	FT + SM + FAé PNN LM + MD + LuM NVP	DI 922 A DI 922 B (*) DI 922 C DI 922 D DI 922 E DI 922 F DI 922 G (**) DI 922 H	<u>Instruction militaire ERM</u> Leadership 2 — Milieu Ops humanitaires Stage B Para (*) Formation Offr directeur d'exercice Leadership 3 — Milieu désertique Leadership 4 — Milieu Ops amphibie Leadership 5 — Milieu montagneux Alternatif B Para (**) Module 4 — Techniques et aptitudes de commandement	Militaire opleiding KMS Leadership 2 — Milieu Humanitaire Ops Stage B Para (*) Vorming Offr oefeningsleider Leadership 3 — Woestijnmilieu Leadership 4 — Milieu amfibische Ops Leadership 5 — Bergachtig milieu Alternatif B Para (**) Module 4 — Commandovaardigheden en technieken	20 5 2 2 3 3 5 2 (**) 0	
<u>DI 926</u> (*)	Mar Pont Mar Dek	DI 926 A DI 926 B DI 926 C	<u>Instruction militaire Marine</u> Campagne d'été Campagne de Pâques Campagne d'été	Militaire opleiding Marine Zomercampagne Paascampagne Zomercampagne	20 8 4 8	
<u>D 927</u> (*)	Mar Sv Mar Dst	DI 927 A DI 927 B DI 927 C	<u>Instruction militaire Marine</u> Campagne d'été Campagne de Pâques Campagne d'été	Militaire opleiding Marine Zomercampagne Paascampagne Zomercampagne	20 8 4 8	
<u>DI 928</u> (*)	FAé — PN LuM — VP	DI 928 A DI 928 B DI 928 C	<u>Instruction militaire Force aérienne</u> Ecole de pilotage — période d'été Ecole de pilotage — période de Pâques Ecole de pilotage — période d'été	Militaire vorming LuM Vliegschool — zomerperiode Vliegschool — paasperiode Vliegschool — zomerperiode	20 6 4 10	
<b>Total/Totaal</b>						
<b>20</b>						

QUALITES PHYSIQUES : voir détail à la page 41 de ce Règlement  
FYSIEKE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 41 van dit Reglement

DI 930	Toutes/Alle		Qualités physiques	Fysieke hoedanigheden	40
--------	-------------	--	--------------------	-----------------------	----

QUALITES CARACTERIELLES : voir détail à la page 42 de ce Règlement  
KARAKTERIELE HOEDANIGHEDEN : zie details op pagina 42 van dit Reglement

DI 950	Toutes/Alle		Qualités caractérielles	Karakteriële hoedanigheden	40
--------	-------------	--	-------------------------	----------------------------	----

## Remarques/Opmerkingen

(\*) Pour la formation dans une Force, les points sont attribués par la Force et communiqués sous la codification ci-dessus à l'ERM.  
Voor de vorming in een Krijgsmachtdeel worden de punten toegekend door het Krijgsmachtdeel en volgens bovenstaande codificatie medegedeeld aan de KMS.

(\*\*) Pour les candidats qui sont refusés au Stage B Para pour motifs médicaux.  
Voor kandidaten die op medische gronden geweigerd worden voor de stage B Para.

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 19 août 1999.

Gezien om te worden gevoegd bij Ons besluit van 19 augustus 1999.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre de la Défense,  
A. FLAHAUT

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Landsverdediging,  
A. FLAHAUT