

7. Dresdner TU - MTB - Duathlon

am Mittwoch, 09. Mai 2007 17.00 - 20.30 Uhr TU - Sportplatz Nöthnitzer Straße Dresden

Gesamtleitung: Benjamin Schröter

Streckenbau / Wettkampfgericht: Übungsleiter Rad / Triathlon des USZ

Witterung: feucht, bedeckt, ca. 14 ° C.

Ergebnisse

Start Lauf I 17:20 Uhr

Lauf I Männer Kurzdistanz ca. 1 km Lauf - 5 km MTB - 0,5 km Lauf

	Hochschule	Fak.	Imma-Jahr	Ges.-zeit	Start-Nr.
1. Stefan Lindner	HTW DD		03	15:26	10
2. Holger Kunz	TU DD	MAT	01	15:29	6
3. Martin Kretschmann	TU DD	MW	05	16:43	13
4. Benjamin Schröter	TU DD	FGH	00	17:02	1
5. Bernhard Torger	TU DD	NAT	07	17:11	11
6. Cornelius Demuth	TU DD	MAT	01	17:15	4
7. Thomas Geisler	TU DD	WIWI	04	17:47	5
7. Stefan Golla	TU DD			17:47	12
9. Frank Schneider	TU DD			18:49	9
10. Christian Renelt	TU DD	FGH	06	19:14	3

Start Lauf II 17:50 Uhr

Lauf II Hauptlauf Frauen Kurzdistanz (Distanzen wie Lauf I)

	Hochschule	Fak.	Imma-Jahr	Ges.-zeit	Start-Nr.
1. Patricia Pätz	TU DD	WAWI	07	18:59	32
2. Franziska Fischer	TU DD	MAT	06	20:05	31
3. Isabel Kritzmann	HTW DD		06	20:16	36
4. Julia Köhler	TU DD	MW	04	20:39	35
5. Wenke Thim	TU DD		06	22:01	33

Start Lauf III 18:15 Uhr

Lauf III Hauptlauf Männer Mitteldistanz ca. 2 km Lauf - 10 km MTB - 1 km Lauf

	Hochschule	Fak.	Imma-Jahr	Ges.-zeit	Start-Nr.
1. Frank Ziemann	TU DD	MW	01	30:46	73
2. Benedict Hanf	TU DD	WIWI	05	31:35	76
3. Jens Hoffmann	TU DD	EZW	03	31:42	61
4. Michael Horn	TU DD	MW	03	32:56	77
5. Jonathan Derix	TU DD	ET	00	33:20	71
6. Michael Tandler	HTW DD		04	33:30	66
7. Dirk Walther	TU DD	WIWI	02	34:11	63
8. Steffen Öhmichen	TU DD	WIWI	05	34:26	68
9. Stephan Stiebitz	TU DD	ET	03	34:58	62
10. Florian Hofmann	TU DD	FGH	06	35:27	67
11. Sebastian Reuber	TU DD	MW	04	35:42	69
12. Robin Höhne	TU DD	MW	06	35:50	65
13. Hendrik Basler	TU DD	ET	05	36:25	72
14. Andreas Tack	TU DD	MW	04	36:44	64
15. Stefan Golla	TU DD			36:56	75
Robert Schimke		„Fahrrad-Probleme“			60
Stefan Lindner		Schaltwerkschaden			70

**Allen Teilnehmern und Organisatoren ein herzliches
Dankeschön!!!! Bis zum nächsten Mal!!!!**

